

**Comune di AYMAVILLES
VALLE D'AOSTA**

TABULATI DI CALCOLO
(Tomo 2 di 13)

OGGETTO: ADEGUAMENTO EDIFICIO SCOLASTICO - PROGETTO ESECUTIVO -
BLOCCO B

...

COMMITTENTE: COMUNE DI AYMAVILLES

AOSTA, agosto 2022

Il Progettista

(Pariset ing. Sandro)

Opera finanziata con fondi PNRR Misura M4C1I3.3 "Piano
di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia
scolastica"



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU

STUDIOPARISSET

Regione Borgnalle 10L - 11100 AOSTA
0165 903555 - info@studiopariset.it

...

NODI

Nodi

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _θ	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	0.00		-	-	-	-	
04704	X	8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.21		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
04705	X	8.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.52		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
04706	X	8.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
04707	X	8.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.85		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
04708	X	9.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.31		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
04709	X	7.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.75		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
04710	X	7.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
04711	X	6.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.00		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
04712	X	6.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.47		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
04713	X	6.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.17		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
04714	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.85		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
04715	X	14.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.94		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04716	X	13.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.21		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04717	X	14.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.20		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04718	X	14.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.84		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04719	X	14.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.22		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04720	X	14.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.22		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04721	X	14.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.83		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04722	X	12.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.15		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04723	X	13.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.16		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04724	X	13.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.11		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04725	X	12.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.14		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04726	X	12.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.51		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04727	X	12.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04728	X	13.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04729	X	12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.27		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04730	X	13.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.27		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
04731	X	9.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.49		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04732	X	9.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.94		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04733	X	8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.21		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04734	X	8.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.52		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04735	X	8.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04736	X	8.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.85		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04737	X	9.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.31		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
04738	X	12.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.14		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04739	X	13.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.22		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04740	X	13.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.99		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04741	X	12.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.87		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04742	X	12.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.87		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04743	X	12.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.46		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04744	X	12.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.89		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04745	X	12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04746	X	13.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04747	X	13.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.09		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
04748	X	9.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.49		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04749	X	9.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.94		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04750	X	8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.21		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04751	X	8.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.52		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04752	X	8.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04753	X	8.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.85		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04754	X	9.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.31		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
04755	X	13.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.39		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04756	X	13.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.82		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04757	X	12.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.84		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04758	X	12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.22		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04759	X	13.05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.91		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04760	X	13.52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.21		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04761	X	13.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.00		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04762	X	12.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.94		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04763	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.42		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04764	X	12.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.14		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04765	X	13.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04766	X	13.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.53		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04767	X	12.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.17		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04768	X	12.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.08		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04769	X	12.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.98		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04770	X	12.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
04771	X	7.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.75		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
04772	X	7.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
04773	X	6.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.00		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
04774	X	6.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.47		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
04775	X	6.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.17		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
04776	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.85		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
04777	X	14.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.23		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04778	X	14.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.83		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04779	X	13.96	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-10.81		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04780	X	13.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.39		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04781	X	14.06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.11		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04782	X	14.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.11		-	-	-	-	
	Z	6.85		-	-	-	-	
04783	X	-10.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.62		-	-	-	-	
04784	X	-10.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.21		-	-	-	-	
04785	X	-12.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.22		-	-	-	-	
04786	X	-12.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.64		-	-	-	-	
04787	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04788	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04789	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04790	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04791	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04792	X	-13.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04793	X	-13.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.23		-	-	-	-	
04794	X	-18.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.21		-	-	-	-	
04795	X	-18.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.64		-	-	-	-	
04796	X	-18.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04797	X	-18.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04798	X	-17.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04799	X	-16.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04800	X	-16.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04801	X	-15.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04802	X	-15.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04803	X	-15.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04804	X	-14.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04805	X	-13.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04806	X	-13.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04807	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	4.63		-	-	-	-	
04808	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.71		-	-	-	-	
	Z	5.23		-	-	-	-	
04809	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.56		-	-	-	-	
	Z	5.22		-	-	-	-	
04810	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.56		-	-	-	-	
	Z	4.63		-	-	-	-	
04811	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.02		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04812	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.02		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04813	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.26		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04814	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.03		-	-	-	-	
	Z	4.64		-	-	-	-	
04815	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.96		-	-	-	-	
	Z	5.28		-	-	-	-	
04816	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.79		-	-	-	-	
	Z	5.28		-	-	-	-	
04817	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.70		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
04818	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.26	-	-	-	-	-	
	Z	-4.66	-	-	-	-	-	
04819	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.26	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04820	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.56	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04821	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.87	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04822	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.87	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04823	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.17	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04824	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.47	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04825	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.47	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04826	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.77	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04827	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.07	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04828	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.07	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04829	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.38	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04830	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.68	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04831	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.68	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04832	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.98	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04833	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.28	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04834	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.28	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04835	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.58	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04836	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.88	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04837	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.88	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04838	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.19	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04839	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.49	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04840	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.49	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04841	X	-13.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	4.67	-	-	-	-	-	
04842	X	-13.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	5.22	-	-	-	-	-	
04843	X	-15.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	5.22	-	-	-	-	-	
04844	X	-15.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	4.67	-	-	-	-	-	
04845	X	-14.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04846	X	-14.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04847	X	-14.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	4.93	-	-	-	-	-	
04848	X	-13.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	4.66	-	-	-	-	-	
04849	X	-13.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96	-	-	-	-	-	
	Z	5.19	-	-	-	-	-	
04850	X	8.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	
	Z	7.99	-	-	-	-	-	
04851	X	9.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	
	Z	8.58	-	-	-	-	-	
04852	X	6.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
04853	X	7.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	
	Z	8.02	-	-	-	-	-	
04854	X	7.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	
	Z	8.01	-	-	-	-	-	
04855	X	7.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	
	Z	8.54	-	-	-	-	-	
04856	X	7.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	8.28		-	-	-	-	
04857	X	8.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04858	X	8.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04859	X	3.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.00		-	-	-	-	
04860	X	4.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.59		-	-	-	-	
04861	X	2.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
04862	X	2.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.98		-	-	-	-	
04863	X	2.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04864	X	2.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04865	X	3.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
04866	X	12.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
04867	X	12.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.62		-	-	-	-	
04868	X	11.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.62		-	-	-	-	
04869	X	11.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
04870	X	12.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04871	X	12.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04872	X	6.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.02		-	-	-	-	
04873	X	6.52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
04874	X	4.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
04875	X	4.52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.02		-	-	-	-	
04876	X	4.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04877	X	4.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04878	X	5.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
04879	X	6.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04880	X	6.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04881	X	-10.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.67		-	-	-	-	
04882	X	-10.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.22		-	-	-	-	
04883	X	-12.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.22		-	-	-	-	
04884	X	-12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.67		-	-	-	-	
04885	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04886	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04887	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04888	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04889	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04890	X	-15.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.65		-	-	-	-	
04891	X	-15.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.24		-	-	-	-	
04892	X	-18.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.23		-	-	-	-	
04893	X	-18.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.62		-	-	-	-	
04894	X	-17.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04895	X	-17.78	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04896	X	-17.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.93		-	-	-	-	
04897	X	-16.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.66		-	-	-	-	
04898	X	-16.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	5.19		-	-	-	-	
04899	X	11.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
04900	X	11.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
04901	X	9.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
04902	X	9.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
04903	X	9.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04904	X	9.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04905	X	10.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
04906	X	11.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04907	X	11.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04908	X	31.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.02		-	-	-	-	
04909	X	31.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.58		-	-	-	-	
04910	X	29.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.63		-	-	-	-	
04911	X	29.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
04912	X	29.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04913	X	29.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04914	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
04915	X	31.05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04916	X	31.05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04917	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	7.98		-	-	-	-	
04918	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
04919	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.56		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
04920	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.56		-	-	-	-	
	Z	7.98		-	-	-	-	
04921	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.02		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
04922	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.02		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
04923	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.26		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
04924	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.32		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
04925	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.32		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
04926	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.00		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
04927	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.00		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
04928	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.61		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
04929	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.61		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
04930	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.61		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
04931	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.61		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
04932	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.61		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
04933	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.96		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
04934	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.96	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
04935	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.96	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
04936	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.96	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
04937	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.31	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
04938	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.31	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
04939	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.31	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
04940	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.31	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
04941	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.31	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
04942	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.66	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
04943	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.66	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
04944	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.66	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
04945	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.66	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
04946	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.01	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
04947	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.01	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
04948	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.01	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
04949	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.01	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
04950	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.01	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
04951	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.36	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
04952	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.36	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
04953	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.36	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
04954	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.36	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
04955	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.70	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
04956	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.70	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
04957	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.70	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
04958	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.70	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
04959	X	24.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.70	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
04960	X	22.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.05	-	-	-	-	-	
	Z	-1.92	-	-	-	-	-	
04961	X	22.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.05	-	-	-	-	-	
	Z	1.24	-	-	-	-	-	
04962	X	24.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.87	-	-	-	-	-	
	Z	1.24	-	-	-	-	-	
04963	X	24.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.87	-	-	-	-	-	
	Z	-1.92	-	-	-	-	-	
04964	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.51	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
04965	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.51	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
04966	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.51	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
04967	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.51	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
04968	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.51	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
04969	X	23.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.96	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
04970	X	23.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.96	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
04971	X	23.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.96	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
04972	X	23.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.96	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	0.76						
04973	X	23.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.41						
	Z	-1.81						
04974	X	23.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.41						
	Z	-1.08						
04975	X	23.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.41						
	Z	-0.34						
04976	X	23.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.41						
	Z	0.40						
04977	X	23.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.41						
	Z	1.13						
04978	X	33.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.49						
04979	X	33.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	1.23						
04980	X	26.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	1.23						
04981	X	26.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.51						
04982	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.38						
04983	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-2.63						
04984	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.68						
04985	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.13						
04986	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-0.38						
04987	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	0.37						
04988	X	27.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	1.12						
04989	X	28.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.01						
04990	X	28.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-2.26						
04991	X	28.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.51						
04992	X	28.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-0.75						
04993	X	28.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	0.00						
04994	X	28.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	0.75						
04995	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.38						
04996	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-2.63						
04997	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.88						
04998	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.13						
04999	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-0.38						
05000	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	0.37						
05001	X	28.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	1.12						
05002	X	29.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.01						
05003	X	29.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-2.26						
05004	X	29.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.51						
05005	X	29.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-0.75						
05006	X	29.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	0.00						
05007	X	29.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	0.75						
05008	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-3.38						
05009	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-2.63						
05010	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26						
	Z	-1.88						
05011	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05012	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
05013	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
05014	X	30.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
05015	X	31.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
05016	X	31.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
05017	X	31.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
05018	X	31.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
05019	X	31.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
05020	X	31.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
05021	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
05022	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
05023	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.68		-	-	-	-	
05024	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05025	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
05026	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
05027	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
05028	X	32.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
05029	X	32.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
05030	X	32.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
05031	X	32.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
05032	X	32.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
05033	X	32.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
05034	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
05035	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
05036	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
05037	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05038	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
05039	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
05040	X	33.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
05041	X	26.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
05042	X	26.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.25		-	-	-	-	
05043	X	25.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.25		-	-	-	-	
05044	X	25.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
05045	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
05046	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
05047	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
05048	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05049	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
05050	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26	-	-	-	-	-	
	Z	0.37	-	-	-	-	-	
05051	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26	-	-	-	-	-	
	Z	1.12	-	-	-	-	-	
05052	X	13.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	-1.95	-	-	-	-	-	
05053	X	13.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	1.27	-	-	-	-	-	
05054	X	12.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	1.27	-	-	-	-	-	
05055	X	12.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	-1.95	-	-	-	-	-	
05056	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
05057	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
05058	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
05059	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
05060	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
05061	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.68	-	-	-	-	-	
	Z	-1.94	-	-	-	-	-	
05062	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.68	-	-	-	-	-	
	Z	1.26	-	-	-	-	-	
05063	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.20	-	-	-	-	-	
	Z	1.26	-	-	-	-	-	
05064	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.20	-	-	-	-	-	
	Z	-1.94	-	-	-	-	-	
05065	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
05066	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
05067	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
05068	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
05069	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
05070	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
05071	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
05072	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
05073	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
05074	X	19.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-1.93	-	-	-	-	-	
05075	X	19.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	1.24	-	-	-	-	-	
05076	X	17.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	1.24	-	-	-	-	-	
05077	X	17.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-1.98	-	-	-	-	-	
05078	X	17.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
05079	X	17.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
05080	X	17.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
05081	X	17.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
05082	X	17.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
05083	X	18.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
05084	X	18.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
05085	X	18.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
05086	X	18.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
05087	X	11.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54	-	-	-	-	-	
	Z	-1.94	-	-	-	-	-	
05088	X	11.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _θ	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-0.86		-	-	-	-	
05089	X	11.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-0.86		-	-	-	-	
05090	X	11.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.94		-	-	-	-	
05091	X	11.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05092	X	11.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.06		-	-	-	-	
05093	X	15.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
05094	X	15.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
05095	X	13.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.26		-	-	-	-	
05096	X	14.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
05097	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05098	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05099	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05100	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05101	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05102	X	15.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
05103	X	15.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
05104	X	15.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
05105	X	15.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05106	X	9.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
05107	X	9.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
05108	X	7.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.06		-	-	-	-	
	Z	1.25		-	-	-	-	
05109	X	7.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	-1.94		-	-	-	-	
05110	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	-1.61		-	-	-	-	
05111	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05112	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05113	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05114	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05115	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
05116	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
05117	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
05118	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05119	X	7.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.48		-	-	-	-	
	Z	-1.94		-	-	-	-	
05120	X	7.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.50		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
05121	X	8.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.49		-	-	-	-	
	Z	1.26		-	-	-	-	
05122	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.48		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
05123	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05124	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05125	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05126	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05127	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05128	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
05129	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
05130	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
05131	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05132	X	9.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.66		-	-	-	-	
	Z	1.33		-	-	-	-	
05133	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.72		-	-	-	-	
	Z	1.26		-	-	-	-	
05134	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.72		-	-	-	-	
	Z	-1.94		-	-	-	-	
05135	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05136	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05137	X	9.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.99		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05138	X	10.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
05139	X	10.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
05140	X	9.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.42		-	-	-	-	
	Z	1.26		-	-	-	-	
05141	X	9.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.40		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
05142	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05143	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05144	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05145	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05146	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05147	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
05148	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
05149	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
05150	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05151	X	13.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.94		-	-	-	-	
05152	X	13.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-0.86		-	-	-	-	
05153	X	11.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-0.86		-	-	-	-	
05154	X	11.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.94		-	-	-	-	
05155	X	12.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05156	X	12.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.06		-	-	-	-	
05157	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.80		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
05158	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.71		-	-	-	-	
	Z	1.33		-	-	-	-	
05159	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.46		-	-	-	-	
	Z	1.26		-	-	-	-	
05160	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.43		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
05161	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.01		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05162	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.01		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05163	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.01		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05164	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.01		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05165	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.01		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05166	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.31		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
05167	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.31		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
05168	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.31		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
05169	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.31		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05170	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.62		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05171	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.62		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05172	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.62		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05173	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.62		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05174	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.62		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05175	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.93		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
05176	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.93		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
05177	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.93		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
05178	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.93		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
05179	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.23		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
05180	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.23		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
05181	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.23		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
05182	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.23		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
05183	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.23		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
05184	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.10		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
05185	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.12		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
05186	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.94		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
05187	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.94		-	-	-	-	
	Z	-3.50		-	-	-	-	
05188	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
05189	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
05190	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
05191	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05192	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
05193	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
05194	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
05195	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.79		-	-	-	-	
	Z	-1.93		-	-	-	-	
05196	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.73		-	-	-	-	
	Z	-0.88		-	-	-	-	
05197	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.72		-	-	-	-	
	Z	-0.99		-	-	-	-	
05198	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.84		-	-	-	-	
	Z	-1.64		-	-	-	-	
05199	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.87		-	-	-	-	
	Z	-1.96		-	-	-	-	
05200	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.45		-	-	-	-	
	Z	-1.80		-	-	-	-	
05201	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.82		-	-	-	-	
	Z	-1.43		-	-	-	-	
05202	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.18		-	-	-	-	
	Z	-1.80		-	-	-	-	
05203	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.18		-	-	-	-	
	Z	-1.05		-	-	-	-	
05204	X	-10.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-3.51						
05205	X	-10.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
05206	X	-12.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
05207	X	-12.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
05208	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.37						
05209	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.58						
05210	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.97						
05211	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.37						
05212	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.58						
05213	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-3.74						
	Z	-3.51						
05214	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-3.74						
	Z	-2.43						
05215	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.64						
	Z	-2.43						
05216	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.64						
	Z	-3.51						
05217	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.09						
	Z	-3.37						
05218	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.09						
	Z	-2.58						
05219	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-4.29						
	Z	-2.97						
05220	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.94						
	Z	-3.51						
05221	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.94						
	Z	-2.43						
05222	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.84						
	Z	-2.43						
05223	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.84						
	Z	-3.51						
05224	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.29						
	Z	-3.37						
05225	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.29						
	Z	-2.58						
05226	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.49						
	Z	-2.97						
05227	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-6.14						
	Z	-3.51						
05228	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-6.14						
	Z	-2.43						
05229	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.04						
	Z	-2.43						
05230	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.04						
	Z	-3.51						
05231	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-7.49						
	Z	-3.37						
05232	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-7.49						
	Z	-2.58						
05233	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-6.69						
	Z	-2.97						
05234	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.34						
	Z	-3.51						
05235	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.34						
	Z	-2.43						
05236	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.24						
	Z	-2.43						
05237	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.24						
	Z	-3.51						
05238	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.69						
	Z	-3.37						
05239	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.69						
	Z	-2.58						
05240	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.89						
	Z	-2.97						
05241	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.94						
	Z	-3.51						
05242	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.94						
	Z	-2.43						
05243	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-12.84		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05244	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.84		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05245	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.29		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05246	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.29		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05247	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.49		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05248	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.54		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05249	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.56		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
05250	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.42		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
05251	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.44		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05252	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
05253	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
05254	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
05255	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05256	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
05257	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
05258	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
05259	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
05260	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
05261	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
05262	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
05263	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
05264	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
05265	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-6.14		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05266	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-6.14		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05267	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.04		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05268	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.04		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05269	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-7.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05270	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-7.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05271	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-6.69		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05272	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.34		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05273	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.34		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05274	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.24		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05275	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.24		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05276	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.69		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05277	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.69		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05278	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.89		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05279	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.54		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05280	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.56		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
05281	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.42		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05282	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.44		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05283	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
05284	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
05285	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
05286	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
05287	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
05288	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
05289	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
05290	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
05291	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
05292	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
05293	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
05294	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
05295	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
05296	X	-19.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
05297	X	-19.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
05298	X	-20.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
05299	X	-20.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
05300	X	-20.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05301	X	-20.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05302	X	-19.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05303	X	-5.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05304	X	-5.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05305	X	-7.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05306	X	-7.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05307	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05308	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05309	X	-6.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05310	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05311	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05312	X	-8.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05313	X	-8.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05314	X	-10.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05315	X	-10.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05316	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05317	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05318	X	-9.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05319	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05320	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-2.58						
05321	X	-13.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-3.51						
05322	X	-13.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.43						
05323	X	-18.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.43						
05324	X	-18.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-3.51						
05325	X	-18.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-3.37						
05326	X	-18.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.58						
05327	X	-17.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.97						
05328	X	-16.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-3.37						
05329	X	-16.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.58						
05330	X	-15.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.97						
05331	X	-15.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-3.37						
05332	X	-15.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.58						
05333	X	-14.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.97						
05334	X	-13.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-3.37						
05335	X	-13.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72						
	Z	-2.58						
05336	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-3.74						
	Z	-3.51						
05337	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-3.74						
	Z	-2.43						
05338	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.64						
	Z	-2.43						
05339	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.64						
	Z	-3.51						
05340	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.09						
	Z	-3.37						
05341	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-5.09						
	Z	-2.58						
05342	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-4.29						
	Z	-2.97						
05343	X	1.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
05344	X	1.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
05345	X	-0.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
05346	X	-0.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
05347	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.37						
05348	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.58						
05349	X	0.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.97						
05350	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.37						
05351	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.58						
05352	X	-3.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
05353	X	-3.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
05354	X	-5.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
05355	X	-5.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
05356	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.37						
05357	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.58						
05358	X	-4.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.97						
05359	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _θ	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05360	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05361	X	-0.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05362	X	-0.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05363	X	-2.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
05364	X	-2.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
05365	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05366	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05367	X	-1.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
05368	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
05369	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
05370	X	7.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.50		-	-	-	-	
	Z	5.11		-	-	-	-	
05371	X	7.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.51		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
05372	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.47		-	-	-	-	
	Z	7.94		-	-	-	-	
05373	X	8.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.46		-	-	-	-	
	Z	5.12		-	-	-	-	
05374	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	5.27		-	-	-	-	
05375	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	6.11		-	-	-	-	
05376	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	6.94		-	-	-	-	
05377	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	7.78		-	-	-	-	
05378	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	5.69		-	-	-	-	
05379	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	6.53		-	-	-	-	
05380	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	7.36		-	-	-	-	
05381	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.62		-	-	-	-	
	Z	5.09		-	-	-	-	
05382	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.62		-	-	-	-	
	Z	7.51		-	-	-	-	
05383	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.65		-	-	-	-	
	Z	7.49		-	-	-	-	
05384	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.65		-	-	-	-	
	Z	5.11		-	-	-	-	
05385	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	5.21		-	-	-	-	
05386	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	5.94		-	-	-	-	
05387	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	6.66		-	-	-	-	
05388	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	7.39		-	-	-	-	
05389	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50		-	-	-	-	
	Z	5.58		-	-	-	-	
05390	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50		-	-	-	-	
	Z	6.30		-	-	-	-	
05391	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50		-	-	-	-	
	Z	7.03		-	-	-	-	
05392	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	5.21		-	-	-	-	
05393	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	5.94		-	-	-	-	
05394	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	6.66		-	-	-	-	
05395	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	7.39		-	-	-	-	
05396	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09		-	-	-	-	
	Z	5.58		-	-	-	-	
05397	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09		-	-	-	-	
	Z	6.30		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
05398	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09		-	-	-	-	
	Z	7.03		-	-	-	-	
05399	X	10.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	5.12		-	-	-	-	
05400	X	10.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
05401	X	9.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.40		-	-	-	-	
	Z	7.94		-	-	-	-	
05402	X	9.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.39		-	-	-	-	
	Z	5.13		-	-	-	-	
05403	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	5.27		-	-	-	-	
05404	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	6.11		-	-	-	-	
05405	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	6.94		-	-	-	-	
05406	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	7.78		-	-	-	-	
05407	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	5.69		-	-	-	-	
05408	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	6.53		-	-	-	-	
05409	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	7.36		-	-	-	-	
05410	X	9.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	5.12		-	-	-	-	
05411	X	9.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
05412	X	7.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.05		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
05413	X	7.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.06		-	-	-	-	
	Z	5.11		-	-	-	-	
05414	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	5.27		-	-	-	-	
05415	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	6.11		-	-	-	-	
05416	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	6.94		-	-	-	-	
05417	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	7.78		-	-	-	-	
05418	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	5.69		-	-	-	-	
05419	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	6.53		-	-	-	-	
05420	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	7.36		-	-	-	-	
05421	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.51		-	-	-	-	
	Z	5.07		-	-	-	-	
05422	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.65		-	-	-	-	
	Z	5.22		-	-	-	-	
05423	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.31		-	-	-	-	
	Z	8.29		-	-	-	-	
05424	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.43		-	-	-	-	
	Z	5.11		-	-	-	-	
05425	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	5.25		-	-	-	-	
05426	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	6.04		-	-	-	-	
05427	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
05428	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	7.62		-	-	-	-	
05429	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	5.64		-	-	-	-	
05430	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	5.09		-	-	-	-	
05431	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	7.96		-	-	-	-	
05432	X	12.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	7.96		-	-	-	-	
05433	X	12.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	5.09		-	-	-	-	
05434	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	5.27		-	-	-	-	
05435	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	6.11		-	-	-	-	
05436	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	6.94						
05437	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44						
	Z	7.78						
05438	X	31.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.10						
05439	X	26.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.12						
05440	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.27						
05441	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.11						
05442	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.94						
05443	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.78						
05444	X	27.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.69						
05445	X	27.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.53						
05446	X	27.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.36						
05447	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.27						
05448	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.11						
05449	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.94						
05450	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.78						
05451	X	29.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.69						
05452	X	29.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.53						
05453	X	29.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.36						
05454	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.27						
05455	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.11						
05456	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.94						
05457	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.78						
05458	X	30.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.69						
05459	X	30.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.53						
05460	X	30.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.36						
05461	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	5.27						
05462	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.11						
05463	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	6.94						
05464	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	7.78						
05465	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.65						
	Z	5.11						
05466	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.47						
	Z	6.72						
05467	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.51						
	Z	5.10						
05468	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97						
	Z	5.24						
05469	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97						
	Z	6.03						
05470	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97						
	Z	6.82						
05471	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18						
	Z	5.64						
05472	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18						
	Z	6.43						
05473	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18						
	Z	7.21						
05474	X	9.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.72						
	Z	7.96						
05475	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-29.71		-	-	-	-	
	Z	7.95		-	-	-	-	
05476	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.71		-	-	-	-	
	Z	5.10		-	-	-	-	
05477	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44		-	-	-	-	
	Z	7.78		-	-	-	-	
05478	X	31.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05479	X	31.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.81		-	-	-	-	
05480	X	26.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.34		-	-	-	-	
05481	X	26.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.26		-	-	-	-	
05482	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05483	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05484	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05485	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
05486	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
05487	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
05488	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
05489	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
05490	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
05491	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
05492	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
05493	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
05494	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
05495	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
05496	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
05497	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.75		-	-	-	-	
05498	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.85		-	-	-	-	
05499	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.95		-	-	-	-	
05500	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.05		-	-	-	-	
05501	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.15		-	-	-	-	
05502	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.25		-	-	-	-	
05503	X	26.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.35		-	-	-	-	
05504	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
05505	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
05506	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
05507	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
05508	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05509	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05510	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05511	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05512	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05513	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
05514	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
05515	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.40	-	-	-	-	-	
05516	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.50	-	-	-	-	-	
05517	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.60	-	-	-	-	-	
05518	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.70	-	-	-	-	-	
05519	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.80	-	-	-	-	-	
05520	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.90	-	-	-	-	-	
05521	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.00	-	-	-	-	-	
05522	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.10	-	-	-	-	-	
05523	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.20	-	-	-	-	-	
05524	X	26.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.30	-	-	-	-	-	
05525	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
05526	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
05527	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
05528	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
05529	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
05530	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
05531	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
05532	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
05533	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
05534	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
05535	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
05536	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
05537	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.45	-	-	-	-	-	
05538	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.55	-	-	-	-	-	
05539	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.65	-	-	-	-	-	
05540	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.75	-	-	-	-	-	
05541	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.85	-	-	-	-	-	
05542	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.95	-	-	-	-	-	
05543	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.05	-	-	-	-	-	
05544	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.15	-	-	-	-	-	
05545	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.25	-	-	-	-	-	
05546	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
05547	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
05548	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
05549	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
05550	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
05551	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
05552	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	8.90						
05553	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.00						
05554	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.10						
05555	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.20						
05556	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.30						
05557	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.40						
05558	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.50						
05559	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.60						
05560	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.70						
05561	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.80						
05562	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.90						
05563	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	10.00						
05564	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	10.10						
05565	X	27.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	10.20						
05566	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.25						
05567	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.35						
05568	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.45						
05569	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
05570	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
05571	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
05572	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
05573	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.95						
05574	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.05						
05575	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.15						
05576	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.25						
05577	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.35						
05578	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.45						
05579	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.55						
05580	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.65						
05581	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.75						
05582	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.85						
05583	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.95						
05584	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	10.05						
05585	X	27.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	10.15						
05586	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
05587	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
05588	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
05589	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
05590	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
05591	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-8.80		-	-	-	-	
05592	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05593	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05594	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05595	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
05596	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
05597	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
05598	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
05599	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.60		-	-	-	-	
05600	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.70		-	-	-	-	
05601	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.80		-	-	-	-	
05602	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.90		-	-	-	-	
05603	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.00		-	-	-	-	
05604	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.10		-	-	-	-	
05605	X	27.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.20		-	-	-	-	
05606	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05607	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05608	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05609	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
05610	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
05611	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
05612	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
05613	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
05614	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
05615	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
05616	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
05617	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
05618	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
05619	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
05620	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
05621	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.75		-	-	-	-	
05622	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.85		-	-	-	-	
05623	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.95		-	-	-	-	
05624	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.05		-	-	-	-	
05625	X	27.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.15		-	-	-	-	
05626	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
05627	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
05628	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
05629	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	θ [rad]	
05630	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
05631	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
05632	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
05633	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
05634	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
05635	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
05636	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
05637	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.40	-	-	-	-	-	
05638	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.50	-	-	-	-	-	
05639	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.60	-	-	-	-	-	
05640	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.70	-	-	-	-	-	
05641	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.80	-	-	-	-	-	
05642	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.90	-	-	-	-	-	
05643	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.00	-	-	-	-	-	
05644	X	27.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.10	-	-	-	-	-	
05645	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
05646	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
05647	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
05648	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
05649	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
05650	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
05651	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
05652	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
05653	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
05654	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
05655	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
05656	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
05657	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.45	-	-	-	-	-	
05658	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.55	-	-	-	-	-	
05659	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.65	-	-	-	-	-	
05660	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.75	-	-	-	-	-	
05661	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.85	-	-	-	-	-	
05662	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.95	-	-	-	-	-	
05663	X	27.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.05	-	-	-	-	-	
05664	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
05665	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
05666	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
05667	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
05668	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05669	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05670	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05671	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05672	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05673	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
05674	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
05675	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
05676	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
05677	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.60		-	-	-	-	
05678	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.70		-	-	-	-	
05679	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.80		-	-	-	-	
05680	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.90		-	-	-	-	
05681	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.00		-	-	-	-	
05682	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.10		-	-	-	-	
05683	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05684	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05685	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05686	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
05687	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
05688	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
05689	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
05690	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
05691	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
05692	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
05693	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
05694	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
05695	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
05696	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
05697	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
05698	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.75		-	-	-	-	
05699	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.85		-	-	-	-	
05700	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.95		-	-	-	-	
05701	X	27.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.05		-	-	-	-	
05702	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
05703	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
05704	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
05705	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
05706	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05707	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05708	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05709	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05710	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05711	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
05712	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
05713	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
05714	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
05715	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.60		-	-	-	-	
05716	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.70		-	-	-	-	
05717	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.80		-	-	-	-	
05718	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.90		-	-	-	-	
05719	X	27.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.00		-	-	-	-	
05720	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05721	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05722	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05723	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
05724	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
05725	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
05726	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
05727	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
05728	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
05729	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
05730	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
05731	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
05732	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
05733	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
05734	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
05735	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.75		-	-	-	-	
05736	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.85		-	-	-	-	
05737	X	27.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.95		-	-	-	-	
05738	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
05739	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
05740	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
05741	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
05742	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05743	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05744	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05745	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
05746	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
05747	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
05748	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
05749	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.40	-	-	-	-	-	
05750	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.50	-	-	-	-	-	
05751	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.60	-	-	-	-	-	
05752	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.70	-	-	-	-	-	
05753	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.80	-	-	-	-	-	
05754	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.90	-	-	-	-	-	
05755	X	27.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	10.00	-	-	-	-	-	
05756	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
05757	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
05758	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
05759	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
05760	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
05761	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
05762	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
05763	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
05764	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
05765	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
05766	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
05767	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
05768	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.45	-	-	-	-	-	
05769	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.55	-	-	-	-	-	
05770	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.65	-	-	-	-	-	
05771	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.75	-	-	-	-	-	
05772	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.85	-	-	-	-	-	
05773	X	27.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.95	-	-	-	-	-	
05774	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
05775	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
05776	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
05777	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
05778	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
05779	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
05780	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
05781	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
05782	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
05783	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
05784	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	9.30						
05785	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.40						
05786	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.50						
05787	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.60						
05788	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.70						
05789	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.80						
05790	X	28.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.90						
05791	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.25						
05792	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.35						
05793	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.45						
05794	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
05795	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
05796	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
05797	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
05798	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.95						
05799	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.05						
05800	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.15						
05801	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.25						
05802	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.35						
05803	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.45						
05804	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.55						
05805	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.65						
05806	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.75						
05807	X	28.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.85						
05808	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
05809	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
05810	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
05811	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
05812	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
05813	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.80						
05814	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.90						
05815	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.00						
05816	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.10						
05817	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.20						
05818	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.30						
05819	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.40						
05820	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.50						
05821	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.60						
05822	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.70						
05823	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-9.80		-	-	-	-	
05824	X	28.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.90		-	-	-	-	
05825	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05826	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05827	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05828	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
05829	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
05830	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
05831	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
05832	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
05833	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
05834	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
05835	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
05836	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
05837	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
05838	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
05839	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
05840	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.75		-	-	-	-	
05841	X	28.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.85		-	-	-	-	
05842	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
05843	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
05844	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
05845	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
05846	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05847	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05848	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05849	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05850	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05851	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
05852	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
05853	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
05854	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
05855	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.60		-	-	-	-	
05856	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.70		-	-	-	-	
05857	X	28.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.80		-	-	-	-	
05858	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05859	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05860	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05861	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
05862	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
05863	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
05864	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
05865	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
05866	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
05867	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
05868	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
05869	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
05870	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.45	-	-	-	-	-	
05871	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.55	-	-	-	-	-	
05872	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.65	-	-	-	-	-	
05873	X	28.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.75	-	-	-	-	-	
05874	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
05875	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
05876	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
05877	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
05878	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
05879	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
05880	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
05881	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
05882	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
05883	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
05884	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
05885	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.40	-	-	-	-	-	
05886	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.50	-	-	-	-	-	
05887	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.60	-	-	-	-	-	
05888	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.70	-	-	-	-	-	
05889	X	28.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.80	-	-	-	-	-	
05890	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
05891	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
05892	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
05893	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
05894	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
05895	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
05896	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
05897	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
05898	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
05899	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
05900	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _θ [N-m/rad]	S [cm]	θ [rad]	
	Z	9.25						
05901	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.35						
05902	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.45						
05903	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.55						
05904	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.65						
05905	X	28.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.75						
05906	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
05907	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
05908	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
05909	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
05910	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
05911	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.80						
05912	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.90						
05913	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.00						
05914	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.10						
05915	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.20						
05916	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.30						
05917	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.40						
05918	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.50						
05919	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.60						
05920	X	28.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.70						
05921	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.25						
05922	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.35						
05923	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.45						
05924	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
05925	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
05926	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
05927	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
05928	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.95						
05929	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.05						
05930	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.15						
05931	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.25						
05932	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.35						
05933	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.45						
05934	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.55						
05935	X	28.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.65						
05936	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
05937	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
05938	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
05939	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
05940	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05941	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05942	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05943	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05944	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05945	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
05946	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
05947	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
05948	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
05949	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.60		-	-	-	-	
05950	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.70		-	-	-	-	
05951	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
05952	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
05953	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
05954	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
05955	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
05956	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
05957	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
05958	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
05959	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
05960	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
05961	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
05962	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
05963	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
05964	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
05965	X	29.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
05966	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
05967	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
05968	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
05969	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
05970	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
05971	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
05972	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
05973	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
05974	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
05975	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
05976	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
05977	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
05978	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.50	-	-	-	-	-	
05979	X	29.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.60	-	-	-	-	-	
05980	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
05981	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
05982	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
05983	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
05984	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
05985	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
05986	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
05987	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
05988	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
05989	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
05990	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
05991	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
05992	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.45	-	-	-	-	-	
05993	X	29.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.55	-	-	-	-	-	
05994	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
05995	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
05996	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
05997	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
05998	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
05999	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
06000	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
06001	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
06002	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
06003	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
06004	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
06005	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.40	-	-	-	-	-	
06006	X	29.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.50	-	-	-	-	-	
06007	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
06008	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
06009	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
06010	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
06011	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
06012	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
06013	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
06014	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
06015	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
06016	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _θ	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	9.15		-	-	-	-	
06017	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
06018	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
06019	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
06020	X	29.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.55		-	-	-	-	
06021	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
06022	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
06023	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
06024	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
06025	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
06026	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
06027	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
06028	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
06029	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
06030	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
06031	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
06032	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
06033	X	29.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
06034	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
06035	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
06036	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
06037	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
06038	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
06039	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
06040	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
06041	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
06042	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
06043	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
06044	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
06045	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
06046	X	29.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
06047	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
06048	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
06049	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
06050	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
06051	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
06052	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
06053	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
06054	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
06055	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
06056	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
06057	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
06058	X	29.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
06059	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
06060	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
06061	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
06062	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
06063	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
06064	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
06065	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
06066	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
06067	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
06068	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
06069	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.25		-	-	-	-	
06070	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.35		-	-	-	-	
06071	X	29.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.45		-	-	-	-	
06072	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
06073	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
06074	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
06075	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
06076	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
06077	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
06078	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
06079	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
06080	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
06081	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
06082	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.30		-	-	-	-	
06083	X	29.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.40		-	-	-	-	
06084	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
06085	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
06086	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
06087	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
06088	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
06089	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
06090	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
06091	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
06092	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
06093	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
06094	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
06095	X	29.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
06096	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
06097	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
06098	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
06099	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
06100	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
06101	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
06102	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
06103	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
06104	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
06105	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
06106	X	29.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
06107	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
06108	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
06109	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
06110	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
06111	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
06112	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
06113	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
06114	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
06115	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
06116	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.15	-	-	-	-	-	
06117	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
06118	X	30.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.35	-	-	-	-	-	
06119	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
06120	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
06121	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
06122	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
06123	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
06124	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
06125	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
06126	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
06127	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
06128	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.20	-	-	-	-	-	
06129	X	30.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.30	-	-	-	-	-	
06130	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
06131	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
06132	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	8.45						
06133	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
06134	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
06135	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
06136	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
06137	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.95						
06138	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.05						
06139	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.15						
06140	X	30.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.25						
06141	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
06142	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
06143	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
06144	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
06145	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
06146	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.80						
06147	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.90						
06148	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.00						
06149	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.10						
06150	X	30.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.20						
06151	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.25						
06152	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.35						
06153	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.45						
06154	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
06155	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
06156	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
06157	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
06158	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.95						
06159	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.05						
06160	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.15						
06161	X	30.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.25						
06162	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
06163	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
06164	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
06165	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
06166	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
06167	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.80						
06168	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.90						
06169	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.00						
06170	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	9.10						
06171	X	30.51	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊖	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.20		-	-	-	-	
06172	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
06173	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
06174	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
06175	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
06176	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
06177	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
06178	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
06179	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
06180	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
06181	X	30.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
06182	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
06183	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
06184	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
06185	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
06186	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
06187	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
06188	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
06189	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
06190	X	30.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	
06191	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.25		-	-	-	-	
06192	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.35		-	-	-	-	
06193	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
06194	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.55		-	-	-	-	
06195	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.65		-	-	-	-	
06196	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.75		-	-	-	-	
06197	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.85		-	-	-	-	
06198	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.95		-	-	-	-	
06199	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.05		-	-	-	-	
06200	X	30.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.15		-	-	-	-	
06201	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.30		-	-	-	-	
06202	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.40		-	-	-	-	
06203	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.50		-	-	-	-	
06204	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
06205	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.70		-	-	-	-	
06206	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
06207	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.90		-	-	-	-	
06208	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.00		-	-	-	-	
06209	X	30.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	9.10		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
06210	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
06211	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
06212	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
06213	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
06214	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
06215	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
06216	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
06217	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
06218	X	30.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
06219	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
06220	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
06221	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
06222	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
06223	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
06224	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
06225	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
06226	X	31.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
06227	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
06228	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
06229	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
06230	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
06231	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
06232	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.75	-	-	-	-	-	
06233	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.85	-	-	-	-	-	
06234	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.95	-	-	-	-	-	
06235	X	31.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.05	-	-	-	-	-	
06236	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.30	-	-	-	-	-	
06237	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.40	-	-	-	-	-	
06238	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.50	-	-	-	-	-	
06239	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.60	-	-	-	-	-	
06240	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.70	-	-	-	-	-	
06241	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.80	-	-	-	-	-	
06242	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.90	-	-	-	-	-	
06243	X	31.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	9.00	-	-	-	-	-	
06244	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.25	-	-	-	-	-	
06245	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.35	-	-	-	-	-	
06246	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
06247	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
06248	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	8.65						
06249	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
06250	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
06251	X	31.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.95						
06252	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
06253	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
06254	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
06255	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
06256	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
06257	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.80						
06258	X	31.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.90						
06259	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.25						
06260	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.35						
06261	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.45						
06262	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
06263	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
06264	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
06265	X	31.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
06266	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
06267	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
06268	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
06269	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
06270	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
06271	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.80						
06272	X	31.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.90						
06273	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.25						
06274	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.35						
06275	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.45						
06276	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.55						
06277	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.65						
06278	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.75						
06279	X	31.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.85						
06280	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.30						
06281	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.40						
06282	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.50						
06283	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.60						
06284	X	31.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.70						
06285	X	9.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.75						
	Z	8.49						
06286	X	9.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.76						
	Z	10.77						
06287	X	8.00	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-30.05		-	-	-	-	
	Z	10.58		-	-	-	-	
06288	X	7.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.06		-	-	-	-	
	Z	8.45		-	-	-	-	
06289	X	8.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.68		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
06290	X	8.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.68		-	-	-	-	
	Z	9.29		-	-	-	-	
06291	X	8.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.68		-	-	-	-	
	Z	10.02		-	-	-	-	
06292	X	8.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.68		-	-	-	-	
	Z	10.74		-	-	-	-	
06293	X	8.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.11		-	-	-	-	
	Z	8.93		-	-	-	-	
06294	X	8.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.11		-	-	-	-	
	Z	9.65		-	-	-	-	
06295	X	8.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.11		-	-	-	-	
	Z	10.38		-	-	-	-	
06296	X	10.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	8.46		-	-	-	-	
06297	X	10.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.01		-	-	-	-	
	Z	10.93		-	-	-	-	
06298	X	9.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.41		-	-	-	-	
	Z	10.61		-	-	-	-	
06299	X	9.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.40		-	-	-	-	
	Z	8.46		-	-	-	-	
06300	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
06301	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	9.29		-	-	-	-	
06302	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	10.02		-	-	-	-	
06303	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	10.75		-	-	-	-	
06304	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	8.93		-	-	-	-	
06305	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	9.66		-	-	-	-	
06306	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	10.39		-	-	-	-	
06307	X	7.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.50		-	-	-	-	
	Z	8.46		-	-	-	-	
06308	X	7.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.50		-	-	-	-	
	Z	10.57		-	-	-	-	
06309	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.48		-	-	-	-	
	Z	10.57		-	-	-	-	
06310	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.48		-	-	-	-	
	Z	8.46		-	-	-	-	
06311	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	8.64		-	-	-	-	
06312	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	9.51		-	-	-	-	
06313	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	10.39		-	-	-	-	
06314	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	9.08		-	-	-	-	
06315	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	9.95		-	-	-	-	
06316	X	3.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	8.44		-	-	-	-	
06317	X	3.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	9.50		-	-	-	-	
06318	X	2.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	8.39		-	-	-	-	
06319	X	2.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	8.60		-	-	-	-	
06320	X	3.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	8.99		-	-	-	-	
06321	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.85		-	-	-	-	
	Z	5.08		-	-	-	-	
06322	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.92		-	-	-	-	
	Z	7.04		-	-	-	-	
06323	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.54		-	-	-	-	
	Z	8.51		-	-	-	-	
06324	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.43		-	-	-	-	
	Z	5.12		-	-	-	-	
06325	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93		-	-	-	-	
	Z	5.24		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
06326	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93	-	-	-	-	-	
	Z	6.03	-	-	-	-	-	
06327	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93	-	-	-	-	-	
	Z	6.81	-	-	-	-	-	
06328	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93	-	-	-	-	-	
	Z	7.60	-	-	-	-	-	
06329	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.16	-	-	-	-	-	
	Z	5.64	-	-	-	-	-	
06330	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.16	-	-	-	-	-	
	Z	6.42	-	-	-	-	-	
06331	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.16	-	-	-	-	-	
	Z	7.21	-	-	-	-	-	
06332	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39	-	-	-	-	-	
	Z	5.24	-	-	-	-	-	
06333	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39	-	-	-	-	-	
	Z	6.03	-	-	-	-	-	
06334	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39	-	-	-	-	-	
	Z	6.81	-	-	-	-	-	
06335	X	9.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.71	-	-	-	-	-	
	Z	8.43	-	-	-	-	-	
06336	X	9.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.73	-	-	-	-	-	
	Z	10.64	-	-	-	-	-	
06337	X	10.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.71	-	-	-	-	-	
	Z	10.64	-	-	-	-	-	
06338	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.72	-	-	-	-	-	
	Z	8.44	-	-	-	-	-	
06339	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44	-	-	-	-	-	
	Z	8.65	-	-	-	-	-	
06340	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44	-	-	-	-	-	
	Z	9.55	-	-	-	-	-	
06341	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44	-	-	-	-	-	
	Z	10.45	-	-	-	-	-	
06342	X	9.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.99	-	-	-	-	-	
	Z	9.10	-	-	-	-	-	
06343	X	9.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.99	-	-	-	-	-	
	Z	10.00	-	-	-	-	-	
06344	X	13.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	8.45	-	-	-	-	-	
06345	X	13.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	9.36	-	-	-	-	-	
06346	X	12.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	9.36	-	-	-	-	-	
06347	X	12.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	8.44	-	-	-	-	-	
06348	X	13.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	8.55	-	-	-	-	-	
06349	X	13.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44	-	-	-	-	-	
	Z	9.25	-	-	-	-	-	
06350	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.69	-	-	-	-	-	
	Z	5.10	-	-	-	-	-	
06351	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.69	-	-	-	-	-	
	Z	7.95	-	-	-	-	-	
06352	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.20	-	-	-	-	-	
	Z	7.96	-	-	-	-	-	
06353	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.19	-	-	-	-	-	
	Z	5.10	-	-	-	-	-	
06354	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	5.27	-	-	-	-	-	
06355	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	6.11	-	-	-	-	-	
06356	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	6.94	-	-	-	-	-	
06357	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77	-	-	-	-	-	
	Z	7.78	-	-	-	-	-	
06358	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	5.69	-	-	-	-	-	
06359	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	6.53	-	-	-	-	-	
06360	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11	-	-	-	-	-	
	Z	7.36	-	-	-	-	-	
06361	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.56	-	-	-	-	-	
	Z	1.77	-	-	-	-	-	
06362	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.51	-	-	-	-	-	
	Z	4.63	-	-	-	-	-	
06363	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.47	-	-	-	-	-	
	Z	4.63	-	-	-	-	-	
06364	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.44	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	1.75		-	-	-	-	
06365	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06366	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06367	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06368	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06369	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06370	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06371	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06372	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.66		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06373	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.66		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06374	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.49		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06375	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.49		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06376	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06377	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06378	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06379	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06380	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06381	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06382	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06383	X	16.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.71		-	-	-	-	
06384	X	16.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.29		-	-	-	-	
06385	X	13.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.36		-	-	-	-	
06386	X	13.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.75		-	-	-	-	
06387	X	14.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.75		-	-	-	-	
06388	X	14.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.25		-	-	-	-	
06389	X	15.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.00		-	-	-	-	
06390	X	15.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.75		-	-	-	-	
06391	X	15.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.25		-	-	-	-	
06392	X	16.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.00		-	-	-	-	
06393	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.56		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06394	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.51		-	-	-	-	
	Z	4.63		-	-	-	-	
06395	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.44		-	-	-	-	
	Z	4.60		-	-	-	-	
06396	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.42		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06397	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06398	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06399	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06400	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.89		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06401	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06402	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06403	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _θ	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-9.09		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06404	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.69		-	-	-	-	
	Z	1.75		-	-	-	-	
06405	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.69		-	-	-	-	
	Z	4.60		-	-	-	-	
06406	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.19		-	-	-	-	
	Z	4.60		-	-	-	-	
06407	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.19		-	-	-	-	
	Z	1.75		-	-	-	-	
06408	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06409	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06410	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06411	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.77		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06412	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06413	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06414	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.11		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06415	X	3.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06416	X	3.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06417	X	2.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06418	X	2.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06419	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06420	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06421	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06422	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06423	X	3.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06424	X	3.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06425	X	3.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06426	X	-10.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.78		-	-	-	-	
06427	X	-10.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.57		-	-	-	-	
06428	X	-12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.17		-	-	-	-	
06429	X	-12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.78		-	-	-	-	
06430	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06431	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06432	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06433	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06434	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06435	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06436	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06437	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06438	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06439	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06440	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	1.74		-	-	-	-	
06441	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	4.61		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06442	X	12.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	-4.61		-	-	-	-	
06443	X	12.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	1.74		-	-	-	-	
06444	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06445	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06446	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06447	X	13.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06448	X	31.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06449	X	31.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06450	X	26.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06451	X	26.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.68		-	-	-	-	
06452	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06453	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06454	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06455	X	27.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06456	X	27.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06457	X	27.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06458	X	27.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06459	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06460	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06461	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06462	X	28.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06463	X	29.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06464	X	29.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06465	X	29.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06466	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06467	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06468	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06469	X	29.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06470	X	30.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06471	X	30.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06472	X	30.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06473	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06474	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06475	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06476	X	31.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06477	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.86		-	-	-	-	
	Z	1.74		-	-	-	-	
06478	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.87		-	-	-	-	
	Z	4.60		-	-	-	-	
06479	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.43		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06480	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.45		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	1.75						
06481	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93						
	Z	1.92						
06482	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93						
	Z	2.76						
06483	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93						
	Z	3.59						
06484	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.93						
	Z	4.43						
06485	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.16						
	Z	2.34						
06486	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.16						
	Z	3.18						
06487	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.16						
	Z	4.01						
06488	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39						
	Z	1.92						
06489	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39						
	Z	2.76						
06490	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39						
	Z	3.59						
06491	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.39						
	Z	4.43						
06492	X	9.62	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.67						
	Z	4.68						
06493	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.71						
	Z	4.60						
06494	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.71						
	Z	1.75						
06495	X	10.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.44						
	Z	4.43						
06496	X	3.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	5.12						
06497	X	3.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	7.94						
06498	X	2.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	7.93						
06499	X	2.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	5.12						
06500	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	5.27						
06501	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	6.11						
06502	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	6.94						
06503	X	2.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	7.78						
06504	X	3.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	5.69						
06505	X	3.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	6.53						
06506	X	3.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	7.36						
06507	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.62						
	Z	3.27						
06508	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.39						
	Z	3.27						
06509	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.38						
	Z	1.74						
06510	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.01						
	Z	2.00						
06511	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.01						
	Z	3.00						
06512	X	7.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.50						
	Z	1.76						
06513	X	7.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.51						
	Z	4.58						
06514	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.47						
	Z	4.59						
06515	X	8.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.46						
	Z	1.77						
06516	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21						
	Z	1.92						
06517	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21						
	Z	2.76						
06518	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.21						
	Z	3.59						
06519	X	8.63	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-31.21		-	-	-	-	
	Z	-4.43		-	-	-	-	
06520	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06521	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06522	X	8.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.76		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06523	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.64		-	-	-	-	
	Z	1.76		-	-	-	-	
06524	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.64		-	-	-	-	
	Z	4.59		-	-	-	-	
06525	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.65		-	-	-	-	
	Z	4.59		-	-	-	-	
06526	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.65		-	-	-	-	
	Z	1.76		-	-	-	-	
06527	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06528	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06529	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06530	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21		-	-	-	-	
	Z	-4.43		-	-	-	-	
06531	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06532	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06533	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06534	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06535	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06536	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06537	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06538	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06539	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06540	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06541	X	10.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06542	X	10.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.08		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06543	X	9.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.40		-	-	-	-	
	Z	4.59		-	-	-	-	
06544	X	9.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.39		-	-	-	-	
	Z	1.78		-	-	-	-	
06545	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06546	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	
06547	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06548	X	9.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.02		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06549	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06550	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06551	X	10.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.46		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06552	X	9.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	1.77		-	-	-	-	
06553	X	9.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06554	X	7.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.05		-	-	-	-	
	Z	4.58		-	-	-	-	
06555	X	7.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.06		-	-	-	-	
	Z	1.76		-	-	-	-	
06556	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	1.92		-	-	-	-	
06557	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	2.76		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs [N/cm]	Re [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
06558	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	3.59		-	-	-	-	
06559	X	8.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.70		-	-	-	-	
	Z	4.43		-	-	-	-	
06560	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
06561	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	3.18		-	-	-	-	
06562	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.16		-	-	-	-	
	Z	4.01		-	-	-	-	
06563	X	11.21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.21		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06564	X	13.07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.21		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06565	X	13.07	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.44		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06566	X	11.21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.44		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06567	X	11.35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06568	X	12.14	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06569	X	12.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06570	X	11.74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.71		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06571	X	12.54	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.71		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06572	X	13.68	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06573	X	14.67	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06574	X	14.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.86		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06575	X	33.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-39.34		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06576	X	34.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-39.34		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06577	X	34.28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.98		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06578	X	33.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.96		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06579	X	33.59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-36.39		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06580	X	33.58	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.71		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06581	X	34.19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.71		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06582	X	33.58	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.08		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06583	X	34.19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.08		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06584	X	33.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.76		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06585	X	33.58	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-38.44		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06586	X	34.19	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-38.44		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06587	X	33.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-39.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06588	X	5.97	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.70		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06589	X	8.06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-32.78		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06590	X	8.86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.79		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06591	X	8.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.39		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06592	X	9.04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.39		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06593	X	7.83	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.10		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06594	X	8.64	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.10		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06595	X	9.45	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.10		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06596	X	7.42	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.81		infinita	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs [N/cm]	Re [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06597	X	9.04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.81		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06598	X	9.85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.81		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06599	X	6.21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06600	X	7.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06601	X	8.64	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06602	X	9.45	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06603	X	6.61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.22		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06604	X	7.42	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.22		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06605	X	8.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.22		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06606	X	9.04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.22		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06607	X	7.83	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.93		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06608	X	8.64	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.93		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06609	X	8.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-32.64		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06610	X	14.15	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.84		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06611	X	13.34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.03		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06612	X	12.52	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.84		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06613	X	13.34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.65		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06614	X	12.96	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.46		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06615	X	13.71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.46		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06616	X	13.34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.21		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06617	X	17.00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.67		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06618	X	17.91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.74		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06619	X	17.00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.80		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06620	X	16.00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.74		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06621	X	16.39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.34		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06622	X	17.24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.34		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06623	X	16.82	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.98		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06624	X	17.67	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.98		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06625	X	9.76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.54		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06626	X	9.76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.80		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06627	X	8.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.80		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06628	X	8.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.54		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06629	X	8.16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.31		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06630	X	9.63	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.31		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06631	X	8.53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.04		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06632	X	9.26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.04		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06633	X	9.76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.90		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06634	X	9.76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.16		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06635	X	8.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-24.16		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06636	X	8.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.90		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06637	X	8.16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.66		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06638	X	9.63	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.66		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06639	X	8.53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.40		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06640	X	9.26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.40		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06641	X	23.81	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.43		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06642	X	23.76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.61		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06643	X	18.88	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.55		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06644	X	18.91	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.42		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06645	X	19.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06646	X	19.85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06647	X	20.60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06648	X	21.35	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06649	X	22.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06650	X	22.85	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06651	X	23.60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.13		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06652	X	19.48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06653	X	20.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06654	X	20.98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06655	X	21.73	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06656	X	22.48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06657	X	23.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
06658	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.65		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
06659	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.65		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
06660	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.49		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
06661	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.49		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
06662	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
06663	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
06664	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
06665	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
06666	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.97		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
06667	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
06668	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
06669	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
06670	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.18		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
06671	X	-10.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
06672	X	-10.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
06673	X	-12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs [N/cm]	Re [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
06674	X	-12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
06675	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
06676	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
06677	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
06678	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
06679	X	-12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
06680	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
06681	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
06682	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
06683	X	-11.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
06684	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
06685	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
06686	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
06687	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
06688	X	-11.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
06689	X	33.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
06690	X	33.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
06691	X	32.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
06692	X	32.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
06693	X	32.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
06694	X	32.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
06695	X	33.22	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
06696	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.20		-	-	-	-	
	Z	-3.54		-	-	-	-	
06697	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.20		-	-	-	-	
	Z	-2.40		-	-	-	-	
06698	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.96		-	-	-	-	
	Z	-2.40		-	-	-	-	
06699	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.96		-	-	-	-	
	Z	-3.54		-	-	-	-	
06700	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.58		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
06701	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.58		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
06702	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.42		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
06703	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.42		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
06704	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
06705	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
06706	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.83		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
06707	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.83		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
06708	X	1.71	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.24		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06709	X	1.76	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-3.55		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06710	X	-20.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06711	X	-18.95	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.17		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06712	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-3.70		infinita	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06713	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-3.70		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06714	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-4.39		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06715	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-4.39		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06716	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-4.39		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06717	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-5.08		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06718	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-5.08		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06719	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-5.77		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06720	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-5.77		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06721	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-5.77		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06722	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-6.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06723	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-6.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06724	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-7.15		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06725	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-7.15		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06726	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-7.15		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06727	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-7.84		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06728	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-7.84		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06729	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-8.53		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06730	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-8.53		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06731	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-8.53		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06732	X	2.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-9.22		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06733	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-9.22		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06734	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-9.22		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06735	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-9.91		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06736	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-9.91		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06737	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-9.91		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06738	X	2.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.60		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06739	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.60		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06740	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.60		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06741	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.29		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06742	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.29		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06743	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.29		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06744	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.98		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06745	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.98		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06746	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06747	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06748	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06749	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-13.36		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06750	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-13.36		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06751	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs [N/cm]	Re [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-14.05		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06752	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.05		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06753	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.05		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06754	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.74		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06755	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.74		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06756	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.43		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06757	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.43		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06758	X	-20.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06759	X	-19.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06760	X	-18.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06761	X	-17.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06762	X	-17.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06763	X	-16.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06764	X	-15.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06765	X	-14.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06766	X	-13.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06767	X	-13.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06768	X	-12.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06769	X	-11.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06770	X	-10.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06771	X	-9.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06772	X	-9.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06773	X	-8.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06774	X	-7.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06775	X	-6.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06776	X	-5.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06777	X	-5.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06778	X	-4.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06779	X	-3.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06780	X	-2.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06781	X	-1.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06782	X	-1.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06783	X	-0.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06784	X	0.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06785	X	1.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06786	X	2.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06787	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06788	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06789	X	4.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06790	X	5.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06791	X	6.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06792	X	6.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06793	X	7.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06794	X	8.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06795	X	9.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06796	X	10.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06797	X	10.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06798	X	11.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.12		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06799	X	-19.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06800	X	-19.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06801	X	-18.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06802	X	-17.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06803	X	-16.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06804	X	-15.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06805	X	-15.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06806	X	-14.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06807	X	-13.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06808	X	-12.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06809	X	-11.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06810	X	-11.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06811	X	-10.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06812	X	-9.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06813	X	-8.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06814	X	-7.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06815	X	-7.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06816	X	-6.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06817	X	-5.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06818	X	-4.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06819	X	-3.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06820	X	-3.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06821	X	-2.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06822	X	-1.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06823	X	-0.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06824	X	0.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06825	X	0.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06826	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06827	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06828	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs [N/cm]	Re [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-3.76						
06829	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06830	X	4.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06831	X	5.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06832	X	6.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06833	X	7.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06834	X	8.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06835	X	8.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06836	X	9.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06837	X	10.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06838	X	11.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06839	X	12.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06840	X	12.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06841	X	13.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06842	X	14.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06843	X	15.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06844	X	16.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.81		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06845	X	-20.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06846	X	-19.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06847	X	-18.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06848	X	-17.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06849	X	-17.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06850	X	-16.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06851	X	-15.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06852	X	-14.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06853	X	-13.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06854	X	-13.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06855	X	-12.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06856	X	-11.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06857	X	-10.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06858	X	-9.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06859	X	-9.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06860	X	-8.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06861	X	-7.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06862	X	-6.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06863	X	-5.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06864	X	-5.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06865	X	-4.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06866	X	-3.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06867	X	-2.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06868	X	-1.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06869	X	-1.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06870	X	-0.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06871	X	0.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06872	X	1.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06873	X	2.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06874	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06875	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06876	X	4.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06877	X	5.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06878	X	6.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06879	X	6.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06880	X	7.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06881	X	8.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06882	X	9.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06883	X	10.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06884	X	10.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06885	X	11.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06886	X	12.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06887	X	13.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06888	X	14.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06889	X	14.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06890	X	15.69	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06891	X	16.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.50		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06892	X	-20.29	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.88		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06893	X	-19.49	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.88		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06894	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.88		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06895	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-18.88		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06896	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.57		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06897	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.57		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06898	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.57		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06899	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.57		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06900	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06901	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06902	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.95		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06903	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.95		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06904	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.95		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06905	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-20.95		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
06906	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.64		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06907	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.64		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06908	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.33		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06909	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.33		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06910	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.33		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06911	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.33		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06912	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.02		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06913	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.02		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06914	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.71		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06915	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.71		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06916	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.71		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06917	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.71		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06918	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.40		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06919	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.40		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06920	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.09		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06921	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.09		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06922	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.09		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06923	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.09		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06924	X	2.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.78		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06925	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.78		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06926	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.78		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06927	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.47		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06928	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.47		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06929	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.47		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06930	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.47		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06931	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06932	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06933	X	1.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.85		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06934	X	2.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.85		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06935	X	3.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.85		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06936	X	4.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.85		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06937	X	2.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.54		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06938	X	3.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.54		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
06939	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.51		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
06940	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.52		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
06941	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.31		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
06942	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.33		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
06943	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
06944	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
06945	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
06946	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
06947	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
06948	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
06949	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
06950	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
06951	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
06952	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
06953	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
06954	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
06955	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.25		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
06956	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
06957	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
06958	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
06959	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
06960	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
06961	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
06962	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.58		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
06963	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.92		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
06964	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.92		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
06965	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.92		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
06966	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.92		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
06967	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.92		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
06968	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.92		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
06969	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
06970	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
06971	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
06972	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
06973	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
06974	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
06975	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.25		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
06976	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.59		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
06977	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.59		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
06978	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.59		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
06979	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.59		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
06980	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.59		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
06981	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.59		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
06982	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
06983	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
06984	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
06985	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
06986	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
06987	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
06988	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
06989	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.26		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
06990	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.26		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
06991	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.26		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
06992	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.26		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
06993	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.26		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
06994	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.26		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
06995	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.59		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
06996	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.59		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
06997	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.59		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
06998	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.59		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
06999	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.93		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
07000	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.93		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07001	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.93		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
07002	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.99		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
07003	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.33		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
07004	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.33		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
07005	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.88		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07006	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.88		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07007	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.88		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07008	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.88		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07009	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.88		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07010	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.16		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
07011	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.16		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
07012	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.16		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
07013	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.16		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
07014	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.45		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07015	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.45		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07016	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.45		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07017	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.45		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07018	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.45		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07019	X	16.55	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.03		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07020	X	17.47	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.05		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07021	X	16.55	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.08		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07022	X	15.61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.05		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07023	X	16.55	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.42		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07024	X	16.13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.05		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07025	X	16.98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.05		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07026	X	16.55	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.69		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07027	X	21.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07028	X	21.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07029	X	19.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07030	X	19.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07031	X	19.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07032	X	19.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07033	X	20.46	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
07034	X	21.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07035	X	21.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07036	X	26.45	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07037	X	26.52	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.63		-	-	-	-	
07038	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07039	X	24.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07040	X	24.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07041	X	24.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07042	X	25.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
07043	X	26.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07044	X	26.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07045	X	16.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07046	X	16.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07047	X	14.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07048	X	14.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07049	X	14.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07050	X	14.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07051	X	15.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
07052	X	16.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07053	X	16.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07054	X	18.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07055	X	18.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07056	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07057	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07058	X	17.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07059	X	17.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07060	X	17.97	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	8.28						
07061	X	18.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.01						
07062	X	18.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.54						
07063	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32						
	Z	7.98						
07064	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32						
	Z	8.57						
07065	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.26						
	Z	8.57						
07066	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.26						
	Z	7.98						
07067	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.69						
	Z	8.01						
07068	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.69						
	Z	8.54						
07069	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.89						
	Z	8.28						
07070	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.90						
	Z	7.99						
07071	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.90						
	Z	8.56						
07072	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.80						
	Z	8.61						
07073	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.67						
	Z	8.07						
07074	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.27						
	Z	8.01						
07075	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.27						
	Z	8.54						
07076	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.55						
	Z	8.28						
07077	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.83						
	Z	8.01						
07078	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.83						
	Z	8.54						
07079	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.10						
	Z	8.28						
07080	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.38						
	Z	8.01						
07081	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.38						
	Z	8.54						
07082	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.02						
	Z	7.98						
07083	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.02						
	Z	8.57						
07084	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.43						
	Z	8.57						
07085	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.43						
	Z	7.98						
07086	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.94						
	Z	8.01						
07087	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.94						
	Z	8.54						
07088	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.23						
	Z	8.28						
07089	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.51						
	Z	8.01						
07090	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.51						
	Z	8.54						
07091	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.97						
	Z	7.98						
07092	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.97						
	Z	8.57						
07093	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.86						
	Z	8.57						
07094	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.86						
	Z	7.98						
07095	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.31						
	Z	8.01						
07096	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-12.31						
	Z	8.54						
07097	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.52						
	Z	8.28						
07098	X	28.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.99						
07099	X	29.01	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.63		-	-	-	-	
07100	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07101	X	26.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07102	X	27.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07103	X	27.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07104	X	27.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
07105	X	28.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07106	X	28.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07107	X	6.12	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.09		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07108	X	10.34	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-13.20		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07109	X	13.27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.11		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07110	X	18.10	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.15		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07111	X	18.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.57		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07112	X	14.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.14		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07113	X	6.45	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.18		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07114	X	6.08	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.09		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07115	X	6.24	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07116	X	7.02	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07117	X	7.80	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07118	X	8.58	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07119	X	9.36	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07120	X	10.14	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07121	X	14.04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.56		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07122	X	10.53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.25		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07123	X	11.31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.25		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07124	X	12.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.25		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07125	X	12.87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.25		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07126	X	11.70	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07127	X	12.48	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07128	X	13.26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07129	X	14.04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-11.94		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07130	X	10.53	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.63		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07131	X	11.31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.63		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07132	X	12.09	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.63		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07133	X	12.87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-12.63		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07134	X	13.26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-13.32		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07135	X	14.04	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-13.32		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07136	X	13.26	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.70		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07137	X	16.38	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.70		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07138	X	17.16	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.70		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07139	X	17.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.70		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07140	X	14.78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.50		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07141	X	11.86	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.52		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07142	X	10.78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.53		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07143	X	12.74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.33		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07144	X	14.81	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.46		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07145	X	12.74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07146	X	13.51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07147	X	14.27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.51		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07148	X	11.60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.20		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07149	X	12.36	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.20		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07150	X	13.13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.20		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07151	X	13.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.20		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07152	X	14.65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.20		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07153	X	11.22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.89		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07154	X	11.98	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.89		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07155	X	12.74	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.89		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07156	X	13.51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.89		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07157	X	14.27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.89		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07158	X	12.36	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-36.57		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07159	X	13.13	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-36.57		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07160	X	14.65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-36.57		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07161	X	13.51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.26		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07162	X	14.27	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.26		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07163	X	19.65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.46		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07164	X	19.65	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-23.32		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07165	X	18.81	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.39		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07166	X	20.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.39		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07167	X	23.61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.88		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07168	X	23.60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.59		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07169	X	22.31	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.59		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07170	X	22.32	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07171	X	22.51	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.93		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07172	X	23.41	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.93		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07173	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.15		-	-	-	-	
	Z	7.99		-	-	-	-	
07174	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.15		-	-	-	-	
	Z	8.56		-	-	-	-	
07175	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.17		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
07176	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.12		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs [N/cm]	Re [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	8.02						
07177	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.70						
	Z	8.01						
07178	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.70						
	Z	8.54						
07179	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-36.00						
	Z	8.28						
07180	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.30						
	Z	8.01						
07181	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.30						
	Z	8.54						
07182	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.61						
	Z	8.28						
07183	X	23.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.99						
07184	X	23.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.56						
07185	X	21.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.56						
07186	X	21.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.99						
07187	X	22.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.01						
07188	X	22.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.54						
07189	X	22.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.28						
07190	X	23.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.01						
07191	X	23.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	8.54						
07192	X	24.60	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.27		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07193	X	24.62	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.48		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07194	X	26.21	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.23		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07195	X	31.44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.49		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07196	X	34.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.49		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07197	X	34.14	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.79		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07198	X	34.23	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.33		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07199	X	24.78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07200	X	25.56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07201	X	26.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07202	X	27.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07203	X	27.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07204	X	28.67	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07205	X	29.44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07206	X	30.22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07207	X	31.00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07208	X	31.78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07209	X	32.56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07210	X	33.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07211	X	34.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.76		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07212	X	25.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07213	X	25.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07214	X	26.72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07215	X	27.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07216	X	28.28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07217	X	29.06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07218	X	29.83	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07219	X	30.61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07220	X	31.39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07221	X	32.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07222	X	32.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07223	X	33.72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07224	X	24.78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07225	X	27.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07226	X	27.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07227	X	28.67	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07228	X	29.44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07229	X	30.22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07230	X	31.00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07231	X	31.78	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07232	X	32.56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07233	X	33.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07234	X	34.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.16		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07235	X	27.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07236	X	28.28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07237	X	29.06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07238	X	29.83	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07239	X	30.61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07240	X	31.39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07241	X	32.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07242	X	32.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07243	X	33.72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07244	X	26.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07245	X	27.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07246	X	27.89	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07247	X	28.67	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07248	X	29.44	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07249	X	30.22	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07250	X	31.00	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07251	X	32.56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07252	X	33.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07253	X	34.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.56		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07254	X	27.50	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07255	X	28.28	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07256	X	29.06	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07257	X	29.83	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07258	X	30.61	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07259	X	31.39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07260	X	32.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07261	X	32.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07262	X	33.72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.26		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07263	X	32.56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.97		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07264	X	33.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.97		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07265	X	34.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.97		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07266	X	31.39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-32.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07267	X	32.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-32.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07268	X	32.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-32.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07269	X	33.72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-32.67		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07270	X	32.56	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-33.37		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07271	X	33.33	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-33.37		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07272	X	34.11	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-33.37		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07273	X	31.39	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.07		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07274	X	32.17	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.07		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07275	X	32.94	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.07		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07276	X	33.72	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-34.07		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07277	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.55		-	-	-	-	
	Z	8.07		-	-	-	-	
07278	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.35		-	-	-	-	
	Z	8.68		-	-	-	-	
07279	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.68		-	-	-	-	
	Z	8.57		-	-	-	-	
07280	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.69		-	-	-	-	
	Z	7.97		-	-	-	-	
07281	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.18		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07282	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.18		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07283	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.44		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
07284	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.70		-	-	-	-	
	Z	8.01		-	-	-	-	
07285	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.70		-	-	-	-	
	Z	8.54		-	-	-	-	
07286	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.97		-	-	-	-	
	Z	8.28		-	-	-	-	
07287	X	-13.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07288	X	-13.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.42		-	-	-	-	
07289	X	-15.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.42		-	-	-	-	
07290	X	-15.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07291	X	-15.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07292	X	-15.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-2.58						
07293	X	-14.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.97						
07294	X	-13.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.37						
07295	X	-13.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.58						
07296	X	-10.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.52						
07297	X	-10.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.42						
07298	X	-13.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.42						
07299	X	-13.01	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.52						
07300	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.37						
07301	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.58						
07302	X	-11.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.97						
07303	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.37						
07304	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.58						
07305	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.73						
	Z	-3.52						
07306	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.73						
	Z	-2.42						
07307	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.16						
	Z	-2.42						
07308	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.16						
	Z	-3.52						
07309	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.95						
	Z	-3.37						
07310	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.95						
	Z	-2.58						
07311	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.65						
	Z	-3.51						
07312	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.65						
	Z	-2.43						
07313	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.62						
	Z	-2.43						
07314	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.62						
	Z	-3.51						
07315	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.13						
	Z	-3.37						
07316	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.13						
	Z	-2.58						
07317	X	-5.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.51						
07318	X	-5.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.43						
07319	X	-7.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.43						
07320	X	-7.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.51						
07321	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.37						
07322	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.58						
07323	X	-6.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.97						
07324	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.37						
07325	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.58						
07326	X	-3.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.51						
07327	X	-3.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.43						
07328	X	-5.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.43						
07329	X	-5.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.51						
07330	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-3.37						
07331	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07332	X	-4.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07333	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07334	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07335	X	-0.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07336	X	-0.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07337	X	-2.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07338	X	-2.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07339	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07340	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07341	X	-1.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07342	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07343	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07344	X	-8.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07345	X	-8.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07346	X	-10.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07347	X	-10.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07348	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07349	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07350	X	-9.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07351	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07352	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07353	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.11		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07354	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.11		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07355	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.89		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07356	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.89		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07357	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.48		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07358	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.48		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07359	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.82		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07360	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.16		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07361	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.16		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07362	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.49		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07363	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.83		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07364	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.83		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07365	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.17		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07366	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.51		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07367	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.51		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07368	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.85		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07369	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.19		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
07370	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.19	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07371	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.53	-	-	-	-	-	
	Z	-2.97	-	-	-	-	-	
07372	X	-16.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-3.52	-	-	-	-	-	
07373	X	-16.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-2.42	-	-	-	-	-	
07374	X	-18.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-2.42	-	-	-	-	-	
07375	X	-18.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-3.52	-	-	-	-	-	
07376	X	-18.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07377	X	-18.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07378	X	-17.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-2.97	-	-	-	-	-	
07379	X	-16.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07380	X	-16.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07381	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.11	-	-	-	-	-	
	Z	-3.52	-	-	-	-	-	
07382	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.11	-	-	-	-	-	
	Z	-2.42	-	-	-	-	-	
07383	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.42	-	-	-	-	-	
	Z	-2.42	-	-	-	-	-	
07384	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.42	-	-	-	-	-	
	Z	-3.52	-	-	-	-	-	
07385	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.96	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07386	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.96	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07387	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.26	-	-	-	-	-	
	Z	-2.97	-	-	-	-	-	
07388	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.56	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07389	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.56	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07390	X	8.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.51	-	-	-	-	-	
07391	X	8.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.43	-	-	-	-	-	
07392	X	6.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.43	-	-	-	-	-	
07393	X	6.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.51	-	-	-	-	-	
07394	X	7.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07395	X	7.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07396	X	7.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.97	-	-	-	-	-	
07397	X	8.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07398	X	8.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07399	X	6.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.51	-	-	-	-	-	
07400	X	6.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.43	-	-	-	-	-	
07401	X	4.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.43	-	-	-	-	-	
07402	X	4.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.51	-	-	-	-	-	
07403	X	4.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07404	X	4.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07405	X	5.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.97	-	-	-	-	-	
07406	X	6.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-3.37	-	-	-	-	-	
07407	X	6.12	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49	-	-	-	-	-	
	Z	-2.58	-	-	-	-	-	
07408	X	4.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07409	X	4.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07410	X	2.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07411	X	2.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07412	X	2.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07413	X	2.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07414	X	3.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07415	X	3.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07416	X	3.78	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.10		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07417	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.68		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07418	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.68		-	-	-	-	
	Z	-2.42		-	-	-	-	
07419	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.86		-	-	-	-	
	Z	-2.42		-	-	-	-	
07420	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.86		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07421	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.43		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07422	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.43		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07423	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.77		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07424	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.10		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07425	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.10		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07426	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.91		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07427	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.91		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07428	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.89		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07429	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.89		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07430	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.39		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07431	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.39		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07432	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.65		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07433	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.90		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07434	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.90		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07435	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.15		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07436	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.41		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07437	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-21.41		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07438	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.67		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
07439	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.67		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
07440	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
07441	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.80		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
07442	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.39		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07443	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.39		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07444	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.74		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07445	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.09		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07446	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.09		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07447	X	1.70	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊖	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07448	X	1.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07449	X	-0.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07450	X	-0.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07451	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07452	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07453	X	0.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07454	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07455	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07456	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.97		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07457	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.98		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
07458	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.78		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07459	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.78		-	-	-	-	
	Z	-3.49		-	-	-	-	
07460	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
07461	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
07462	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
07463	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
07464	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
07465	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
07466	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
07467	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.72		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
07468	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.72		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
07469	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.72		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
07470	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.72		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
07471	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.72		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07472	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.72		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
07473	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
07474	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
07475	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
07476	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
07477	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
07478	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
07479	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.05		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
07480	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.39		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
07481	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.39		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
07482	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.39		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
07483	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.39		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
07484	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.39		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07485	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.39		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07486	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.69		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
07487	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.69		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
07488	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.90		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
07489	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.90		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
07490	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.30		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07491	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.30		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07492	X	-5.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
07493	X	-5.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07494	X	-7.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07495	X	-7.75	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
07496	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07497	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07498	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07499	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07500	X	-7.40	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07501	X	-6.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
07502	X	-6.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
07503	X	-6.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
07504	X	-6.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
07505	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07506	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07507	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07508	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07509	X	-6.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07510	X	-10.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
07511	X	-10.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
07512	X	-12.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
07513	X	-12.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.92		-	-	-	-	
07514	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07515	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07516	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07517	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07518	X	-12.57	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07519	X	-11.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
07520	X	-11.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
07521	X	-11.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
07522	X	-11.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
07523	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07524	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-1.08						
07525	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-0.34						
07526	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	0.40						
07527	X	-11.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.13						
07528	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.64						
	Z	-3.50						
07529	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.64						
	Z	1.24						
07530	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.66						
	Z	1.25						
07531	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.67						
	Z	-3.52						
07532	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	-3.38						
07533	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	-2.63						
07534	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	-1.88						
07535	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	-1.13						
07536	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	-0.38						
07537	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	0.37						
07538	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.21						
	Z	1.12						
07539	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50						
	Z	-3.01						
07540	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50						
	Z	-2.26						
07541	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50						
	Z	-1.51						
07542	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50						
	Z	-0.75						
07543	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50						
	Z	0.00						
07544	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.50						
	Z	0.75						
07545	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	-3.38						
07546	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	-2.63						
07547	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	-1.88						
07548	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	-1.13						
07549	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	-0.38						
07550	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	0.37						
07551	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.79						
	Z	1.12						
07552	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09						
	Z	-3.01						
07553	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09						
	Z	-2.26						
07554	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09						
	Z	-1.51						
07555	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09						
	Z	-0.75						
07556	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09						
	Z	0.00						
07557	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.09						
	Z	0.75						
07558	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.12						
	Z	-3.55						
07559	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.12						
	Z	-2.39						
07560	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.37						
	Z	-2.39						
07561	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.37						
	Z	-3.55						
07562	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.25						
	Z	-3.37						
07563	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-34.25		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07564	X	26.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.13		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
07565	X	26.44	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.13		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
07566	X	25.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.13		-	-	-	-	
	Z	-2.41		-	-	-	-	
07567	X	25.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.13		-	-	-	-	
	Z	-3.53		-	-	-	-	
07568	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.13		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07569	X	25.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.13		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07570	X	31.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.49		-	-	-	-	
07571	X	31.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07572	X	27.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.24		-	-	-	-	
07573	X	27.06	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07574	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
07575	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
07576	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
07577	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
07578	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
07579	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
07580	X	27.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
07581	X	28.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
07582	X	28.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
07583	X	28.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
07584	X	28.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
07585	X	28.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07586	X	28.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
07587	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
07588	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
07589	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
07590	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
07591	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
07592	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
07593	X	28.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
07594	X	29.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
07595	X	29.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
07596	X	29.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
07597	X	29.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
07598	X	29.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07599	X	29.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
07600	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
07601	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07602	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
07603	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
07604	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
07605	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.37		-	-	-	-	
07606	X	30.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.12		-	-	-	-	
07607	X	31.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-3.01		-	-	-	-	
07608	X	31.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-2.26		-	-	-	-	
07609	X	31.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-1.51		-	-	-	-	
07610	X	31.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	-0.75		-	-	-	-	
07611	X	31.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07612	X	31.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	0.75		-	-	-	-	
07613	X	-8.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
07614	X	-8.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07615	X	-10.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07616	X	-10.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
07617	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07618	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07619	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07620	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07621	X	-9.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07622	X	-9.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.44		-	-	-	-	
07623	X	-9.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.71		-	-	-	-	
07624	X	-9.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.03		-	-	-	-	
07625	X	-9.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.76		-	-	-	-	
07626	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07627	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07628	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07629	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07630	X	-8.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07631	X	16.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07632	X	16.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	1.25		-	-	-	-	
07633	X	12.37	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	1.26		-	-	-	-	
07634	X	12.38	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07635	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-3.38		-	-	-	-	
07636	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-2.63		-	-	-	-	
07637	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-1.88		-	-	-	-	
07638	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-1.13		-	-	-	-	
07639	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-0.38		-	-	-	-	
07640	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	0.37						
07641	X	12.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	1.12						
07642	X	13.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-3.01						
07643	X	13.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-2.26						
07644	X	13.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.51						
07645	X	13.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-0.75						
07646	X	13.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.75						
07647	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-3.38						
07648	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-2.63						
07649	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.88						
07650	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.13						
07651	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-0.38						
07652	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.37						
07653	X	14.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	1.12						
07654	X	14.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-3.01						
07655	X	14.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-2.26						
07656	X	14.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.51						
07657	X	14.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-0.75						
07658	X	14.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.00						
07659	X	14.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.75						
07660	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-3.38						
07661	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-2.63						
07662	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.88						
07663	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.13						
07664	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-0.38						
07665	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.37						
07666	X	15.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	1.12						
07667	X	16.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-3.01						
07668	X	16.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-2.26						
07669	X	16.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-1.51						
07670	X	16.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	-0.75						
07671	X	16.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.00						
07672	X	16.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40						
	Z	0.75						
07673	X	11.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
07674	X	11.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
07675	X	9.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.43						
07676	X	9.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.51						
07677	X	9.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-3.37						
07678	X	9.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.58						
07679	X	10.67	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07680	X	11.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07681	X	11.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07682	X	8.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07683	X	8.65	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.42		-	-	-	-	
07684	X	4.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.42		-	-	-	-	
07685	X	4.63	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.52		-	-	-	-	
07686	X	5.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07687	X	5.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07688	X	5.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07689	X	6.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07690	X	6.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07691	X	7.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07692	X	8.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07693	X	8.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07694	X	16.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07695	X	16.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07696	X	9.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.43		-	-	-	-	
07697	X	9.14	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.51		-	-	-	-	
07698	X	9.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07699	X	9.56	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07700	X	10.24	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07701	X	10.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07702	X	10.91	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07703	X	11.58	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07704	X	12.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07705	X	12.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07706	X	12.93	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07707	X	13.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07708	X	13.60	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07709	X	14.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07710	X	14.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07711	X	14.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07712	X	15.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
07713	X	16.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-3.37		-	-	-	-	
07714	X	16.29	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.58		-	-	-	-	
07715	X	-3.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.91		-	-	-	-	
07716	X	-3.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	
07717	X	-5.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.23		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
07718	X	-5.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.91	-	-	-	-	-	
07719	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
07720	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
07721	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
07722	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
07723	X	-4.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
07724	X	-4.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
07725	X	-4.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
07726	X	-4.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
07727	X	-4.28	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
07728	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
07729	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
07730	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
07731	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
07732	X	-3.66	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
07733	X	-0.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.91	-	-	-	-	-	
07734	X	-0.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	1.23	-	-	-	-	-	
07735	X	-2.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	1.23	-	-	-	-	-	
07736	X	-2.76	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.91	-	-	-	-	-	
07737	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
07738	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
07739	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
07740	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
07741	X	-2.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
07742	X	-1.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.44	-	-	-	-	-	
07743	X	-1.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-0.71	-	-	-	-	-	
07744	X	-1.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.03	-	-	-	-	-	
07745	X	-1.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.76	-	-	-	-	-	
07746	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
07747	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-1.08	-	-	-	-	-	
07748	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	-0.34	-	-	-	-	-	
07749	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	0.40	-	-	-	-	-	
07750	X	-1.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92	-	-	-	-	-	
	Z	1.13	-	-	-	-	-	
07751	X	19.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.54	-	-	-	-	-	
	Z	-1.98	-	-	-	-	-	
07752	X	19.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.59	-	-	-	-	-	
	Z	1.23	-	-	-	-	-	
07753	X	22.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.67	-	-	-	-	-	
	Z	1.23	-	-	-	-	-	
07754	X	22.61	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.68	-	-	-	-	-	
	Z	-1.92	-	-	-	-	-	
07755	X	22.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.37	-	-	-	-	-	
	Z	-1.81	-	-	-	-	-	
07756	X	22.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.37	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	-1.08						
07757	X	22.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.37						
	Z	-0.34						
07758	X	22.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.37						
	Z	0.40						
07759	X	22.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.37						
	Z	1.13						
07760	X	21.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.88						
	Z	-1.44						
07761	X	21.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.88						
	Z	-0.71						
07762	X	21.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.88						
	Z	0.03						
07763	X	21.81	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.88						
	Z	0.76						
07764	X	21.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38						
	Z	-1.81						
07765	X	21.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38						
	Z	-1.08						
07766	X	21.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38						
	Z	-0.34						
07767	X	21.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38						
	Z	0.40						
07768	X	21.32	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.38						
	Z	1.13						
07769	X	20.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.89						
	Z	-1.44						
07770	X	20.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.89						
	Z	-0.71						
07771	X	20.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.89						
	Z	0.03						
07772	X	20.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.89						
	Z	0.76						
07773	X	20.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.39						
	Z	-1.81						
07774	X	20.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.39						
	Z	-1.08						
07775	X	20.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.39						
	Z	-0.34						
07776	X	20.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.39						
	Z	0.40						
07777	X	20.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.39						
	Z	1.13						
07778	X	19.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.90						
	Z	-1.44						
07779	X	19.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.90						
	Z	-0.71						
07780	X	19.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.90						
	Z	0.03						
07781	X	19.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.90						
	Z	0.76						
07782	X	1.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-1.91						
07783	X	1.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.23						
07784	X	-0.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.23						
07785	X	-0.27	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-1.91						
07786	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-1.81						
07787	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-1.08						
07788	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-0.34						
07789	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	0.40						
07790	X	0.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.13						
07791	X	0.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-1.44						
07792	X	0.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-0.71						
07793	X	0.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	0.03						
07794	X	0.70	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	0.76						
07795	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.81		-	-	-	-	
07796	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-1.08		-	-	-	-	
07797	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-0.34		-	-	-	-	
07798	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	0.40		-	-	-	-	
07799	X	1.33	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.13		-	-	-	-	
07800	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07801	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07802	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07803	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07804	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07805	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07806	X	22.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.86		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07807	X	19.34	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.40		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18			infinita	-	-	
07808	X	19.34	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07809	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.76		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07810	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07811	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07812	X	-18.77	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.20		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07813	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.76		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07814	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07815	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07816	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07817	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07818	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07819	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07820	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07821	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07822	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07823	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07824	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07825	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07826	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07827	X	9.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.62		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07828	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07829	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07830	X	9.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.62		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07831	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07832	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07833	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07834	X	24.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07835	X	12.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07836	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07837	X	22.80	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-19.86		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	infinita	-	-	
07838	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07839	X	-16.05	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07840	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.39		-	-	-	-	
	Z	8.00		-	-	-	-	
07841	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.76		-	-	-	-	
	Z	6.90		-	-	-	-	
07842	X	9.50	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.55		-	-	-	-	
	Z	10.90		-	-	-	-	
07843	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	10.83		-	-	-	-	
07844	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	10.83		-	-	-	-	
07845	X	-13.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07846	X	26.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07847	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07848	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07849	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07850	X	-18.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.40		-	-	-	-	
07851	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	4.40		-	-	-	-	
07852	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.40		-	-	-	-	
07853	X	-18.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.40		-	-	-	-	
07854	X	6.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07855	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.70		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07856	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07857	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07858	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.04		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07859	X	-18.69	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.76		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	infinita	-	-	
07860	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07861	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07862	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07863	X	11.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07864	X	1.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	9.07		-	-	-	-	
07865	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.99		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
07866	X	31.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
07867	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54		-	-	-	-	
	Z	9.78		-	-	-	-	
07868	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
07869	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.23		-	-	-	-	
	Z	8.80		-	-	-	-	
07870	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	8.86		-	-	-	-	
07871	X	26.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07872	X	24.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	Θ [rad]	
	Z	7.75						
07873	X	21.71	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.75						
07874	X	19.21	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.75						
07875	X	16.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.75						
07876	X	29.18	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.75						
07877	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.23						
	Z	7.75						
07878	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.20						
07879	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	8.20						
07880	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38						
	Z	7.75						
07881	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	8.20						
07882	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.99						
	Z	7.75						
07883	X	1.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.54						
	Z	8.20						
07884	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	7.75						
07885	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.79						
	Z	7.75						
07886	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-20.66						
	Z	7.75						
07887	X	2.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.09						
	Z	7.75						
07888	X	6.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74						
	Z	7.75						
07889	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91						
	Z	7.75						
07890	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91						
	Z	7.75						
07891	X	31.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.75						
07892	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39						
	Z	7.75						
07893	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	1.50						
07894	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38						
	Z	1.50						
07895	X	31.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91						
	Z	1.50						
07896	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69						
	Z	1.50						
07897	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69						
	Z	-2.18						
07898	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18						
	Z	10.40						
07899	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69						
	Z	1.50						
07900	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69						
	Z	-2.18						
07901	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49						
	Z	-2.18						
07902	X	-16.05	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07903	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86						
	Z	-2.18						
07904	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	-2.18						
07905	X	12.11	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.40		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07906	X	12.13	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.40		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07907	X	-13.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.50						
07908	X	-5.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.50						
07909	X	-3.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.50						
07910	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92						
	Z	1.50						
07911	X	-0.54	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07912	X	-3.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07913	X	-3.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07914	X	-5.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07915	X	-5.53	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07916	X	-8.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07917	X	-8.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07918	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07919	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07920	X	-0.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07921	X	-0.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07922	X	-13.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.86		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07923	X	-13.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07924	X	12.11	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07925	X	12.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07926	X	12.13	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
07927	X	12.11	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.49		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07928	X	-0.54	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07929	X	1.95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07930	X	-5.53	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07931	X	-3.04	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07932	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07933	X	-8.02	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.92		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07934	X	-8.02	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07935	X	-10.51	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07936	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	
07937	X	7.80	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.24		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07938	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	0.00		-	-	-	-	
07939	X	9.15	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-31.59		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07940	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	3.48		-	-	-	-	
07941	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	2.87		-	-	-	-	
07942	X	9.15	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	6.83		-	-	-	-	
07943	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.24		-	-	-	-	
	Z	6.22		-	-	-	-	
07944	X	9.43	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.62		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07945	X	1.95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.04		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07946	X	17.20	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07947	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.70		-	-	-	-	
	Z	0.27		-	-	-	-	
07948	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-0.69		-	-	-	-	
07949	X	11.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-0.68		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
07950	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.70		-	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
07951	X	13.74	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-14.70		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07952	X	10.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.89		-	-	-	-	
	Z	11.12		-	-	-	-	
07953	X	11.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.18		-	-	-	-	
07954	X	11.72	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.54		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07955	X	-13.25	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-17.86		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07956	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.39		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07957	X	-18.69	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-22.39		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	infinita	-	-	
07958	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.39		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07959	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.14		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07960	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.44		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07961	X	4.39	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-26.44		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07962	X	4.35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-8.29		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07963	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07964	X	1.85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-8.29		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07965	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07966	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07967	X	4.35	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.69		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07968	X	1.85	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-10.69		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07969	X	-13.00	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-15.72		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07970	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07971	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07972	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	4.49		-	-	-	-	
07973	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	2.34		-	-	-	-	
07974	X	13.83	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-37.44		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07975	X	13.83	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-35.44		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07976	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.96		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07977	X	24.99	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.26		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	infinita	-	-	
07978	X	24.94	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.46		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	infinita	-	-	
07979	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.73		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07980	X	24.94	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.46		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07981	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.58		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07982	X	31.87	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.18		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07983	X	1.95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.14		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07984	X	1.95	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.44		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07985	X	4.39	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-26.44		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
07986	X	31.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07987	X	31.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.39		-	-	-	-	
	Z	8.20		-	-	-	-	
07988	X	9.43	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.62		infinita	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
07989	X	13.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44		-	-	-	-	
	Z	7.75		-	-	-	-	
07990	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.44		-	-	-	-	
	Z	9.60		-	-	-	-	
07991	X	10.55	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.18		-	-	-	-	
	Z	10.86		-	-	-	-	
07992	X	10.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.34		-	-	-	-	
	Z	7.25		-	-	-	-	
07993	X	9.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.63		-	-	-	-	
	Z	4.85		-	-	-	-	
07994	X	9.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.63		-	-	-	-	
	Z	7.25		-	-	-	-	
07995	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.39		-	-	-	-	
	Z	7.93		-	-	-	-	
07996	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
07997	X	10.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.34		-	-	-	-	
	Z	3.90		-	-	-	-	
07998	X	9.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.63		-	-	-	-	
	Z	1.50		-	-	-	-	
07999	X	9.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.63		-	-	-	-	
	Z	3.90		-	-	-	-	
08000	X	10.30	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.35		-	-	-	-	
	Z	0.22		-	-	-	-	
08001	X	10.30	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-29.35		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08002	X	9.59	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.64		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08003	X	9.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.64		-	-	-	-	
	Z	0.22		-	-	-	-	
08004	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.28		-	-	-	-	
08005	X	11.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.28		-	-	-	-	
08006	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.54		-	-	-	-	
	Z	-1.28		-	-	-	-	
08007	X	12.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08008	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.40		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08009	X	19.51	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.58		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	infinita	-	-	
08010	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.68		-	-	-	-	
	Z	-1.36		-	-	-	-	
08011	X	33.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-28.68		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
08012	X	33.90	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.68		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
08013	X	33.90	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.68		-	-	-	-	
	Z	-1.36		-	-	-	-	
08014	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08015	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.47		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08016	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.23		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08017	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.83		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08018	X	22.96	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.08		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08019	X	22.96	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.38		infinita	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08020	X	-13.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-17.99		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08021	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.23		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08022	X	16.96	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08023	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08024	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
08025	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	-2.18		-	-	-	-	
08026	X	26.67	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-30.38		infinita	-	-	-	
	Z	-3.76		-	-	-	-	
08027	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊖	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	-2.97		-	-	-	-	
08028	X	12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.04		-	-	-	-	
	Z	9.38		-	-	-	-	
08029	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.04		-	-	-	-	
	Z	9.38		-	-	-	-	
08030	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.08		-	-	-	-	
	Z	8.74		-	-	-	-	
08031	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.08		-	-	-	-	
	Z	9.42		-	-	-	-	
08032	X	10.26	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.47		-	-	-	-	
	Z	10.86		-	-	-	-	
08033	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08034	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08035	X	12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.89		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08036	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.89		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08037	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.99		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08038	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.99		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08039	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08040	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.90		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08041	X	12.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08042	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08043	X	11.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.29		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08044	X	11.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08045	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.36		-	-	-	-	
	Z	7.14		-	-	-	-	
08046	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.86		-	-	-	-	
	Z	7.34		-	-	-	-	
08047	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.86		-	-	-	-	
	Z	7.34		-	-	-	-	
08048	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.37		-	-	-	-	
	Z	7.52		-	-	-	-	
08049	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-23.37		-	-	-	-	
	Z	7.52		-	-	-	-	
08050	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.86		-	-	-	-	
	Z	7.72		-	-	-	-	
08051	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.28		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08052	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.68		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08053	X	10.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.75		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08054	X	10.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.18		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08055	X	10.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.18		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08056	X	9.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.41		-	-	-	-	
	Z	8.05		-	-	-	-	
08057	X	7.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.92		-	-	-	-	
	Z	6.12		-	-	-	-	
08058	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.53		-	-	-	-	
	Z	6.12		-	-	-	-	
08059	X	8.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.98		-	-	-	-	
	Z	6.73		-	-	-	-	
08060	X	8.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	6.73		-	-	-	-	
08061	X	8.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.44		-	-	-	-	
	Z	6.68		-	-	-	-	
08062	X	7.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.51		-	-	-	-	
	Z	6.68		-	-	-	-	
08063	X	9.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.20		-	-	-	-	
	Z	6.71		-	-	-	-	
08064	X	9.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.80		-	-	-	-	
	Z	6.71		-	-	-	-	
08065	X	8.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.32		-	-	-	-	
	Z	6.71		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	Θ	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
08066	X	9.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.45	-	-	-	-	-	
	Z	6.71	-	-	-	-	-	
08067	X	6.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.53	-	-	-	-	-	
	Z	6.10	-	-	-	-	-	
08068	X	6.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.66	-	-	-	-	-	
	Z	6.10	-	-	-	-	-	
08069	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44	-	-	-	-	-	
	Z	8.05	-	-	-	-	-	
08070	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.04	-	-	-	-	-	
	Z	8.05	-	-	-	-	-	
08071	X	7.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.31	-	-	-	-	-	
	Z	6.10	-	-	-	-	-	
08072	X	7.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92	-	-	-	-	-	
	Z	6.10	-	-	-	-	-	
08073	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.45	-	-	-	-	-	
	Z	6.12	-	-	-	-	-	
08074	X	7.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.92	-	-	-	-	-	
	Z	6.12	-	-	-	-	-	
08075	X	7.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.51	-	-	-	-	-	
	Z	6.73	-	-	-	-	-	
08076	X	8.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.98	-	-	-	-	-	
	Z	6.73	-	-	-	-	-	
08077	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.45	-	-	-	-	-	
	Z	6.07	-	-	-	-	-	
08078	X	5.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.51	-	-	-	-	-	
	Z	6.07	-	-	-	-	-	
08079	X	12.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08080	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08081	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08082	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08083	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08084	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08085	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08086	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08087	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08088	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08089	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.62	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08090	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08091	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08092	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08093	X	12.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62	-	-	-	-	-	
	Z	8.05	-	-	-	-	-	
08094	X	13.54	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62	-	-	-	-	-	
	Z	8.05	-	-	-	-	-	
08095	X	13.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08096	X	14.49	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08097	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.86	-	-	-	-	-	
	Z	7.72	-	-	-	-	-	
08098	X	-18.69	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.19	-	-	-	-	-	
	Z	7.98	-	-	-	-	-	
08099	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08100	X	12.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42	-	-	-	-	-	
	Z	6.75	-	-	-	-	-	
08101	X	11.92	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62	-	-	-	-	-	
	Z	8.05	-	-	-	-	-	
08102	X	12.99	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62	-	-	-	-	-	
	Z	8.05	-	-	-	-	-	
08103	X	12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.89	-	-	-	-	-	
	Z	4.70	-	-	-	-	-	
08104	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.89	-	-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08105	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08106	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08107	X	11.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.28		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08108	X	11.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.69		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08109	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.02		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08110	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.02		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08111	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08112	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08113	X	12.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.72		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08114	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.72		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08115	X	11.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.29		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08116	X	11.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.72		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08117	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08118	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.70		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08119	X	12.31	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08120	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08121	X	10.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.75		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08122	X	10.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.18		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08123	X	10.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.18		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08124	X	9.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.41		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08125	X	7.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.92		-	-	-	-	
	Z	2.77		-	-	-	-	
08126	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.53		-	-	-	-	
	Z	2.77		-	-	-	-	
08127	X	8.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.98		-	-	-	-	
	Z	3.38		-	-	-	-	
08128	X	8.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	3.38		-	-	-	-	
08129	X	8.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.44		-	-	-	-	
	Z	3.33		-	-	-	-	
08130	X	7.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.51		-	-	-	-	
	Z	3.33		-	-	-	-	
08131	X	9.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.20		-	-	-	-	
	Z	3.36		-	-	-	-	
08132	X	9.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.80		-	-	-	-	
	Z	3.36		-	-	-	-	
08133	X	8.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.32		-	-	-	-	
	Z	3.36		-	-	-	-	
08134	X	9.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.45		-	-	-	-	
	Z	3.36		-	-	-	-	
08135	X	6.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.53		-	-	-	-	
	Z	2.75		-	-	-	-	
08136	X	6.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.66		-	-	-	-	
	Z	2.75		-	-	-	-	
08137	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08138	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.04		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08139	X	7.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.31		-	-	-	-	
	Z	2.75		-	-	-	-	
08140	X	7.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92		-	-	-	-	
	Z	2.75		-	-	-	-	
08141	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.45		-	-	-	-	
	Z	2.77		-	-	-	-	
08142	X	7.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.92		-	-	-	-	
	Z	2.77		-	-	-	-	
08143	X	7.94	nessuno	-	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊙	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
	Y	-32.51		-	-	-	-	
	Z	3.38		-	-	-	-	
08144	X	8.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.98		-	-	-	-	
	Z	3.38		-	-	-	-	
08145	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.45		-	-	-	-	
	Z	2.72		-	-	-	-	
08146	X	5.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.51		-	-	-	-	
	Z	2.72		-	-	-	-	
08147	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08148	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08149	X	12.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08150	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08151	X	13.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08152	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08153	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08154	X	15.04	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08155	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08156	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.59		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08157	X	11.83	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.72		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08158	X	12.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.72		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08159	X	12.36	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08160	X	12.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08161	X	15.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.00		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08162	X	15.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08163	X	14.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08164	X	15.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08165	X	13.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08166	X	14.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-11.42		-	-	-	-	
	Z	3.40		-	-	-	-	
08167	X	13.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08168	X	14.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08169	X	15.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.70		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08170	X	15.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.00		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08171	X	13.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08172	X	14.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08173	X	14.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08174	X	14.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.62		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08175	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08176	X	14.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.43		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08177	X	14.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08178	X	14.09	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-13.32		-	-	-	-	
	Z	2.40		-	-	-	-	
08179	X	-18.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.96		-	-	-	-	
	Z	4.65		-	-	-	-	
08180	X	-18.79	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.19		-	-	-	-	
	Z	4.65		-	-	-	-	
08181	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s	R _e	S	⊖	
		[m]		[N/cm]	[N-m/rad]	[cm]	[rad]	
08182	X	4.35	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.59		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08183	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08184	X	1.85	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.59		-	-	-	-	
	Z	4.70		-	-	-	-	
08185	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-19.05		-	-	-	-	
	Z	1.30		-	-	-	-	
08186	X	-20.84	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.72		-	-	-	-	
	Z	1.30		-	-	-	-	
08187	X	12.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.89		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08188	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-34.89		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08189	X	26.67	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08190	X	31.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08191	X	-13.00	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08192	X	-10.51	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.49		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08193	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08194	X	1.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08195	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.69		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08196	X	4.25	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-8.29		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08197	X	31.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.91		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08198	X	31.68	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.38		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08199	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.70		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08200	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.00		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08201	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.20		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08202	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.68		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08203	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.30		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08204	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85		-	-	-	-	
	Z	0.12		-	-	-	-	
08205	X	7.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.92		-	-	-	-	
	Z	-0.78		-	-	-	-	
08206	X	7.80	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.53		-	-	-	-	
	Z	-0.78		-	-	-	-	
08207	X	33.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.00		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08208	X	33.82	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-27.26		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08209	X	8.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.98		-	-	-	-	
	Z	-0.10		-	-	-	-	
08210	X	8.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.59		-	-	-	-	
	Z	-0.10		-	-	-	-	
08211	X	10.98	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.75		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08212	X	10.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.18		-	-	-	-	
	Z	1.35		-	-	-	-	
08213	X	8.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.44		-	-	-	-	
	Z	-0.15		-	-	-	-	
08214	X	7.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.51		-	-	-	-	
	Z	-0.15		-	-	-	-	
08215	X	9.48	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.19		-	-	-	-	
	Z	-0.13		-	-	-	-	
08216	X	9.08	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.80		-	-	-	-	
	Z	-0.13		-	-	-	-	
08217	X	8.86	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-33.32		-	-	-	-	
	Z	-0.13		-	-	-	-	
08218	X	9.73	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.44		-	-	-	-	
	Z	-0.13		-	-	-	-	
08219	X	6.07	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.53		-	-	-	-	
	Z	-0.81		-	-	-	-	
08220	X	6.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.66		-	-	-	-	

IdNd	Dir	X, Y, Z [m]	Vincolo Esterno			Cedimenti Impressi		Clc Fnd
			V. ex	R _s [N/cm]	R _e [N-m/rad]	S [cm]	θ [rad]	
	Z	-0.81						
08221	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-37.44						
	Z	1.35						
08222	X	14.23	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-35.04						
	Z	1.35						
08223	X	12.16	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.20						
	Z	0.12						
08224	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.20						
	Z	0.12						
08225	X	7.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.31						
	Z	-0.81						
08226	X	7.19	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.92						
	Z	-0.81						
08227	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.45						
	Z	-0.78						
08228	X	7.41	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.92						
	Z	-0.78						
08229	X	7.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-32.51						
	Z	-0.10						
08230	X	8.47	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.98						
	Z	-0.10						
08231	X	6.88	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-31.45						
	Z	-0.83						
08232	X	5.95	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-30.51						
	Z	-0.83						
08233	X	10.42	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-29.18						
	Z	1.35						
08234	X	9.64	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-28.41						
	Z	1.35						
08235	X	13.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85						
	Z	0.12						
08236	X	13.59	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85						
	Z	0.12						
08237	X	12.10	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85						
	Z	0.12						
08238	X	13.03	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-14.85						
	Z	0.12						
08239	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-16.20						
	Z	0.12						
08240	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-15.70						
	Z	0.12						
08241	X	11.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74						
	Z	-1.28						
08242	X	13.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74						
	Z	-1.28						
08243	X	10.94	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74						
	Z	-1.28						
08244	X	11.72	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-10.74						
	Z	-1.28						
08245	X	-18.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-24.96						
	Z	1.25						
08246	X	-18.74	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-22.19						
	Z	1.25						
08247	X	1.87	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.14						
	Z	1.25						
08248	X	4.17	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-25.14						
	Z	1.25						
08249	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.47		infinita	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
08250	X	8.89	nessuno	-	-	-	-	NO
	Y	-18.18						
	Z	-2.50						
08251	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-24.83		infinita	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
08252	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-21.87		infinita	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
08253	X	8.87	Carrello Z	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.47		infinita	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
08254	X	8.89	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-25.23		infinita	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
08255	X	22.96	Platea	infinita	-	-	-	NO
	Y	-27.08		infinita	-	-	-	
	Z	-2.50		-	-	-	-	
08256	X	22.96	Plinto	868 000	1.092 E+08	-	-	NO
	Y	-22.58		868 000	1.092 E+08	-	-	
	Z	-2.50		3 630 000	8.2049 E+07	-	-	
08257	X	17.21	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.43		infinita	-	-	-	
	Z	-2.38		-	infinita	-	-	
08258	X	19.51	Winkler	infinita	-	-	-	NO
	Y	-16.43		infinita	-	-	-	
	Z	-2.38		-	infinita	-	-	
08259	X	22.80	Winkler	infinita	-	-	-	NO

IdNd	Dir	X, Y, Z	Vincolo Esterno			Cedimenti Impresi		Clc Fnd
			V. ex	Rs	Re	S	Θ	
	Y	-19.86						
	Z	-2.38		infinita				
08260	X	19.51	Winkler	infinita				NO
	Y	-16.58		infinita				
	Z	-2.38			infinita			
08261	X	24.99	Winkler	infinita				NO
	Y	-22.05		infinita				
	Z	-2.38			infinita			
08262	X	22.80	Winkler	infinita				NO
	Y	-19.86		infinita				
	Z	-2.38			infinita			
08263	X	22.96	Carrello Z	infinita				NO
	Y	-29.40		infinita				
	Z	-2.50			infinita			
08264	X	22.96	Platea	infinita				NO
	Y	-27.38		infinita				
	Z	-2.50			infinita			
08265	X	-18.59	Winkler	infinita				NO
	Y	-24.96		infinita				
	Z	-2.50			infinita			
08266	X	-18.59	Winkler	infinita				NO
	Y	-22.19		infinita				
	Z	-2.50			infinita			
08267	X	24.99	Winkler	infinita				NO
	Y	-27.26		infinita				
	Z	-2.38			infinita			
08268	X	24.99	Winkler	infinita				NO
	Y	-22.05		infinita				
	Z	-2.38			infinita			

LEGENDA:

- IdNd** Identificativo del nodo.
- X, Y, Z** Coordinate del nodo rispetto al riferimento globale X, Y, Z.
- V. ex** Descrizione del tipo di vincolo esterno presente sul nodo.
- Rs, Re** Valori di rigidezza del vincolo riferiti agli assi globali: Rs indica i valori di rigidezza alla traslazione lungo gli assi X, Y e Z, mentre Re indica i valori di rigidezza alla rotazione intorno agli assi X, Y, e Z.
- S, Θ** Valori di spostamenti/rotazioni del nodo riferiti agli assi globali: S indica i valori di spostamento lungo gli assi X, Y, e Z, mentre Θ indica i valori di rotazione intorno agli assi X, Y, e Z.
- Clc Fnd** [Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).

TRAVI IN ELEVAZIONE

IdTr	L _{LI}	Sezione			V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA / C / IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Travi in elevazione			Clc Fnd	Pr / Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.								Fin.	Iniz	Fin.		
Copertura														Travata: Trave 9-P2-10				
Trave 9-P2	2.24	006	▣	30x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 8	092 9	2.48	9.38	9.38	NO	-
Trave P2-10	1.50	006	▣	30x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	092 9	092 8	1.55	9.38	9.38	NO	-
Copertura														Travata: Trave 18a-19a-P9-24-15a-25-26-14a				
Trave 18a-19a	0.76	002	▣	90x30	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	021 2	075 9	1.37	10.86	10.86	NO	-
Trave 19a-P9	0.58	002	▣	90x30	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	075 9	068 8	0.83	10.86	10.86	NO	-
Trave P9-24	2.74	002	▣	90x30	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	068 8	041 7	3.57	10.86	10.86	NO	-
Trave 24-15a	0.61	004	T	T-90/20x40/20	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	041 7	080 0	0.81	10.88	10.88	NO	-
Trave 15a-25	4.54	004	T	T-90/20x40/20	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	080 0	041 9	4.69	10.88	10.88	NO	-
Trave 25-26	2.72	002	▣	90x30	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	041 9	041 8	3.02	10.86	10.86	NO	-
Trave 26-14a	1.87	005	▣	90x40	-10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	041 8	019 8	2.03	10.81	10.81	NO	-
Copertura														Travata: Trave 13-13a				
Trave 13-13a	1.21	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	041 1	025 0	1.51	10.51	10.67	NO	-
Copertura														Travata: Trave 14a-16a-17a-27				
Trave 14a-16a	0.81	007	▣	90x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		004	PC A	019 8	034 2	0.84	10.68	10.45	NO	-
Trave 16a-17a	0.52	007	▣	90x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		004	PC A	034 2	034 3	0.55	10.45	10.30	NO	-
Trave 17a-27	0.30	007	▣	90x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		004	PC A	034 3	048 6	0.52	10.30	10.22	NO	-
Copertura														Travata: Trave 33-34				
Trave 33-34	2.40	015	▣	42x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	038 2	041 3	2.50	8.74	9.42	NO	-
Copertura														Travata: Trave 40-41				
Trave 40-41	2.94	014	▣	30x100	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	042 4	042 3	3.31	8.38	8.38	NO	-
Copertura														Travata: Trave 40-35a-43				
Trave 40-35a	1.92	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	042 4	080 1	1.92	8.76	8.50	NO	-
Trave 35a-43	1.92	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	080 1	042 2	1.92	8.50	8.76	NO	-
Copertura														Travata: Trave 30a-40				
Trave 30a-40	5.02	006	▣	30x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 5	042 4	5.28	9.87	8.64	NO	-
Copertura														Travata: Trave 33a-43				
Trave 33a-43	5.02	006	▣	30x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 6	042 2	5.28	9.84	8.64	NO	-
Copertura														Travata: Trave 37a-56				
Trave 37a-56	0.36	001	▲	VR20x4/30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		001	PC A	038 1	042 6	0.55	10.92	10.85	NO	-
Copertura														Travata: Trave 78-39a-56				
Trave 39a-78	4.81	001	▲	VR20x4/30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC	032	041	5.32	9.82	8.82	NO	-

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 56-39a	4.56	001	^	VR20x4/30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		001	PC A	9 042 6	6 032 9	4.79	10.76	9.82	NO	-
Copertura					Travata: Trave 57-58													
Trave 57-58	4.81	013	=	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	024 8	042 1	5.38	10.11	8.74	NO	-
Copertura					Travata: Trave 37a-38a													
Trave 37a-38a	4.07	001	^	VR20x4/30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	038 1	024 7	4.11	10.98	10.15	NO	-
Copertura					Travata: Trave 29a-31a													
Trave 29a-31a	6.74	009	=	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	021 3	024 9	6.84	10.96	9.85	NO	-
Copertura					Travata: Trave 9-11-13-23-22													
Trave 9-11	1.54	003	=	30x46	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 8	040 7	1.95	9.47	9.82	NO	-
Trave 11-13	1.93	003	=	30x46	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 7	041 1	2.33	9.91	10.35	NO	-
Trave 13-23	1.91	003	=	30x46	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	041 1	041 0	2.32	10.34	9.96	NO	-
Trave 23-22	1.53	003	=	30x46	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	041 0	041 2	1.93	9.89	9.59	NO	-
Copertura					Travata: Trave 1b-10													
Trave 1b-10	1.40	015	=	42x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	038 5	092 8	2.48	8.79	9.18	NO	-
Copertura					Travata: Trave 18a-P14-35-32a-34a-39-36a-37a-56-71-98b													
Trave 18a-P14	1.47	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	021 2	019 7	2.02	10.86	10.86	NO	-
Trave P14-35	3.77	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	019 7	042 0	3.57	10.86	10.86	NO	-
Trave 35-32a	0.61	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	042 0	079 9	0.82	10.86	10.86	NO	-
Trave 32a-34a	1.38	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	079 9	079 8	1.38	10.86	10.86	NO	-
Trave 34a-39	1.01	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	079 8	038 6	1.16	10.86	10.86	NO	-
Trave 39-36a	2.19	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	038 6	079 7	2.34	10.86	10.86	NO	-
Trave 36a-37a	1.12	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	079 7	038 1	1.18	10.86	10.86	NO	-
Trave 37a-56	0.22	002	=	90x30	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	038 1	042 6	0.55	10.86	10.86	NO	-
Trave 56-71	2.05	002	=	90x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	042 6	041 5	2.42	10.73	10.17	NO	-
Trave 71-98b	4.55	011	=	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	041 5	041 4	4.97	10.08	8.84	NO	-
Copertura					Travata: Trave 22-34													
Trave 22-34	2.46	006	=	30x50	10.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	041 2	041 3	3.27	9.51	9.51	NO	-
Copertura					Travata: Trave 27-31													
Trave 27-31	2.60	008	=	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 6	040 9	3.15	10.18	10.18	NO	-
Copertura					Travata: Trave 9b-10a-27													
Trave 9b-10a	5.06	012	=	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	039 6	033 9	5.25	8.86	10.46	NO	-
Trave 10a-27	1.81	012	=	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	033 9	048 6	2.01	10.47	10.47	NO	-
Copertura					Travata: Trave 103b-38a-57-47-37-33a-31a-30a-36-29-30-31													
Trave 38a-103b	4.70	017	=	30x56	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	024 7	037 4	4.91	9.85	8.69	NO	-
Trave 57-38a	0.81	017	=	30x56	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	024 8	024 7	0.99	10.05	9.85	NO	-
Trave 47-57	2.58	010	=	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 3	024 8	2.90	10.23	10.23	NO	-
Trave 37-47	3.33	010	=	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 2	040 3	3.73	10.06	10.22	NO	-
Trave 33a-37	0.20	016	=	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 6	040 2	0.40	9.95	9.95	NO	-
Trave 31a-33a	1.89	016	=	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	024 9	037 6	1.92	9.75	9.95	NO	-
Trave 30a-31a	1.89	016	=	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 5	024 9	1.92	9.95	9.75	NO	-
Trave 36-30a	0.20	016	=	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 4	037 5	0.40	9.95	9.95	NO	-
Trave 29-36	2.25	010	=	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 5	040 4	2.65	10.22	10.06	NO	-
Trave 29-30	3.78	010	=	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 5	040 6	4.08	10.23	10.23	NO	-
Trave 30-31	3.41	003	=	30x46	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 6	040 9	3.71	10.15	10.15	NO	-
Copertura					Travata: Trave 30-41													
Trave 30-41	4.76	013	=	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	040 6	042 3	5.40	10.12	8.74	NO	-
Copertura					Travata: Trave 14a-31													
Trave 14a-31	3.72	001	^	VR20x4/30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	019 8	040 9	3.94	10.84	10.24	NO	-
Copertura					Travata: Trave 43-58													
Trave 43-58	2.94	014	=	30x100	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	042 2	042 1	3.30	8.38	8.38	NO	-
Copertura					Travata: Trave 18b-1a-28a													
Trave 18b-1a	0.44	012	=	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	038 7	033 0	0.68	8.84	8.95	NO	-
Trave 1a-28a	6.38	012	=	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	033 0	034 5	6.58	8.95	8.95	NO	-
Copertura					Travata: Trave 16b-3a-26a													
Trave 16b-3a	1.46	012	=	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	038 9	033 2	1.69	8.85	9.28	NO	-
Trave 3a-26a	5.41	012	=	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	033 2	034 6	5.61	9.29	9.29	NO	-

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Copertura																		
Travata: Trave 17b-2a-27a																		
Trave 17b-2a	0.95	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	038 8 033	033 1 034	1.18	8.85	9.11	NO	-
Trave 2a-27a	5.90	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 1 034	034 4	6.10	9.12	9.12	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 14b-5a-24a																		
Trave 14b-5a	2.49	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 1 033	033 4 034	2.71	8.85	9.62	NO	-
Trave 5a-24a	4.44	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 4 034	034 8	4.64	9.63	9.63	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 12b-7a-22a																		
Trave 12b-7a	3.52	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 3 033	033 6 035	3.72	8.85	9.95	NO	-
Trave 7a-22a	3.47	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 6	035 0	3.67	9.96	9.96	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 10b-9a-20a																		
Trave 10b-9a	4.55	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 5 033	033 8 019	4.74	8.85	10.29	NO	-
Trave 9a-20a	2.50	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 8	019 9	2.70	10.30	10.30	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 15b-4a-25a																		
Trave 15b-4a	1.98	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 0 033	033 3 034	2.20	8.85	9.45	NO	-
Trave 4a-25a	4.93	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 3	034 7	5.13	9.46	9.46	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 8b-11a-17a																		
Trave 8b-11a	5.57	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 7 034	034 0 034	5.78	8.86	10.62	NO	-
Trave 11a-17a	1.41	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	034 0	034 3	1.41	10.63	10.63	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 6b-14a																		
Trave 6b-14a	6.86	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 9	019 8	7.06	8.86	11.05	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 13b-6a-23a																		
Trave 13b-6a	3.00	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 2 033	033 5 034	3.22	8.85	9.78	NO	-
Trave 6a-23a	3.95	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 5	034 9	4.15	9.79	9.79	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 11b-8a-21a																		
Trave 11b-8a	4.03	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 4 033	033 7 035	4.23	8.85	10.12	NO	-
Trave 8a-21a	2.98	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	033 7	035 1	3.18	10.13	10.13	NO	-
Copertura																		
Travata: Trave 7b-12a-16a																		
Trave 7b-12a	6.08	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	039 8 034	034 1 034	6.29	8.85	10.77	NO	-
Trave 12a-16a	0.92	012	▬	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	034 1	034 2	0.92	10.78	10.78	NO	-
Copertura																		
Travata: Copertura																		
Trave Acciaio 56-39a	4.83	048	I	HE 260 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	013 4	032 9	4.97	8.06	9.94	NO	-
Copertura																		
Travata: Copertura																		
Trave Legno 31a-35a	5.01	052	■	20x44(L)	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		007	1	024 9	080 1	5.01	9.95	8.45	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 9-20b-P2-10																		
Trave 9-20b	2.01	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	012 9 046	046 8 080	2.21	8.05	8.05	NO	-
Trave 20b-P2	0.23	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	046 8 080	080 5 014	0.59	8.05	8.05	NO	-
Trave P2-10	1.50	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	080 5	014 1	1.55	8.05	8.05	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 22b-25b-P5																		
Trave 22b-25b	0.74	023	▬	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	067 9 065	065 9 065	0.74	6.73	6.73	NO	-
Trave 25b-P5	0.56	023	▬	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	065 9	065 3	0.69	6.73	6.73	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 23b-24b-P5																		
Trave 23b-24b	0.36	025	▬	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	065 2 066	066 1 065	0.36	6.71	6.71	NO	-
Trave 24b-P5	0.56	025	▬	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	066 1	065 3	0.67	6.71	6.71	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 26b-27b-P8																		
Trave 26b-27b	0.74	023	▬	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	066 3 066	066 0 065	0.74	6.12	6.12	NO	-
Trave 27b-P8	0.56	023	▬	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	066 0	065 4	0.69	6.12	6.12	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave P8-30b-31b-32b																		
Trave P8-30b	0.56	025	▬	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	065 4 065	065 7 065	0.67	6.10	6.10	NO	-
Trave 30b-31b	0.36	025	▬	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	065 7	065 5	0.36	6.10	6.10	NO	-
Trave 31b-32b	0.20	025	▬	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	065 5	065 6	0.20	6.10	6.10	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 9-11																		
Trave 9-11	1.50	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	012 9	013 0	1.90	8.05	8.05	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 38b-P14-33b-P9-29b-28b																		
Trave P14-38b	1.32	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	015 1 046	019 1 015	1.44	8.05	8.05	NO	-
Trave 33b-P14	1.10	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	046 4	015 1	1.10	8.05	8.05	NO	-
Trave P9-33b	0.80	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	015 4 046	046 4	0.80	8.05	8.05	NO	-
Trave 29b-P9	0.56	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	046 2 046	015 4 066	0.69	8.05	8.05	NO	-
Trave 28b-29b	0.77	020	▬	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	046 5	066 2	0.77	8.05	8.05	NO	-
Piano primo																		
Travata: Trave 13-22b-11																		

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 22b-13	0.55	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	067 9	067 5	0.76	6.68	6.68	NO	-
Trave 11-22b	1.33	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 5	067 9	1.53	6.68	6.68	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 11-23b													
Trave 11-23b	1.23	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 5	065 2	1.43	6.71	6.71	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 11-28b													
Trave 11-28b	4.00	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 0	046 5	4.20	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 23-26b-13													
Trave 26b-23	1.33	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 3	066 4	1.53	6.07	6.07	NO	-
Trave 13-26b	0.55	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	067 4	066 3	0.76	6.07	6.07	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 23-38b													
Trave 23-38b	4.00	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 2	019 1	4.20	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 24-25-26-27-28													
Trave 24-25	5.15	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 7	014 0	5.50	8.05	8.05	NO	-
Trave 25-26	2.72	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	014 0	013 9	3.02	8.05	8.05	NO	-
Trave 26-27	3.44	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 9	013 8	3.79	8.05	8.05	NO	-
Trave 27-28	5.20	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 8	043 7	5.20	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 28b-24													
Trave 28b-24	2.18	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	046 5	012 7	2.38	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 31-30-29-36-37-47-57-72													
Trave 30-31	3.41	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	015 5	013 7	3.71	8.05	8.05	NO	-
Trave 29-30	3.78	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 6	015 5	4.08	8.05	8.05	NO	-
Trave 29-36	2.24	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 6	012 8	2.64	8.05	8.05	NO	-
Trave 36-37	4.15	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 8	013 3	4.55	8.05	8.05	NO	-
Trave 37-47	3.33	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 3	017 3	3.72	8.05	8.05	NO	-
Trave 47-57	2.60	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	017 3	037 7	2.90	8.05	8.05	NO	-
Trave 57-72	0.60	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 7	035 8	1.04	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 32-49b-28c													
Trave 32-49b	3.95	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	019 5	029 6	4.15	7.00	7.00	NO	-
Trave 49b-28c	4.24	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 6	023 0	4.38	6.99	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 33-34													
Trave 33-34	2.30	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	043 8	013 5	2.30	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 35-37-43													
Trave 35-37	4.56	019	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 6	013 3	4.96	8.05	8.05	NO	-
Trave 37-43	4.44	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 3	042 2	4.81	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 38-59b-60b-33c													
Trave 38-59b	1.15	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	019 4	024 1	1.35	8.05	8.05	NO	-
Trave 59b-60b	0.27	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	024 1	023 4	0.26	8.05	7.95	NO	-
Trave 60b-33c	6.96	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	023 4	028 9	7.18	7.95	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 46-74b-43c													
Trave 46-74b	4.54	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	019 6	028 3	4.75	6.74	6.74	NO	-
Trave 74b-43c	3.56	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	028 3	023 8	3.80	6.73	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 46-73b-41c													
Trave 46-73b	4.02	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	019 6	028 4	4.22	6.96	6.96	NO	-
Trave 73b-41c	4.13	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	028 4	027 5	4.30	6.95	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 57-84b-58													
Trave 57-84b	1.43	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 7	036 2	1.58	8.05	8.05	NO	-
Trave 84b-58	3.07	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 2	042 1	3.23	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 71-72													
Trave 71-72	2.58	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	019 2	035 8	2.93	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 88b-89b-73													
Trave 88b-89b	1.06	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 9	084 1	1.06	8.05	8.05	NO	-
Trave 89b-73	0.55	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	084 1	075 7	0.75	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 91b-92b-77-93b-94b-95b													
Trave 91b-92b	0.63	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 1	084 2	0.63	6.75	6.75	NO	-
Trave 92b-77	0.60	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	084 2	074 0	0.78	6.75	6.75	NO	-
Trave 77-93b	0.60	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 0	075 3	0.78	6.75	6.75	NO	-
Trave 93b-94b	0.55	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	075 3	074 4	0.55	6.75	6.75	NO	-
Trave 94b-95b	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 3	074 4	0.20	6.75	6.75	NO	-

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Piano primo										Travata: Trave 75b-76b-44c								
Trave 75b-76b	5.19	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 6	028 2	5.19	6.52	6.52	NO	-
Trave 76b-44c	2.99	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	028 2	027 4	3.21	6.51	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 80b-81b-48c								
Trave 80b-81b	6.25	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 4	028 0	6.25	6.08	6.08	NO	-
Trave 81b-48c	1.85	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	028 0	027 3	2.07	6.07	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 41b-42b-24c								
Trave 41b-42b	6.06	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 0	030 2	6.06	6.17	6.17	NO	-
Trave 42b-24c	2.05	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	030 2	022 8	2.27	6.16	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 85b-86b-58c								
Trave 85b-86b	7.30	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 3	027 9	7.30	5.64	5.64	NO	-
Trave 86b-58c	0.72	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	027 9	027 2	0.95	5.63	5.41	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 39b-40b-22c								
Trave 39b-40b	6.57	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 1	030 3	6.57	5.97	5.97	NO	-
Trave 40b-22c	1.51	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	030 3	030 4	1.73	5.96	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 36b-37b-20c								
Trave 36b-37b	7.07	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 2	030 5	7.07	5.76	5.76	NO	-
Trave 37b-20c	0.97	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	030 5	026 6	1.18	5.75	5.41	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 69b-70b-39c								
Trave 69b-70b	3.09	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	030 7	028 6	3.09	7.39	7.39	NO	-
Trave 70b-39c	5.27	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	028 6	027 6	5.49	7.38	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 34b-35b-18c								
Trave 34b-35b	7.58	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 3	030 6	7.58	5.55	5.55	NO	-
Trave 35b-18c	0.42	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	030 6	035 3	0.65	5.54	5.41	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 64b-65b-36c								
Trave 64b-65b	2.04	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 0	028 8	2.04	7.83	7.83	NO	-
Trave 65b-36c	6.41	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	028 8	027 7	6.63	7.82	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 82b-83b-49c								
Trave 82b-83b	6.77	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 2	027 8	6.77	5.83	5.83	NO	-
Trave 83b-49c	1.28	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	027 8	027 1	1.49	5.82	5.41	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 56b-57b-32c								
Trave 56b-57b	1.93	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 4	029 1	2.03	7.79	7.79	NO	-
Trave 57b-32c	6.40	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 1	023 2	6.58	7.78	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 104b-105b-106b-107b-108b								
Trave 104b-105b	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 2	074 3	0.20	6.75	6.75	NO	-
Trave 105b-106b	1.38	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 3	074 8	1.38	6.75	6.75	NO	-
Trave 106b-107b	1.30	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 8	074 5	1.30	6.75	6.75	NO	-
Trave 107b-108b	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 5	074 7	0.20	6.75	6.75	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 54b-55b-31c								
Trave 54b-55b	2.43	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 5	029 0	2.53	7.57	7.57	NO	-
Trave 55b-31c	5.85	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 0	029 2	6.02	7.56	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 52b-53b-30c								
Trave 52b-53b	2.94	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 6	029 3	3.04	7.42	7.42	NO	-
Trave 53b-30c	5.33	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 3	023 1	5.47	7.41	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 61b-62b-63b-35c								
Trave 61b-62b	0.99	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 1	024 0	1.04	8.05	8.05	NO	-
Trave 62b-63b	0.55	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	024 0	023 3	0.55	8.05	7.86	NO	-
Trave 63b-35c	6.92	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	023 3	023 5	7.13	7.86	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 50b-51b-29c								
Trave 50b-51b	3.44	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	032 7	029 4	3.54	7.21	7.21	NO	-
Trave 51b-29c	4.78	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 4	029 5	4.92	7.20	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 45b-46b-26c								
Trave 45b-46b	5.05	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 7	029 9	5.05	6.59	6.59	NO	-
Trave 46b-26c	3.15	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 9	022 9	3.36	6.58	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 47b-48b-27c								
Trave 47b-48b	4.55	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	031 8	029 7	4.55	6.79	6.79	NO	-
Trave 48b-27c	3.69	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A	029 7	029 8	3.91	6.78	5.42	NO	-
Piano primo										Travata: Trave 77b-78b-47c								

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 77b-78b	5.72	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	031 5	028 1	5.72	6.30	6.30	NO	-
Trave 78b-47c	2.42	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	028 1	009 9	2.64	6.29	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 43b-44b-25c													
Trave 43b-44b	5.56	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	031 9	030 0	5.56	6.38	6.38	NO	-
Trave 44b-25c	2.60	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	030 0	030 1	2.82	6.37	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 66b-67b-37c													
Trave 66b-67b	2.56	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	030 9	028 7	2.56	7.61	7.61	NO	-
Trave 67b-37c	5.84	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	028 7	023 6	6.06	7.60	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 71b-72b-40c													
Trave 71b-72b	3.61	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	030 8	028 5	3.62	7.18	7.18	NO	-
Trave 72b-40c	4.70	012	▣	15x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		003	PC A A	028 5	023 7	4.92	7.17	5.42	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 1-10													
Trave 1-10	2.40	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	025 3	014 1	2.40	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 23-22													
Trave 23-22	1.50	022	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	013 2	019 3	1.90	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 22-34													
Trave 22-34	2.46	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	019 3	013 5	3.27	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 23-31b													
Trave 23-31b	1.23	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	066 4	065 5	1.43	6.10	6.10	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 24-36-40													
Trave 24-36	4.56	019	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	012 7	012 8	4.96	8.05	8.05	NO	-
Trave 36-40	4.44	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	012 8	042 4	4.81	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 27-31													
Trave 27-31	2.60	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	013 8	013 7	3.15	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 30-41													
Trave 30-41	4.50	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	015 5	042 3	4.81	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 14c-34b-36b-39b-41b-43b-45b-47b-32-50b-52b-54b-56b-38-61b-64b-66b-69b-71b-46-75b-77b-80b-82b-85b-59c													
Trave 14c-34b	0.46	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	026 5	032 3	0.69	5.44	5.61	NO	-
Trave 34b-36b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 3	032 2	0.53	5.61	5.80	NO	-
Trave 36b-39b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 2	032 1	0.54	5.80	5.99	NO	-
Trave 39b-41b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 1	032 0	0.54	5.99	6.19	NO	-
Trave 41b-43b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 0	031 9	0.54	6.19	6.38	NO	-
Trave 43b-45b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 9	031 7	0.54	6.38	6.57	NO	-
Trave 45b-47b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 7	031 8	0.50	6.57	6.77	NO	-
Trave 47b-32	0.18	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 8	019 5	0.41	6.77	6.83	NO	-
Trave 32-50b	0.64	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	019 5	032 7	0.63	6.91	7.14	NO	-
Trave 50b-52b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 7	032 6	0.56	7.14	7.34	NO	-
Trave 52b-54b	0.52	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 6	032 5	0.54	7.34	7.52	NO	-
Trave 54b-56b	0.55	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 5	032 4	0.56	7.52	7.72	NO	-
Trave 56b-38	0.72	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	032 4	019 4	0.71	7.72	7.98	NO	-
Trave 38-61b	0.18	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	019 4	031 1	0.41	8.01	7.94	NO	-
Trave 61b-64b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 1	031 0	0.51	7.94	7.73	NO	-
Trave 64b-66b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 0	030 9	0.55	7.73	7.52	NO	-
Trave 66b-69b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	030 9	030 7	0.55	7.52	7.31	NO	-
Trave 69b-71b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	030 7	030 8	0.58	7.31	7.10	NO	-
Trave 71b-46	0.46	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	030 8	019 6	0.74	7.10	6.92	NO	-
Trave 46-75b	0.62	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	019 6	031 6	0.90	6.71	6.47	NO	-
Trave 75b-77b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 6	031 5	0.53	6.47	6.26	NO	-
Trave 77b-80b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 5	031 4	0.55	6.26	6.05	NO	-
Trave 80b-82b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 4	031 2	0.56	6.05	5.84	NO	-
Trave 82b-85b	0.54	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 2	031 3	0.52	5.84	5.63	NO	-
Trave 85b-59c	0.69	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	031 3	011 6	0.91	5.63	5.36	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 38b-35-39-56-71-99b													
Trave 38b-35	2.18	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A A	019 1	012 6	2.38	8.05	8.05	NO	-

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 35-39	3.01	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 6	014 2	3.36	8.05	8.05	NO	-
Trave 39-56	3.53	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	014 2	013 4	3.88	8.05	8.05	NO	-
Trave 56-71	1.97	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	013 2	019 2	2.32	8.05	8.05	NO	-
Trave 71-99b	4.38	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	019 2	025 4	4.77	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 72-88b-83													
Trave 72-88b	0.67	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	035 8	074 9	0.89	8.05	8.05	NO	-
Trave 88b-83	3.68	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 9	038 0	3.96	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 84b-73													
Trave 84b-73	1.53	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 2	075 7	1.73	8.05	8.05	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 77-106b													
Trave 77-106b	1.03	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 0	074 8	1.03	6.75	6.75	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 94b-107b													
Trave 94b-107b	0.83	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 4	074 5	0.83	6.75	6.75	NO	-
Piano primo					Travata: Trave 91b-105b													
Trave 91b-105b	0.83	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	074 1	074 3	0.83	6.75	6.75	NO	-
Piano primo					Travata: Scala 19c-30b													
Trave 30b-19c	3.14	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	065 7	065 8	3.12	6.03	4.61	NO	-
Piano primo					Travata: Scala 27b-25b													
Trave 25b-27b	1.68	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	065 9	066 0	1.62	6.74	5.98	NO	-
Piano primo					Travata: Scala 24b-29b													
Trave 24b-29b	3.14	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 1	066 2	3.12	6.64	8.06	NO	-
Piano primo					Travata: Scala 92b-89b													
Trave 89b-92b	3.51	028	▣	120x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	084 1	084 2	3.47	8.11	6.67	NO	-
Piano primo					Travata: Scala 64c-93b													
Trave 64c-93b	3.85	028	▣	120x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	075 5	075 3	3.79	4.55	6.69	NO	-
Piano primo					Travata: Piano primo													
Trave Acciaio 13-23	1.88	060	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	013 1	013 2	2.27	8.20	8.20	NO	-
Trave Acciaio 11-13	1.88	060	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	013 0	013 1	2.28	8.20	8.20	NO	-
Trave Acciaio 58b-40	2.88	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	093 0	042 4	2.90	8.20	8.20	NO	-
Trave Acciaio 58b-43	2.87	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	093 0	042 2	2.89	8.20	8.20	NO	-
Trave Acciaio 37-58b	3.26	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	013 3	093 0	3.46	8.20	8.20	NO	-
Trave Acciaio 36-58b	3.27	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	012 8	093 0	3.47	8.20	8.20	NO	-
Trave Acciaio 40-43	3.76	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	042 4	042 2	3.76	8.20	8.20	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 1-2-3-4-5-6-7-8													
Trave 1-2	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 6	006 5	2.49	4.63	4.63	NO	-
Trave 2-3	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 5	006 4	2.49	4.63	4.63	NO	-
Trave 3-4	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 4	006 3	2.49	4.63	4.63	NO	-
Trave 4-5	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 3	006 2	2.49	4.63	4.63	NO	-
Trave 5-6	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 2	006 1	2.49	4.63	4.63	NO	-
Trave 6-7	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 1	006 0	2.49	4.63	4.63	NO	-
Trave 7-8	2.14	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 0	005 9	2.85	4.63	4.63	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 9-P2-10													
Trave 9-P2	2.24	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 7	080 6	2.48	4.70	4.70	NO	-
Trave P2-10	1.50	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	080 6	011 3	1.55	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 1c-3c-4c-P5													
Trave 1c-3c	0.20	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	064 4	046 2	0.20	3.36	3.36	NO	-
Trave 3c-4c	0.36	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	046 2	065 1	0.36	3.36	3.36	NO	-
Trave 4c-P5	0.56	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	065 1	064 3	0.67	3.36	3.36	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 2c-5c-P5													
Trave 2c-5c	0.74	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	068 0	064 9	0.74	3.38	3.38	NO	-
Trave 5c-P5	0.56	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	064 9	064 3	0.69	3.38	3.38	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 6c-7c-P8													
Trave 6c-7c	0.74	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 6	065 0	0.74	2.77	2.77	NO	-
Trave 7c-P8	0.56	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	065 0	064 5	0.69	2.77	2.77	NO	-
Piano terra					Travata: Trave P8-10c-11c-12c													
Trave P8-10c	0.56	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	064 5	064 7	0.67	2.75	2.75	NO	-
Trave 10c-11c	0.36	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	064 7	046 3	0.36	2.75	2.75	NO	-
Trave 11c-12c	0.20	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	046 7	064 4	0.20	2.75	2.75	NO	-

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Piano terra										Travata: Trave 21c-19c-P14-13c-P9-9c-8c								
Trave 19c-21c	0.76	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	065 8	016 8	0.76	4.70	4.70	NO	-
Trave P14-19c	0.56	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	014 6	065 8	0.69	4.70	4.70	NO	-
Trave 13c-P14	1.10	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	015 0	014 6	1.10	4.70	4.70	NO	-
Trave P9-13c	0.80	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	014 9	015 0	0.80	4.70	4.70	NO	-
Trave 9c-P9	0.56	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	046 6	014 9	0.69	4.70	4.70	NO	-
Trave 8c-9c	0.77	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	016 9	046 6	0.77	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 13-2c-11								
Trave 2c-13	0.55	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	068 0	067 3	0.76	3.33	3.33	NO	-
Trave 11-2c	1.33	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 8	068 0	1.53	3.33	3.33	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 11-8c								
Trave 11-8c	4.00	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 8	016 9	4.20	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 11-3c								
Trave 11-3c	1.23	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 8	046 2	1.43	3.36	3.36	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 23-6c-13								
Trave 6c-23	1.33	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 6	066 7	1.53	2.72	2.72	NO	-
Trave 13-6c	0.55	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	067 2	066 6	0.76	2.72	2.72	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 23-22								
Trave 23-22	1.50	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 0	007 1	1.90	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 23-21c								
Trave 23-21c	4.00	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 0	016 8	4.20	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 24-25-26-27-28								
Trave 24-25	5.15	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 1	011 2	5.50	4.70	4.70	NO	-
Trave 25-26	2.72	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 2	011 1	3.02	4.70	4.70	NO	-
Trave 26-27	3.49	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 1	011 0	3.79	4.70	4.70	NO	-
Trave 27-28	5.20	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 0	010 9	5.20	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 8c-24								
Trave 8c-24	2.18	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	016 9	012 1	2.38	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 82c-83c-P25-84c-85c								
Trave 82c-83c	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 3	071 9	0.20	3.40	3.40	NO	-
Trave 83c-P25	1.23	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 9	024 2	1.39	3.40	3.40	NO	-
Trave P25-84c	1.15	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	024 2	071 7	1.32	3.40	3.40	NO	-
Trave 84c-85c	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 7	071 2	0.20	3.40	3.40	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 57-47-37-36-29-30-31-23c								
Trave 47-57	2.60	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	017 1	036 3	2.90	4.70	4.70	NO	-
Trave 37-47	3.33	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 7	017 1	3.72	4.70	4.70	NO	-
Trave 36-37	4.15	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	005 7	007 7	4.55	4.70	4.70	NO	-
Trave 29-36	2.24	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 5	005 7	2.64	4.70	4.70	NO	-
Trave 29-30	3.78	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 5	010 6	4.08	4.70	4.70	NO	-
Trave 30-31	3.41	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 6	010 7	3.71	4.70	4.70	NO	-
Trave 31-23c	0.08	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 7	017 0	0.24	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 33-34								
Trave 33-34	2.30	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	017 4	010 1	2.30	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 35-37-43								
Trave 35-37	4.56	019	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 2	007 7	4.96	4.70	4.70	NO	-
Trave 37-43	4.44	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 7	010 3	4.80	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 40-41								
Trave 40-41	2.94	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 4	014 4	3.31	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 40-43								
Trave 40-43	3.46	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 4	010 3	3.76	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 45-46-48-49-50								
Trave 45-46	1.73	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 7	012 5	2.08	4.70	4.70	NO	-
Trave 46-48	2.46	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 5	077 7	2.94	4.70	4.70	NO	-
Trave 48-49	2.49	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	077 7	011 5	2.79	4.70	4.70	NO	-
Trave 49-50	2.39	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 5	035 2	2.79	4.70	4.70	NO	-
Piano terra										Travata: Trave 57-56c-57c-58								
Trave 57-56c	1.43	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 3	073 9	1.58	4.70	4.70	NO	-

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 56c-57c	1.05	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	073 9	075 4	1.05	4.70	4.70	NO	-
Trave 57c-58	2.02	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	075 4	010 2	2.17	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 60-61													
Trave 60-61	1.73	032	▣	40x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	017 5	025 5	2.03	4.65	4.65	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 68-69-70-71-72													
Trave 68-69	1.90	030	▣	35x65	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	009 0	008 7	2.30	4.53	4.53	NO	-
Trave 69-70	2.09	030	▣	35x65	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	008 7	008 0	2.49	4.53	4.53	NO	-
Trave 70-71	2.09	030	▣	35x65	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	008 0	007 9	2.49	4.53	4.53	NO	-
Trave 71-72	2.09	030	▣	35x65	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 9	036 4	2.49	4.53	4.53	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 73-64c-65c													
Trave 73-64c	0.90	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	075 6	075 5	1.05	4.70	4.70	NO	-
Trave 64c-65c	0.30	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	075 5	075 0	0.30	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 75c-76c-77c-77-78c-79c-80c													
Trave 75c-76c	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 4	071 8	0.20	3.40	3.40	NO	-
Trave 76c-77c	0.53	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 8	072 1	0.53	3.40	3.40	NO	-
Trave 77c-77	0.70	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	072 1	049 3	0.87	3.40	3.40	NO	-
Trave 77-78c	0.70	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	049 3	073 6	0.87	3.40	3.40	NO	-
Trave 78c-79c	0.45	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	073 6	071 6	0.45	3.40	3.40	NO	-
Trave 79c-80c	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 6	071 5	0.20	3.40	3.40	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 78-79-81-82-83													
Trave 78-79	1.90	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	008 5	008 6	2.30	4.70	4.70	NO	-
Trave 79-81	1.89	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	008 6	007 6	2.49	4.70	4.70	NO	-
Trave 81-82	2.09	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 6	007 5	2.49	4.70	4.70	NO	-
Trave 82-83	2.09	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 5	007 4	2.49	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 67c-68c-69c													
Trave 67c-68c	1.05	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	072 0	072 2	1.05	4.70	4.70	NO	-
Trave 68c-69c	0.70	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	072 2	072 8	0.85	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 70c-71c-72c-73c													
Trave 70c-71c	0.70	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	075 8	073 5	0.85	2.40	2.40	NO	-
Trave 71c-72c	0.50	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	073 5	073 3	0.50	2.40	2.40	NO	-
Trave 72c-73c	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	073 3	073 1	0.20	2.40	2.40	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 1-10													
Trave 1-10	2.40	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 6	011 3	2.40	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 8-12-28													
Trave 8-12	2.93	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	005 9	010 8	3.38	4.70	4.70	NO	-
Trave 12-28	3.53	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 8	010 9	3.53	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 9-11													
Trave 9-11	1.50	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	006 7	006 8	1.90	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 14-32-38-46-61													
Trave 14-32	3.60	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	026 2	005 5	4.48	4.65	4.65	NO	-
Trave 32-38	2.77	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	005 5	078 1	2.77	4.65	4.65	NO	-
Trave 38-46	2.59	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	078 1	012 5	3.04	4.65	4.65	NO	-
Trave 46-61	3.18	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 5	025 5	3.46	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 22-34													
Trave 22-34	2.46	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	007 1	010 1	3.27	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 23-11c													
Trave 23-11c	1.23	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	066 7	046 3	1.43	2.75	2.75	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 24-36-40													
Trave 24-36	4.56	019	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 1	005 7	4.96	4.70	4.70	NO	-
Trave 36-40	4.44	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	005 7	010 4	4.80	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 27-31													
Trave 27-31	2.60	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 0	010 7	3.15	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 30-41													
Trave 30-41	4.50	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	010 6	014 4	4.80	4.70	4.70	NO	-
Piano terra					Travata: Trave 33-42-55-68-75-78													
Trave 33-42	4.33	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	017 4	012 4	5.13	4.70	4.70	NO	-
Trave 42-55	2.52	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 4	008 9	2.87	4.70	4.70	NO	-
Trave 55-68	1.90	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	008 9	009	2.30	4.70	4.70	NO	-

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 68-75	2.00	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	9 009 0	0 008 8	2.40	4.70	4.70	NO	-	
Trave 75-78	2.00	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	0 008 8	0 008 5	2.40	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 21c-35-39-56-71													
Trave 21c-35	2.18	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	016 8	012 2	2.38	4.70	4.70	NO	-	
Trave 35-39	2.96	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	012 2	011 4	3.36	4.70	4.70	NO	-	
Trave 39-56	3.48	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	011 4	007 8	3.88	4.70	4.70	NO	-	
Trave 56-71	1.93	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	007 8	007 9	2.33	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 43-58													
Trave 43-58	2.94	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	010 3	010 2	3.30	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 45-60													
Trave 45-60	3.03	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	011 7	017 5	3.34	4.65	4.65	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 57-72-67c-83-86c													
Trave 57-72	0.59	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	036 3	036 4	1.04	4.70	4.70	NO	-	
Trave 72-67c	1.57	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	036 4	072 0	1.77	4.70	4.70	NO	-	
Trave 67c-83	2.83	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	072 0	007 4	3.03	4.70	4.70	NO	-	
Trave 83-86c	0.17	009	▣	65x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	007 4	017 2	0.34	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 56c-73													
Trave 56c-73	1.73	015	▣	42x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	073 9	075 6	1.73	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 73-70c													
Trave 73-70c	1.53	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	072 3	075 8	1.53	2.40	2.40	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 79c-84c													
Trave 79c-84c	0.83	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	071 6	071 7	0.83	3.40	3.40	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 76c-83c													
Trave 76c-83c	0.83	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	071 8	071 9	0.83	3.40	3.40	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 63c-66c-72c-74c													
Trave 63c-66c	0.70	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	073 2	073 7	0.85	2.40	2.40	NO	-	
Trave 66c-72c	0.68	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	073 7	073 3	0.68	2.40	2.40	NO	-	
Trave 72c-74c	0.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	073 3	073 4	0.20	2.40	2.40	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 57c-64c													
Trave 57c-64c	1.81	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	075 4	075 5	1.81	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Scala 19d-10c													
Trave 10c-19d	3.14	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	064 7	064 8	3.12	2.68	1.26	NO	-	
Piano terra					Travata: Scala 7c-5c													
Trave 5c-7c	1.68	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	064 9	065 0	1.62	3.39	2.63	NO	-	
Piano terra					Travata: Scala 4c-9c													
Trave 4c-9c	3.14	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	065 1	046 6	3.12	3.29	4.71	NO	-	
Piano terra					Travata: Scala 77c-68c													
Trave 68c-77c	2.73	033	▣	140x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	072 2	072 1	2.67	4.75	3.28	NO	-	
Piano terra					Travata: Scala 71c-78c													
Trave 71c-78c	2.17	033	▣	140x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	073 5	073 6	2.15	2.30	3.35	NO	-	
Piano terra					Travata: Scala 28d-66c													
Trave 66c-28d	2.34	033	▣	140x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	073 7	073 8	2.34	2.36	1.36	NO	-	
Piano terra					Travata: Piano terra													
Trave Acciaio 81c-82	1.78	050	▣	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P	006	-	082 6	007 5	2.14	3.10	4.55	NO	-	
Trave Acciaio 81c-82	1.84	050	▣	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P	006	-	082 6	003 1	2.04	3.10	1.60	NO	-	
Trave Acciaio 81-81c	1.78	050	▣	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P	006	-	007 6	082 6	2.14	4.55	3.10	NO	-	
Trave Acciaio 81-81c	1.84	050	▣	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P	006	-	003 0	082 6	2.04	1.60	3.10	NO	-	
Trave Acciaio 13-23	1.88	060	▣	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P	006	-	006 9	007 0	2.27	4.85	4.85	NO	-	
Trave Acciaio 11-13	1.88	060	▣	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P	006	-	006 8	006 9	2.28	4.85	4.85	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 40-34c-41													
Trave 40-34c	0.25	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	026 8	020 9	0.47	5.63	5.56	NO	-	
Trave 34c-41	2.91	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	020 9	014 4	3.01	5.56	4.71	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 59-45c-44													
Trave 45c-59	2.16	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	021 0	005 6	2.36	5.10	4.73	NO	-	
Trave 44-45c	2.16	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	005 8	021 0	2.36	4.73	5.10	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 50-46c-51-52-53-54-55													
Trave 50-46c	0.40	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	035 2	025 9	0.75	4.70	4.70	NO	-	
Trave 46c-51	1.69	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	025 9	009 8	1.90	4.70	4.70	NO	-	
Trave 51-52	2.09	031	▣	sezione generica	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	009 09	009 09	2.49	4.70	4.70	NO	-	

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione			V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc	
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.								Fin.	Iniz			Fin.
Trave 52-53	2.09	031	da definire	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	8 009 7	7 009 3	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Trave 53-54	2.09	031	da definire	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 3 2	009 2 008	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Trave 54-55	2.09	031	da definire	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 2 008	009 9	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 58-59													
Trave 58-59	2.20	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	010 2	005 6	2.56	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 63-62c-64-65-66-67-68													
Trave 63-62c	0.40	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	026 0	025 8	0.61	4.70	4.70	NO	-	
Trave 62c-64	1.69	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	025 8	009 5	1.90	4.70	4.70	NO	-	
Trave 64-65	2.09	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 5	009 6	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Trave 65-66	2.09	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 6	009 4	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Trave 66-67	2.09	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 4	009 1	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Trave 67-68	2.09	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 1	009 0	2.49	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 85-89c-86													
Trave 85-89c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	079 4	020 7	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 89c-86	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 4	080 9	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 87-90c-88													
Trave 87-90c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	008 1	020 6	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 90c-88	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 6	008 2	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 89-91c-90													
Trave 89-91c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	007 2	020 5	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 91c-90	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 5	007 3	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 42c-38c-34c													
Trave 38c-42c	2.12	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 8	021 1	2.11	6.10	5.68	NO	-	
Trave 34c-38c	2.13	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 9	020 8	2.13	5.69	6.10	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 50c-51c-52c-53c-54c-55c													
Trave 50c-51c	1.89	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	025 7	020 0	1.89	5.30	5.30	NO	-	
Trave 51c-52c	2.49	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 0	020 2	2.49	5.30	5.30	NO	-	
Trave 52c-53c	2.48	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 2	020 3	2.48	5.30	5.30	NO	-	
Trave 53c-54c	2.50	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 3	020 4	2.50	5.30	5.30	NO	-	
Trave 54c-55c	2.24	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 4	020 1	2.24	5.30	5.30	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 38c-45c													
Trave 38c-45c	3.75	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 8	021 0	3.71	6.07	5.07	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 41-44													
Trave 41-44	2.22	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	014 4	005 8	2.57	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 43-42c-58													
Trave 43-42c	0.25	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	026 7	021 1	0.47	5.63	5.55	NO	-	
Trave 42c-58	2.72	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	021 1	010 2	3.01	5.55	4.71	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 51-51c-64													
Trave 51-51c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 8	020 0	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 51c-64	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 0	009 5	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 52-52c-65													
Trave 52-52c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 7	020 2	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 52c-65	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 2	009 6	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 53-53c-66													
Trave 53-53c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 3	020 3	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 53c-66	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 3	009 4	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 54-54c-67													
Trave 54-54c	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	009 2	020 4	1.30	4.79	5.28	NO	-	
Trave 54c-67	1.07	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 4	009 1	1.30	5.28	4.79	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 55-55c-68													
Trave 55-55c	1.16	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	008 9	020 1	1.32	4.75	5.28	NO	-	
Trave 55c-68	1.16	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	020 1	009 0	1.32	5.28	4.75	NO	-	
Piano terra					Travata: Trave 78-87c-85-87-89													
Trave 78-87c	2.10	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	008 5	008 4	2.10	4.70	4.70	NO	-	
Trave 87c-85	0.30	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	008 4	079 4	0.32	4.70	4.70	NO	-	
Trave 85-87	2.00	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	079 4	008 1	2.40	4.70	4.70	NO	-	
Trave 87-89	2.00	031	sezione generica da definire		0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	A PC A	008 4	007	2.40	4.70	4.70	NO	-	

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione			V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc	
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.								Fin.	Iniz			Fin.
				da definire	[*ssdc]				A	1	2							
Piano terra				Travata: Trave 79-88c-86-88-90														
Trave 79-88c	2.10	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	008 6	008 3	2.10	4.70	4.70	NO	-	
Trave 88c-86	0.30	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	008 3	080 9	0.32	4.70	4.70	NO	-	
Trave 86-88	2.00	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	080 2	008 2	2.40	4.70	4.70	NO	-	
Trave 88-90	2.00	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	008 2	007 3	2.40	4.70	4.70	NO	-	
Piano terra				Travata: Trave 46c-50c-62c														
Trave 46c-50c	1.39	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	025 9	025 7	1.39	4.67	5.28	NO	-	
Trave 50c-62c	1.39	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	025 7	025 8	1.39	5.28	4.67	NO	-	
Piano terra				Travata: Trave 89c-90c-91c														
Trave 89c-90c	2.40	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	020 7	020 6	2.40	5.30	5.30	NO	-	
Trave 90c-91c	2.30	031	▣	sezione generica da definire	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	005	PC A	020 6	020 5	2.30	5.30	5.30	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 1-2-3-4-5-6-7-8-P1														
Trave 1-2	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	003 8	003 9	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 2-3	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	003 9	004 0	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 3-4	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	004 0	004 1	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 4-5	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	004 1	004 2	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 5-6	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	004 2	004 3	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 6-7	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	004 3	004 4	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 7-8	2.09	029	▣	30x45	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	004 4	047 8	2.49	1.28	1.28	NO	-	
Trave 8-P1	1.83	040	▣	60x80	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	047 8	047 9	2.23	1.10	1.10	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 9-P2-10														
Trave 9-P2	2.24	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	003 7	080 4	2.48	1.35	1.35	NO	-	
Trave P2-10	1.50	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	080 4	000 7	1.55	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave P5-5d-3d-1d														
Trave 5d-P5	0.56	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	093 3	063 4	0.67	-0.13	-0.13	NO	-	
Trave 3d-5d	0.36	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	063 3	093 3	0.36	-0.13	-0.13	NO	-	
Trave 1d-3d	0.20	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	063 5	063 7	0.20	-0.13	-0.13	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 2d-6d-P5														
Trave 2d-6d	0.74	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 1	064 1	0.74	-0.10	-0.10	NO	-	
Trave 6d-P5	0.56	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	064 1	063 4	0.69	-0.10	-0.10	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 7d-8d-P8														
Trave 7d-8d	0.74	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	066 9	064 2	0.74	-0.78	-0.78	NO	-	
Trave 8d-P8	0.56	023	▣	60x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	064 2	063 0	0.69	-0.78	-0.78	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave P8-12d-13d-14d														
Trave P8-12d	0.56	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	063 0	063 9	0.67	-0.81	-0.81	NO	-	
Trave 12d-13d	0.36	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	063 9	063 1	0.36	-0.81	-0.81	NO	-	
Trave 13d-14d	0.20	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	063 1	063 2	0.20	-0.81	-0.81	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 20d-19d-P14-15d-P9-11d-9d														
Trave 19d-20d	0.74	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	064 8	045 8	0.74	1.35	1.35	NO	-	
Trave P14-19d	0.56	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 4	064 8	0.69	1.35	1.35	NO	-	
Trave 15d-P14	1.10	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 5	068 4	1.10	1.35	1.35	NO	-	
Trave P9-15d	0.80	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 6	068 5	0.80	1.35	1.35	NO	-	
Trave 11d-P9	0.56	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	093 2	068 6	0.69	1.35	1.35	NO	-	
Trave 9d-11d	0.73	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 2	093 2	0.74	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 13-2d-11														
Trave 2d-13	0.55	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 1	067 7	0.76	-0.15	-0.15	NO	-	
Trave 11-2d	1.33	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	067 1	068 1	1.53	-0.15	-0.15	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 11-3d-4d														
Trave 11-3d	1.24	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	067 1	063 7	1.44	-0.13	-0.13	NO	-	
Trave 3d-4d	0.20	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	063 7	046 0	0.20	-0.13	-0.13	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 11-9d														
Trave 11-9d	4.09	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	003 6	068 2	4.29	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 23-7d-13														
Trave 7d-23	1.33	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	066 9	067 0	1.53	-0.83	-0.83	NO	-	
Trave 13-7d	0.55	024	▣	40x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	067 6	066 9	0.76	-0.83	-0.83	NO	-	
Piano seminterrato				Travata: Trave 14-15-16-17-18-19-20-21-16d-22														

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 14-15	2.45	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	000 4	001 9	3.08	1.25	1.25	NO	-	
Trave 15-16	2.09	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	001 9	002 0	2.49	1.25	1.25	NO	-	
Trave 16-17	2.09	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 0	002 1	2.52	1.25	1.25	NO	-	
Trave 17-18	2.09	035	▣	65x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 1	002 2	2.52	1.25	1.25	NO	-	
Trave 18-19	2.09	035	▣	65x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 2	002 3	2.49	1.25	1.25	NO	-	
Trave 19-20	2.09	035	▣	65x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 3	002 4	2.49	1.25	1.25	NO	-	
Trave 20-21	2.09	035	▣	65x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 4	002 5	2.49	1.25	1.25	NO	-	
Trave 21-16d	2.21	035	▣	65x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 5	078 7	2.41	1.25	1.25	NO	-	
Trave 16d-22	2.33	035	▣	65x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 5	078 3	2.53	1.25	1.25	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 72-57-47-37-36-29-30-P15																		
Trave 57-72	0.60	038	▣	25x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	016 5	036 0	1.04	1.30	1.30	NO	-	
Trave 47-57	2.58	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	015 9	016 5	2.90	1.35	1.35	NO	-	
Trave 37-47	3.33	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 9	015 9	3.72	1.35	1.35	NO	-	
Trave 36-37	4.15	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	004 7	002 9	4.55	1.35	1.35	NO	-	
Trave 29-36	2.24	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	016 7	004 7	2.64	1.35	1.35	NO	-	
Trave 29-30	3.78	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	016 7	001 2	4.08	1.35	1.35	NO	-	
Trave 30-P15	1.68	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	001 2	016 2	2.03	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 40-41-P18																		
Trave 40-41	2.94	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	001 4	014 3	3.31	1.35	1.35	NO	-	
Trave 41-P18	1.63	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	014 3	016 4	2.06	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave P19-48-49																		
Trave P19-48	2.44	006	▣	30x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	005 3	051 1	2.72	1.25	1.25	NO	-	
Trave 48-49	2.49	006	▣	30x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	051 1	052 5	2.79	1.25	1.25	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 23-22																		
Trave 23-22	1.50	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	003 4	003 3	1.90	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 23-20d																		
Trave 23-20d	4.10	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	003 4	045 8	4.30	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 9d-24-25-26-27-28-10d																		
Trave 9d-24	2.13	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 2	012 0	2.33	1.35	1.35	NO	-	
Trave 24-25	5.15	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	012 0	000 8	5.50	1.35	1.35	NO	-	
Trave 25-26	2.72	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	000 8	000 9	3.02	1.35	1.35	NO	-	
Trave 26-27	3.49	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	000 9	025 2	3.79	1.35	1.35	NO	-	
Trave 27-28	5.20	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	025 2	047 2	5.20	1.35	1.35	NO	-	
Trave 28-10d	1.62	039	▣	55x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	047 2	047 3	2.03	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave P24-83-P25																		
Trave P24-83	0.79	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	077 0	077 1	0.80	-1.28	-1.28	NO	-	
Trave 83-P25	2.01	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	077 1	077 4	2.02	-1.28	-1.28	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 33-34																		
Trave 33-34	2.30	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	001 7	001 8	2.30	1.25	1.25	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 35-37-43																		
Trave 35-37	4.56	019	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	068 3	002 9	4.96	1.35	1.35	NO	-	
Trave 37-43	4.44	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	002 9	001 5	4.80	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 40-43																		
Trave 40-43	3.46	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	001 4	001 5	3.76	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 45-46																		
Trave 45-46	1.73	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	000 2	005 4	2.08	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 57-21d																		
Trave 57-21d	1.58	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	054 2	054 3	1.58	0.12	0.12	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 60-61-62																		
Trave 60-61	1.73	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	000 1	000 5	2.03	1.35	1.35	NO	-	
Trave 61-62	5.48	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	000 5	051 0	5.82	1.35	1.35	NO	-	
Piano seminterrato Travata: Trave 62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72																		
Trave 62-63	2.49	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	051 0	051 2	2.49	1.35	1.35	NO	-	
Trave 63-64	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	051 2	051 5	2.49	1.35	1.35	NO	-	
Trave 64-65	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	051 5	051 6	2.49	1.35	1.35	NO	-	
Trave 65-66	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F	003	PC A	051 6	051 7	2.49	1.35	1.35	NO	-	

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz	Fin.		
Trave 66-67	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	051 7	051 4	2.49	1.35	1.35	NO	-
Trave 67-68	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	051 4	051 3	2.49	1.35	1.35	NO	-
Trave 68-69	1.90	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	051 3	036 5	2.30	1.35	1.35	NO	-
Trave 69-70	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 5	002 6	2.49	1.35	1.35	NO	-
Trave 70-71	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	002 6	002 7	2.49	1.35	1.35	NO	-
Trave 71-72	2.09	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	002 7	036 0	2.49	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 26d-27d-73													
Trave 26d-27d	0.93	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 1	071 1	0.93	0.12	0.12	NO	-
Trave 27d-73	0.56	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 1	070 2	0.71	0.12	0.12	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 75-76													
Trave 75-76	1.90	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 9	048 2	2.30	1.40	1.40	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 78-79													
Trave 78-79	1.90	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 8	048 0	2.30	1.40	1.40	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 35d-84													
Trave 35d-84	3.11	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	091 1	069 9	3.46	1.30	1.30	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 85-86													
Trave 85-86	1.90	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 9	036 6	2.30	1.40	1.40	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 87-88													
Trave 87-88	1.90	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 0	036 7	2.30	1.40	1.40	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 89-90													
Trave 89-90	1.90	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 1	036 8	2.30	1.40	1.40	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 31d-32d-33d													
Trave 31d-32d	1.94	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	070 8	071 0	1.94	-1.28	-1.28	NO	-
Trave 32d-33d	0.56	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 0	070 9	0.71	-1.28	-1.28	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 1-10													
Trave 1-10	2.40	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	003 8	000 7	2.40	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 8-12-28													
Trave 8-12	3.08	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	047 8	047 6	3.54	1.35	1.35	NO	-
Trave 12-28	3.53	021	▣	50x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	047 6	047 2	3.53	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 9-11													
Trave 9-11	1.50	011	▣	75x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	003 7	003 6	1.90	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 14-32-38-46													
Trave 14-32	3.66	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	000 4	005 0	4.46	1.25	1.25	NO	-
Trave 32-38	2.77	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	005 0	077 9	2.77	1.25	1.25	NO	-
Trave 38-46	2.59	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	077 9	005 4	3.04	1.25	1.25	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 17d-P16													
Trave 17d-P16	1.74	039	▣	55x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	025 1	016 3	1.74	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 17-50-63													
Trave 17-50	10.72	036	▣	80x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	002 1	062 6	11.57	1.25	1.25	NO	-
Trave 50-63	1.90	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	062 6	051 2	2.30	1.38	1.38	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave P19-61													
Trave P19-61	2.02	034	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	005 3	000 5	2.15	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 22d-P22													
Trave 22d-P22	1.20	027	▣	40x20	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	072 4	016 1	1.57	1.40	1.40	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 22-34													
Trave 22-34	2.46	016	▣	40x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	003 3	001 8	3.27	1.25	1.25	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 23-13d													
Trave 23-13d	1.23	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	067 0	063 1	1.43	-0.81	-0.81	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 24-36-40													
Trave 24-36	4.56	019	▣	70x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 0	004 7	4.96	1.35	1.35	NO	-
Trave 36-40	4.44	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	004 7	001 4	4.80	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 27-31													
Trave 27-31	2.52	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	025 2	001 0	3.15	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 30-41													
Trave 30-41	4.50	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	001 2	014 3	4.80	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 33-42-55-68-75-78-85-87-89													
Trave 33-42	4.33	037	▣	25x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	001 7	012 3	5.13	1.25	1.25	NO	-
Trave 42-55	2.47	037	▣	25x50	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	012 3	052 8	2.87	1.25	1.25	NO	-
Trave 55-68	1.90	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	052 8	051 3	2.30	1.38	1.38	NO	-
Trave 68-75	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	051 3	048 9	2.40	1.35	1.35	NO	-

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione			V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc	
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.								Fin.	Iniz			Fin.
Trave 75-78	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 9	048 8	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 78-85	2.40	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 8	036 9	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 85-87	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 9	037 0	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 87-89	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	037 0	037 1	2.40	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 20d-35-39-56-71													
Trave 20d-35	2.12	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	045 8	068 3	2.33	1.35	1.35	NO	-
Trave 35-39	2.96	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	068 3	000 6	3.36	1.35	1.35	NO	-
Trave 39-56	3.48	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	000 6	002 8	3.88	1.35	1.35	NO	-
Trave 56-71	1.93	018	▣	80x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	002 8	002 7	2.33	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 43-58													
Trave 43-58	2.92	039	▣	55x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	001 5	001 6	3.30	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 45-60													
Trave 45-60	3.33	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	000 2	000 1	3.33	1.30	1.30	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 49-62													
Trave 49-62	2.10	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	052 5	051 0	2.51	1.38	1.38	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 51-64													
Trave 51-64	1.90	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	062 7	051 5	2.30	1.38	1.38	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 52-65													
Trave 52-65	1.90	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	052 6	051 6	2.30	1.38	1.38	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 53-66													
Trave 53-66	1.90	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	052 7	051 7	2.30	1.38	1.38	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 54-67													
Trave 54-67	1.90	025	▣	40x25	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	052 9	051 4	2.30	1.38	1.38	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 57-72-26d													
Trave 57-72	0.52	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	054 2	054 5	1.04	0.12	0.12	NO	-
Trave 72-26d	0.45	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	054 5	036 1	0.74	0.12	0.12	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 69-76-79-86-88-90													
Trave 69-76	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 5	048 2	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 76-79	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 2	048 0	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 79-86	2.40	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	048 0	036 6	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 86-88	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 6	036 7	2.40	1.35	1.35	NO	-
Trave 88-90	2.00	013	▣	30x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	036 7	036 8	2.40	1.35	1.35	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 21d-24d-73													
Trave 21d-24d	0.50	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	054 3	072 5	0.70	0.12	0.12	NO	-
Trave 24d-73	0.70	020	▣	60x30	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	072 5	070 2	0.85	0.12	0.12	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Trave 74-28d-84													
Trave 74-28d	0.70	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	070 0	073 8	0.92	1.30	1.30	NO	-
Trave 28d-84	3.11	008	▣	30x40	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	073 8	069 9	3.31	1.30	1.30	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Scala 18d-12d													
Trave 12d-18d	2.82	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	063 9	064 0	2.92	-0.88	-2.25	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Scala 8d-6d													
Trave 6d-8d	1.72	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	064 1	064 2	1.65	-0.09	-0.94	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Scala 5d-11d													
Trave 5d-11d	3.19	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	093 3	093 2	3.17	-0.14	1.41	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Scala 32d-27d													
Trave 27d-32d	3.82	026	▣	112x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	071 1	071 0	3.79	0.18	-1.36	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Scala 24d-25d													
Trave 24d-25d	2.23	033	▣	140x16	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	F		003	PC A	072 5	072 6	2.07	-0.03	1.23	NO	-
Piano seminterrato					Travata: Piano seminterrato													
Trave Acciaio 83-35d	1.66	051	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	003 2	091 1	2.01	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 79-81	1.89	051	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	048 0	003 0	2.49	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 81-82	2.09	051	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	003 0	003 1	2.49	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 76-81	3.06	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	048 2	003 0	3.46	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 70-76	3.06	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	002 6	048 2	3.46	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 29d-82	3.26	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	026 9	003 1	3.46	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 30d-83	3.26	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	027 0	003 2	3.46	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 29d-81	2.20	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	026 9	003 0	2.40	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 70-29d	2.20	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	P		006	-	002 6	026 9	2.40	1.50	1.50	NO	-

Id _{Tr}	L _{Li}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mt rl	AA /C IS	Nd i	Nd f	Dis- j	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/ Sc
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Iniz.	Fin.		
Trave Acciaio 76-29d	2.29	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	048 2	026 9	2.49	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 71-29d	3.26	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	002 7	026 9	3.46	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 30d-82	2.20	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	027 0	003 1	2.40	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 29d-30d	2.49	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	026 9	027 0	2.49	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 71-30d	2.20	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	002 7	027 0	2.40	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 72-30d	3.26	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	036 0	027 0	3.46	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 82-83	2.09	051	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	003 1	003 2	2.49	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 34d-82	2.04	050	Tr	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	082 8	003 1	2.22	-0.35	1.41	NO	-
Trave Acciaio 34d-82	2.11	050	Tr	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	082 8	084 0	2.22	-0.35	-2.18	NO	-
Trave Acciaio 81-34d	2.04	050	Tr	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	003 0	082 8	2.22	1.41	-0.35	NO	-
Trave Acciaio 81-34d	2.11	050	Tr	2L 80x80x8[20]	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	082 7	082 8	2.22	-2.18	-0.35	NO	-
Trave Acciaio 13-23	1.88	060	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	003 5	003 4	2.27	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 11-13	1.88	060	I	HE 200 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	003 6	003 5	2.28	1.50	1.50	NO	-
Trave Acciaio 72-83	4.40	049	I	HE 160 A	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	P		006	-	036 0	003 2	4.80	1.50	1.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 7e-P6												
Trave 7e-P6	2.69	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	089 3	061 9	2.84	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 30e-31e												
Trave 30e-31e	1.23	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	060 3	060 4	1.23	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 9e-10e-11e												
Trave 9e-10e	1.21	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	061 7	060 7	1.21	-2.50	-2.50	NO	-
Trave 10e-11e	2.24	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	060 7	061 8	2.24	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 33e-35e-38e												
Trave 33e-35e	0.76	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	058 6	057 7	0.76	-2.50	-2.50	NO	-
Trave 35e-38e	1.20	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	057 7	058 7	1.20	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 14e-15e-16e												
Trave 14e-15e	0.99	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	059 0	055 9	0.99	-2.50	-2.50	NO	-
Trave 15e-16e	2.58	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	055 9	056 4	2.58	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 8e-12e												
Trave 8e-12e	3.57	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	060 6	062 1	3.57	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 20e-30-41												
Trave 20e-30	2.02	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	059 1	001 1	2.17	-2.50	-2.50	NO	-
Trave 30-41	4.50	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	001 1	014 5	4.80	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 23e-35-39-43e												
Trave 23e-35	2.24	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	055 0	011 9	2.44	-2.50	-2.50	NO	-
Trave 35-39	2.96	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	011 9	076 7	3.36	-2.50	-2.50	NO	-
Trave 39-43e	3.30	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	076 7	054 7	3.50	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 32e-35e												
Trave 32e-35e	1.08	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	057 8	057 7	1.08	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 19e-28e												
Trave 19e-28e	6.37	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	058 9	062 0	6.37	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 26e-39e												
Trave 26e-39e	5.02	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	055 7	055 8	5.02	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 41e-42e												
Trave 41e-42e	1.13	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	057 4	057 5	1.13	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 10e-13e												
Trave 10e-13e	1.22	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	060 7	063 8	1.22	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 15e-24e												
Trave 15e-24e	2.62	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	055 9	056 5	2.62	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 17e-36e												
Trave 17e-36e	9.07	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	054 9	061 6	9.07	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 18e-27e												
Trave 18e-27e	5.43	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	057 2	060 5	5.43	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 25e-29e												
Trave 25e-29e	4.02	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	057 6	078 3	4.02	-2.50	-2.50	NO	-
Fondazione						Travata: Trave 34e-37e												
Trave 34e-37e	1.23	046	■	30x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	F		003	PC A	056 6	056 7	1.23	-2.50	-2.50	NO	-

LEGENDA:

Id_{Tr} Identificativo della trave. L'eventuale lettera tra parentesi distingue i diversi tratti della travata al livello considerato.
L_{Li} Lunghezza libera d'inflessione.

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		Stz	Note	Mtr	AA / C / IS	N _d i	N _d f	Dis _{i-j}	Travi in elevazione			
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.								Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr / Sc
															Iniz	Fin.		
[m]	[m]	[°ssdc]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]			
Id_{Sz}	Identificativo della sezione, nella relativa tabella.																	
Tp	Tipo di sezione.																	
Label	Identificativo della sezione, come indicato nelle carpenterie.																	
Rtz	Angolo di rotazione della sezione.																	
V. Int.	Identificativo delle condizioni di vincolo agli estremi inferiore e superiore del pilastro, costituito da sei caratteri. I primi tre, sono relativi alla traslazione rispettivamente lungo gli assi 1, 2 e 3, mentre i secondi tre sono relativi rispettivamente alla rotazione intorno agli assi 1, 2 e 3 (Assi 1, 2, 3: riferimento locale). Il carattere " S " o " N " indica se il vincolo allo spostamento/rotazione è presente o assente.																	
Stz	Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).																	
Note	Nota relativa alla verifica di deformabilità delle travi in acciaio e in legno. Se presente "elemento a sbalzo" = la freccia viene valutata nell'ipotesi di trave a mensola; altrimenti la freccia viene valutata nell'ipotesi di trave appoggiata-appoggiata.																	
Mtr	Identificativo del materiale.																	
AA / CIS	Identificativo dell'aggressività dell'ambiente o della classe di servizio: Aggressività dell'ambiente: [PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo"; Classe di servizio: [1] = Ambiente con umidità bassa - [2] = Ambiente con umidità media - [3] = Ambiente con umidità alta.																	
N_d i	Identificativo del nodo iniziale, nella relativa tabella.																	
N_d f	Identificativo del nodo finale, nella relativa tabella.																	
Dis_{i-j}	Distanza tra il nodo iniziale e finale.																	
Q_{LLI}	Quota agli estremi iniziale e finale del tratto di trave libero d'inflattersi (Lunghezza Libera d'Inflessione), valutata rispetto al livello (piano) di appartenenza.																	
Clc Fnd	[Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).																	
Pr / Sc	Indica se l'elemento strutturale è incluso nel modello per il calcolo delle azioni sismiche. [1] = non incluso; [-] = incluso.																	

TRAVI PARETE IN ELEVAZIONE

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		Mtr	AA / C / S	Nod		Dis _{i-j}	Q _{LLI}		Clc Fnd	Stz
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.			Iniz.	Fin.		Iniz.	Fin.		
[m]	[m]	[°ssdc]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]		
Copertura																
Piano primo																
Trave Parete 21b-P13	3.68	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00470;00383	00437;00425	3.68	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 19b-21b	3.48	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00471;00384	00470;00383	3.53	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 4b-5b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00430;00432	00428;00429	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 9b-14b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00427;00396	00436;00391	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 1b-2b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00253;00385	00434;00435	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 2b-3b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00434;00435	00431;00433	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 3b-4b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00431;00433	00430;00432	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 5b-9b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00428;00429	00427;00396	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 6b-7b	2.87	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00443;00444	00440;00442	2.87	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 9b-7b	2.35	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00445;00446	00379;00416	2.40	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 8b-9b	2.40	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00439;00441	00445;00446	2.40	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 33-6b	4.33	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00438;00382	00443;00444	4.33	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 7b-8b	2.30	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00440;00442	00439;00441	2.30	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 101b-103b	0.60	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00380;00457	00452;00374	0.60	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 96b-97b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00810;00453	00454;00456	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 97b-100b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00454;00456	00254;00455	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 78-96b	2.25	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00379;00416	00810;00453	2.25	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 100b-101b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00254;00455	00380;00457	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 14b-19b	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00436;00391	00471;00384	2.49	3.95	3.95	NO	F
Piano terra																
Trave Parete 16c-17c	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00447;00449	00261;00100	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 14c-15c	3.05	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00262;00265	00448;00450	3.45	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 15c-16c	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00448;00450	00447;00449	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 47c-61c	2.30	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00352;00099	00260;00239	2.30	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 17c-47c	11.17	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00261;00100	00352;00099	11.17	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 60c-61c	2.49	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00803;00451	00260;00239	2.49	3.95	3.95	NO	F
Trave Parete 59c-60c	5.81	059	▣	40x105	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	008	PCA	00255;00116	00803;00451	5.83	3.95	3.95	NO	F

LEGENDA:

Id_{Tr}	Identificativo della trave. L'eventuale lettera tra parentesi distingue i diversi tratti della travata al livello considerato.														
L_{LI}	Lunghezza libera d'inflessione.														
Id_{Sz}	Identificativo della sezione, nella relativa tabella.														
Tp	Tipo di sezione.														
Label	Identificativo della sezione, come indicato nelle carpenterie.														
Rtz	Angolo di rotazione della sezione.														
Mtr	Identificativo del materiale.														
AA / CIS	Identificativo dell'aggressività dell'ambiente o della classe di servizio: Aggressività dell'ambiente: [PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo"; Classe di servizio: [1] = Ambiente con umidità bassa - [2] = Ambiente con umidità media - [3] = Ambiente con umidità alta.														
Nod	Identificativo del nodo nella relativa tabella.														
Dis_{i-j}	Distanza tra il nodo iniziale e finale.														
Q_{LLI}	Quota agli estremi iniziale e finale del tratto di trave libero d'inflattersi (Lunghezza Libera d'Inflessione), valutata rispetto al livello (piano) di appartenenza.														
Clc Fnd	[Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).														
Stz	Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).														
V. Int.	Identificativo delle condizioni di vincolo agli estremi inferiore e superiore del pilastro, costituito da sei caratteri. I primi tre, sono relativi alla traslazione rispettivamente lungo gli assi 1, 2 e 3, mentre i secondi tre sono relativi rispettivamente alla rotazione intorno agli assi 1, 2 e 3 (Assi 1, 2, 3: riferimento locale). Il carattere " S " o " N " indica se il vincolo allo spostamento/rotazione è presente o assente.														

TRAVI DI FONDAZIONE

Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione				V. Int.		B _{beam}	Mtr	Id _{Ter}	AA	N _d i	N _d f	Dis _{i-j}	Q _{LLI,i}	Clc Fnd	C _{rid,v}	C _{rid,h}
		Id _{Sz}	Tp	Label	Rtz	Iniz.	Fin.											
[m]	[m]	[°ssdc]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	
Fondazione																		
Travata: Trave 1e-2-3-4-5-6-7-8-2e																		
Trave 1e-2	1.49	042	▣	110x64	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0785	0179	1.72	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 2-3	2.09	042	▣	110x64	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0179	0178	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 3-4	2.09	042	▣	110x64	0.00	S;S;S;S;S	S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0178	0177	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000

Travi di fondazione																		
Id _{Tr}	L _{LI}	Sezione			Rtz	V. Int.		B _{beam}	M _{trl}	Id _{Ter}	AA	Nd _i	Nd _f	Di _{Si-j}	Q _{LLI,i}	Clc Fnd	C _{rid,v}	C _{rid,h}
		Id _{Sz}	Tp	Label		Iniz.	Fin.											
	[m]				[°ssdc]									[m]	[m]			
Trave 4-5	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0177	0354	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 5-6	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0354	0546	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 6-7	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0546	0469	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 7-8	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0469	0925	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 8-2e	1.41	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0925	0926	1.64	-2.50	NO	0.369	1.000
Fondazione					Travata: Trave 14-15-21e-16-17-18-22e-19-20-21-P7													
Trave 14-15	2.45	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0003	0186	3.08	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 15-21e	1.07	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0186	0691	1.27	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 21e-16	1.03	041	⊖	160x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0691	0185	1.23	-2.50	NO	0.335	1.000
Trave 16-17	2.09	041	⊖	160x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0185	0183	2.52	-2.50	NO	0.335	1.000
Trave 17-18	2.09	041	⊖	160x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0183	0184	2.52	-2.50	NO	0.335	1.000
Trave 18-22e	0.48	041	⊖	160x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0184	0156	0.68	-2.50	NO	0.335	1.000
Trave 22e-19	1.62	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0156	0182	1.82	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 19-20	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0182	0180	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 20-21	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0180	0181	2.49	-2.50	NO	0.369	1.000
Trave 21-P7	2.09	042	⊖	110x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0181	0372	2.50	-2.50	NO	0.369	1.000
Fondazione					Travata: Trave 3e-9-11-6e													
Trave 3e-9	0.30	045	⊖	75x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0784	0467	0.51	-2.50	NO	0.413	1.000
Trave 9-11	1.50	045	⊖	75x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0467	0459	1.90	-2.50	NO	0.413	1.000
Trave 11-6e	0.81	045	⊖	75x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0459	0548	1.01	-2.50	NO	0.413	1.000
Fondazione					Travata: Trave P18-44-59													
Trave P18-44	3.10	047	⊖	120x40	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0157	0176	3.10	-2.38	NO	0.360	1.000
Trave 44-59	4.65	047	⊖	120x40	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0176	0048	4.65	-2.38	NO	0.360	1.000
Fondazione					Travata: Trave 23-22													
Trave 23-22	1.50	045	⊖	75x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0461	0357	1.90	-2.50	NO	0.413	1.000
Fondazione					Travata: Trave 23d-59													
Trave 23d-59	2.30	047	⊖	120x40	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0523	0048	2.31	-2.38	NO	0.360	1.000
Fondazione					Travata: Trave 4e-14-32-38-40e													
Trave 4e-14	2.92	044	⊖	160x60	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0474	0003	3.54	-2.48	NO	0.335	1.000
Trave 14-32	3.66	043	⊖	70x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0003	0373	4.46	-2.50	NO	0.423	1.000
Trave 32-38	2.77	043	⊖	70x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0373	0780	2.77	-2.50	NO	0.423	1.000
Trave 38-40e	2.57	043	⊖	70x64	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0780	0166	2.78	-2.50	NO	0.423	1.000
Fondazione					Travata: Trave P15-P18													
Trave P15-P18	5.21	047	⊖	120x40	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0869	0157	5.21	-2.38	NO	0.360	1.000
Fondazione					Travata: Trave 5e-17													
Trave 5e-17	2.97	044	⊖	160x60	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	NO	003	T001	PCA	0475	0183	3.57	-2.48	NO	0.335	1.000

LEGENDA:

- Id_{Tr}** Identificativo della trave. L'eventuale lettera tra parentesi distingue i diversi tratti della travata al livello considerato.
- L_{LI}** Lunghezza libera d'Inflessione.
- Id_{Sz}** Identificativo della sezione, nella relativa tabella.
- Tp** Tipo di sezione.
- Label** Identificativo della sezione, come indicato nelle carpenterie.
- Rtz** Angolo di rotazione della sezione.
- V. Int.** Identificativo delle condizioni di vincolo agli estremi inferiore e superiore del pilastro, costituito da sei caratteri. I primi tre, sono relativi alla traslazione rispettivamente lungo gli assi 1, 2 e 3, mentre i secondi tre sono relativi rispettivamente alla rotazione intorno agli assi 1, 2 e 3 (Assi 1, 2, 3: riferimento locale). Il carattere "S" o "N" indica se il vincolo allo spostamento/rotazione è presente o assente.
- B_{beam}** [SI] = Nella valutazione della superficie di contatto con il terreno della trave di fondazione, non si considera la presenza del "magrone" aggettante rispetto alla base della sezione
- M_{trl}** Identificativo del materiale.
- Id_{Ter}** Identificativo del terreno, nella relativa tabella.
- AA** Identificativo dell'aggressività dell'ambiente: [PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo".
- Nd_i** Identificativo del nodo iniziale, nella relativa tabella.
- Nd_f** Identificativo del nodo finale, nella relativa tabella.
- Di_{Si-j}** Distanza tra il nodo iniziale e finale.
- Q_{LLI,i}** Quota dell'estremo iniziale del tratto di trave libero d'inflattersi (Lunghezza Libera d'Inflessione), valutata rispetto al livello (piano) di appartenenza.
- Clc Fnd** [Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).
- C_{rid,v}** Coefficiente di riduzione della costante di sottofondo verticale
- C_{rid,h}** Coefficiente di riduzione della costante di sottofondo orizzontale

PILASTRI

N _{id}	Lv	L _{LI}	Sezione			Rtz	V. Int.		M _{trl}	AA/Cl S	Nod		Di _{Si-j}	Q _{LLI}		Clc Fnd	Pr/Sc
			Id _{Sz}	Tp	Label		Inf.	Sup.			Inf.	Sup.		Inf.	Sup.		
		[m]				[°ssdc]						[m]	[m]	[m]			
73 (a)	01	0.58	053	⊖	040	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0757	0727	0.58	8.20	8.78	NO	-
73 (b)	01	1.05	053	⊖	040	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0727	0401	1.05	8.78	9.83	NO	-
077	02	0.98	053	⊖	040	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0244	0246	0.98	7.22	8.20	NO	-
077	01	0.93	053	⊖	040	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0246	0400	0.93	8.20	9.13	NO	-
80 (a)	02	2.90	013	⊖	30x30	90.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0086	0810	2.90	4.85	7.75	NO	-
80 (b)	02	0.45	013	⊖	30x30	90.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0810	0378	0.45	7.75	8.20	NO	-
046	03	2.95	016	⊖	40x50	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0054	0125	3.35	1.50	4.45	NO	-
046	02	1.70	016	⊖	40x50	0.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0125	0196	2.07	4.85	6.55	NO	-
001	04	3.68	008	⊖	30x40	90.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0823	0038	3.68	-2.18	1.50	NO	-
001	03	3.35	008	⊖	30x40	90.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0038	0066	3.35	1.50	4.85	NO	-
1 (a)	02	2.90	008	⊖	30x40	90.00	S;S;S;S;S;S	S;S;S;S;S;S	003	PCA	0066	0927	2.90	4.85	7.75	NO	-

Q _m		H _m		Sp		L _m		A _m		Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.	Sp	L _m	A _m	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz			
[m]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[m]	[m ²]							
Parete P20-56													
-3.76	-3.76	1.58	1.58	0.40	4.50	7.11	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[04095-04096-07682]	[04095-07682-00536]	[04097-07683-04096]	[07838-04098-07683]	[04106-00522-07684]	[07838-07683-04097]	[04095-04096-07682]	[07683-03744-03744]	[07683-04098-07693]	[07687-03745-07686]	[07682-07692-04094]	[04089-07688-04088]	[07693-04099-04100]	[04098-04099-07693]
Parete 56-P21													
-3.76	-3.76	1.58	1.58	0.40	8.07	12.75	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[03684-03683-07695]	[03684-07695-07714]	[04137-04138-07699]	[03684-07694-03685]	[03684-07713-07694]	[03684-07714-07713]	[07697-04095-00536]	[07697-04096-04095]	[07697-04096-04095]	[07697-04096-04095]	[07697-04096-04095]	[07697-04096-04095]	[07697-04096-04095]	[07697-04096-04095]
Parete 73-P22													
-2.18	-2.18	3.68	3.68	0.30	2.25	8.28	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[01803-05096-00751]	[01807-01808-05102]	[05097-01823-05096]	[01807-05102-05093]	[01807-05093-00752]	[01804-05097-01803]	[00161-01814-05094]	[05096-01823-00751]	[01810-05104-05103]	[00161-05094-01813]	[01808-05103-05102]	[00752-05093-01806]	[05095-00359-01818]	[01817-00359-05095]
Parete P24-83													
-2.18	-2.18	1.50	1.50	0.30	0.94	1.40	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[05089-00703-01960]	[07949-05088-01800]	[07949-01801-05088]	[04522-05087-07954]	[01801-05089-05092]	[04522-04497-05091]	[04522-08005-04497]	[08005-07953-04497]	[05089-01960-00770]	[05090-01802-00775]	[01800-05088-07953]	[05087-05092-04497]	[05087-05091-05087]	[05087-05091-05087]
Parete 83-P25													
-2.18	-2.18	1.50	1.50	0.30	2.16	3.25	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[00705-05152-01901]	[00705-01902-05152]	[01901-05152-00774]	[04501-04522-05154]	[04527-08004-04498]	[04527-04498-05151]	[00772-05151-01900]	[05154-04522-07954]	[05153-01800-07953]	[04501-08005-04522]	[04501-08005-04522]	[04501-08005-04522]	[04501-08005-04522]	[04501-08005-04522]
Parete 27-28													
-3.76	-3.76	5.26	5.26	0.30	5.20	27.35	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[07573-00884-03020]	[07893-07571-04033]	[07577-04040-07576]	[07893-07571-07612]	[04033-07571-07612]	[04033-07612-04032]	[04032-07612-07611]	[07577-04039-04040]	[07577-07611-04030]	[04030-07611-07610]	[04029-07610-04028]	[07573-03020-00882]	[07572-07846-04034]	[04028-07608-04025]
Parete 49-50													
-2.18	-2.18	3.68	3.68	0.25	2.74	10.09	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[03945-07513-07923]	[07517-07518-03963]	[03956-07932-07511]	[07517-03963-03964]	[03956-07527-03955]	[03956-07511-07527]	[07513-03968-07923]	[03955-07526-03954]	[07932-03957-07511]	[03951-07523-03950]	[03951-07523-03950]	[03950-07523-07510]	[07518-03961-07512]	[07518-03961-07512]
Parete 50-51													
-2.18	-2.18	3.68	3.68	0.25	2.49	9.17	008	PCA	NO	F			
SHELL													
[07615-07932-03956]	[03944-03943-07626]	[03944-07626-07613]	[04041-07616-07919]	[03944-07613-07917]	[03938-07933-07614]	[07933-04045-07614]	[07917-07613-04044]	[03939-07629-03940]	[07617-07618-03951]	[03942-07628-07627]	[03943-07627-07626]	[07621-04048-07615]	[07621-04048-07615]

Pareti

Q _m		H _m		Sp	L _m	A _m	Mtrl	AA	Clc Fnd	Stz
Iniz.	Fin.	Iniz.	Fin.	[cm]	[m]	[m ²]				
[m]	[m]	[m]	[m]							
Parete 88-90										
-3.76	-3.76	1.58	1.58	0.40	2.40	3.79	008	PCA	NO	F
SHELL										
[00226-05214-01987] [01986-05213-01985] [05217-05218-01993] [05217-01993-05216] [01983-05217-01982]	[00226-01988-05214] [05216-01993-01994] [01985-05213-00504] [05217-05216-01981] [01984-05219-01983]	[01981-05216-00503] [05215-01992-01993] [05218-01991-05215] [05214-01988-05219] [05219-05218-05217]	[01986-05219-05213] [05215-00227-01992] [01982-05217-01981] [05213-05219-01984] [01989-01990-05218]	[01986-01987-05214] [01991-00227-05215] [00504-05213-01984] [01990-01991-05218] [05219-05217-01983]	[01986-05214-05219] [05216-01994-00503] [05218-05215-01993] [01988-01989-05219] [05219-01989-05218]					

LEGENDA:

- Q_m** Quota dell'elemento nel punto iniziale e finale, valutata, rispetto al piano di appartenenza, negli estremi inferiori della parete.
- H_m** Altezza dell'elemento nel punto iniziale e finale, valutata rispetto alla base inferiore.
- Sp** Spessore dell'elemento.
- L_m** Lunghezza dell'elemento.
- A_m** Area dell'elemento.
- Mtrl** Identificativo del materiale.
- AA** Identificativo dell'aggressività dell'ambiente: [PCA] = "Ordinario"; [MDA] = "Aggressivo"; [MLA] = "Molto aggressivo".
- Clc Fnd** [SI] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).
- Stz** Tipo di situazione: [F] = di Fatto (Esistente); [P] = di Progetto (Nuovo).
- Shell** Shell in cui risulta suddiviso l'elemento.

SOLETTE

Solette

Identificativo soletta		S _p	A _{El}	Mtrl	AA	I	Stz
		[m]	[m ²]				
Piano primo							
72-57-84b-73-89b-88b		0.20	1.27	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00362-01162-04739] [04742-00749-01168] [01167-00749-04742] [04744-01167-04742] [04745-04744-04743] [04747-01159-01160]	[00362-04739-01161] [04743-01168-00358] [00757-01165-04740] [01159-04738-00377] [04741-04744-04745] [04747-04738-01159]	[01162-04746-04739] [04743-00358-01157] [04739-04747-01161] [04739-04746-04747] [04741-01166-04744] [04747-04745-04738]	[01162-01163-04746] [04738-01158-00377] [04738-01157-01158] [01163-01164-04746] [00841-01166-04741] [04746-04741-04745]	[04742-01168-04743] [01164-00757-04740] [04738-04743-01157] [04740-01165-04741] [04740-04741-04746] [04746-04745-04747]	[01164-04740-04746] [01166-01167-04744] [04744-04742-04743] [04745-04743-04738] [01161-04747-01160] [01165-00841-04741]		
11-23b-24b-P5-25b-22b		0.20	0.65	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00653-04749-01171] [04753-04751-01174] [04753-01174-01175] [04750-04751-04753] [04754-04750-04753]	[04751-00679-01174] [04752-01176-00665] [04749-04750-04754] [04750-01173-04751] [01172-00659-04750]	[00653-01172-04749] [01169-04753-04752] [01173-00679-04751] [00661-04748-00652]	[01171-04749-04754] [01169-04752-00665] [04749-01172-04750] [01170-04753-01169]	[01171-04754-00661] [04753-01175-01176] [00659-01173-04750] [04748-04754-04753]	[00652-04748-01170] [04753-01176-04752] [00661-04754-04748] [04748-04753-01170]		
26b-27b-P8-30b-31b-23		0.20	0.65	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00654-01198-04772] [00655-01199-04773] [00655-04773-00657] [04772-04773-04771]	[00654-04772-01197] [04774-01201-01202] [00660-04771-01196] [01199-01200-04774]	[01196-04775-00663] [04774-00664-01201] [04776-01202-01203] [04772-04771-01197]	[01198-04773-04772] [01200-00664-04774] [04776-04774-01202] [04773-04774-04776]	[01198-00657-04773] [04771-04776-01196] [04776-04775-01196] [04773-01199-04774]	[04775-01203-00663] [04776-01203-04775] [01197-04771-00660] [04773-04776-04771]		
77-93b-94b-107b-106b		0.20	0.39	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00745-04778-01206] [04780-01179-00740] [00744-01206-04777] [01205-04782-00753]	[00745-01207-04778] [01204-04781-04780] [04778-01207-04782] [04777-04782-01205]	[00744-04777-01205] [04779-00748-01180] [01208-00748-04779] [04782-01207-01208]	[01206-04782-04777] [04781-01180-01179] [01208-04779-04781] [04782-01208-04781]	[01206-04778-04782] [04781-01179-04780] [04782-04781-00753]	[04781-04779-01180] [01204-04780-00740] [00753-04781-01204]		
91b-92b-77-106b-105b		0.20	0.42	008	PCA	NO	F
SHELL							
[01180-00748-04756] [04757-00743-01183] [00842-04758-01177] [04755-04756-04759]	[01180-04756-01179] [04757-01183-04758] [04759-01182-04757] [00740-04755-01178]	[00748-01181-04756] [01179-04756-04755] [04759-04758-00842]	[01177-04758-00741] [04755-04759-01178] [04759-04757-04758]	[04758-01183-00741] [01181-01182-04759] [01178-04759-00842]	[01182-00743-04757] [04756-01181-04759] [01179-04755-00740]		
Piano terra							
57-56c-73-69c-68c-67c-72		0.20	2.93	008	PCA	NO	F
SHELL							
[01188-00722-04767] [01189-04762-04767] [00728-04761-01187] [04766-04769-04760] [01189-04767-00722] [04768-04766-01131] [04765-04768-01131]	[04760-01185-01186] [04760-01186-00739] [00720-01191-04762] [01131-04766-01132] [04763-04764-04769] [04768-04769-04766] [04770-04763-04768]	[01188-04767-04761] [01190-00720-04762] [04769-01185-04760] [04762-04770-04767] [04763-01194-04764] [01193-00364-04763] [04770-01193-04763]	[01188-04761-00728] [04764-00363-01184] [04769-01184-01185] [04766-04760-01133] [04761-04765-01187] [01192-01193-04770] [01187-04765-00756]	[01195-00363-04764] [01133-04760-00739] [01194-01195-04764] [04766-01133-01132] [04768-04763-04769] [04765-01131-00756] [04761-04767-04765]	[01189-01190-04762] [04769-04764-01184] [04762-01191-04770] [04763-00364-01194] [01191-01192-04770] [04767-04770-04768] [04767-04768-04765]		
11-3c-4c-P5-5c-2c		0.20	0.65	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00643-04732-01151] [04736-04734-01154] [04736-01154-01155] [04733-04734-04736] [04737-04733-04736]	[04734-00680-01154] [04735-01156-00668] [04732-04733-04737] [04733-01153-04734] [01152-00649-04733]	[00643-01152-04732] [01149-04736-04735] [01153-00680-04734] [00651-04731-00462]	[01151-04732-04737] [01149-04735-00668] [04732-01152-04733] [01150-04736-01149]	[01151-04737-00651] [04736-01155-01156] [00649-01153-04733] [04731-04737-04736]	[00462-04731-01150] [04736-01156-04735] [00651-04737-04731] [04731-04736-01150]		
6c-7c-P8-10c-11c-23		0.20	0.65	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00645-01101-04692] [00463-01102-04693] [00463-04693-00647] [04692-04693-04691]	[00645-04692-01100] [04694-01104-01105] [00650-04691-01099] [01102-01103-04694]	[01099-04695-00666] [04694-00667-01104] [04696-01105-01106] [04692-04691-01100]	[01101-04693-04692] [01103-00667-04694] [04696-04694-01105] [04693-04694-04696]	[01101-00647-04693] [04691-04696-01099] [04696-04695-01099] [04693-01102-04694]	[04695-01106-00666] [04696-01106-04695] [01100-04691-00650] [04693-04696-04691]		
66c-72c-71c-70c-73-63c		0.20	0.71	008	PCA	NO	F
SHELL							
[04615-04698-00758] [04616-00951-04699] [04699-01110-04701] [04701-04700-01112]	[04615-04616-04701] [04697-01107-00733] [00758-04698-01109] [01109-04701-00735]	[01108-04697-00733] [00723-01110-04699] [04701-00737-01107] [01110-01111-04700]	[00735-04697-01108] [01111-00732-04700] [04701-01107-04697] [01110-04700-04701]	[04615-04701-04698] [04700-00732-01112] [04701-04697-00735] [04698-04701-01109]	[04616-04699-04701] [00723-04699-00951] [04701-01112-00737]		
77-78c-79c-84c-P25		0.20	0.40	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00716-01089-04680] [04682-00242-01092] [00717-04681-01089] [04685-04684-00736]	[00716-04680-00736] [01088-04684-04683] [01091-00242-04682] [04685-01091-04684]	[01089-04681-04685] [01088-04683-04093] [01091-04682-04684] [04685-01090-01091]	[01089-04685-04680] [00717-01090-04681] [00736-04684-01088]	[04684-04682-01092] [04684-01093-04683] [04681-01090-04685]	[04683-01093-00493] [04684-01092-01093] [04680-04685-00736]		
76c-77c-77-P25-83c		0.20	0.44	008	PCA	NO	F
SHELL							
[01092-04687-01093] [04688-00719-01098] [00721-04689-01094] [04686-04687-04690]	[01092-00242-04687] [04688-01098-04689] [01095-04690-00721] [00493-04686-01095]	[01093-04686-00493] [01093-04687-04686] [04690-01097-04688]	[01094-04689-00718] [00242-01096-04687] [04690-04688-04689]	[04689-01098-00718] [01096-01097-04690] [04690-04689-00721]	[01097-00719-04688] [04686-04690-01095] [04687-01096-04690]		
64c-73-56c-57c		0.20	0.65	008	PCA	NO	F
SHELL							
[00739-04716-01133] [01132-04721-04719] [04720-01137-01138] [04721-01136-01137] [04719-04721-04720]	[04718-01138-00755] [01131-04715-00756] [04720-01138-04718] [04721-01137-01136] [04715-04718-01130]	[01135-00754-04717] [01131-04719-04715] [00756-04715-01130] [04716-04717-04721]	[00739-01134-04716] [04716-01134-04717] [01132-04719-01131] [01134-01135-04717]	[01133-04716-04721] [01129-04718-00755] [01130-04718-01129] [04715-04719-04720]	[01133-04721-01132] [04717-00754-01136] [04721-01137-04720] [04715-04720-04718]		
Piano seminterrato							

Lv	N _{id}	Sp [m]	A _{EI} [m ²]	Mtrl	Id _{Ter}	Clc Fnd	C _{rid,v}	Platee	
								C _{rid,h}	
[07208-07207-07220]	[02998-00696-03600]		[03561-03562-01690]		[07982-07240-04023]	[03617-03618-07211]		[07275-07274-02999]	
[03972-03593-03594]	[03971-03972-07266]		[03974-03975-07259]		[03974-07259-03973]	[03975-04023-07250]		[03973-00901-03593]	
[03973-03593-03972]	[00696-04003-07195]		[03970-03971-07266]		[03970-07259-07259]	[03970-03595-03596]		[03970-07266-03595]	
[07267-03972-03971]	[01693-01692-07210]		[00894-04023-03975]		[00894-07982-04023]	[04003-07273-07195]		[03969-03596-03597]	
[00696-07195-03599]	[07265-04649-04648]		[01690-03562-01689]		[02999-02998-03601]	[01690-01689-07208]		[07209-01691-01690]	
[07221-07208-07220]	[07221-07220-07231]		[02998-07274-04003]		[02998-04003-00696]	[02999-07274-02998]		[07260-03974-03973]	
[07241-07240-07982]	[07270-03969-07274]		[07241-07231-07240]		[03000-02999-03602]	[07209-01690-07208]		[07267-03971-03970]	
[03001-03000-03602]	[07274-03969-00883]		[07274-00883-04003]		[03560-03561-01691]	[00910-03557-07198]		[03000-07275-02999]	
[01691-03561-01690]	[07232-07231-07241]		[07232-07221-07231]		[07251-07982-00894]	[07251-07241-07982]		[07251-00894-03975]	
[07251-03975-07260]	[07263-07260-03973]		[07270-07267-03970]		[07270-03970-03969]	[07263-03972-07267]		[07276-07275-03001]	
[03601-02998-03600]	[07263-03973-03972]		[07198-03557-00896]		[01692-01691-07209]	[01692-03560-01691]		[07242-07241-07251]	
[07242-07232-07241]	[07264-07263-07268]		[07222-07221-07232]		[07222-07209-07221]	[07261-07251-07260]		[07261-07260-07263]	
[07196-04644-00895]	[07233-07222-07232]		[07275-07270-07274]		[07268-07267-07270]	[07268-07263-07267]		[01693-03559-01692]	
[03606-07272-04645]	[03559-03560-01692]		[03602-02999-03601]		[07252-07242-07251]	[07252-07251-07261]		[07198-00896-08012]	
[07271-07268-07270]	[07233-07232-07242]		[07210-01692-07209]		[07210-07209-07222]	[07272-04646-04645]		[07264-07261-07263]	
[07262-07261-07264]	[03603-03001-03602]		[07271-07270-07275]		[03558-03559-01693]	[03617-04656-03616]		[03001-07275-03000]	
[03608-04646-03607]	[07197-04649-07265]		[03604-00895-03603]		[07243-07242-07252]	[07243-07233-07242]		[07262-07252-07261]	
[07223-07210-07222]	[07223-07222-07233]		[03612-03613-07253]		[07269-07268-07271]	[00899-07196-03604]		[03618-00910-07198]	
[07276-07271-07275]	[07269-07264-07268]		[00896-03558-01693]		[00895-04644-07276]	[00895-07276-03001]		[08012-01693-07210]	
[08012-00896-01693]	[00895-03001-03603]		[04656-08012-07210]		[04656-07210-07223]	[03557-03558-00896]		[08011-04655-07223]	
[08011-07223-07233]	[04644-04645-07276]		[04654-08011-07233]		[04653-04654-07233]	[04653-07233-07243]		[04652-07243-07252]	
[03618-07198-07211]	[04652-04653-07243]		[04651-07252-07262]		[04651-04652-07252]	[04650-04651-07262]		[04649-07262-07264]	
[04649-04650-07262]	[07198-08012-07211]		[04648-07264-07269]		[04648-04649-07264]	[07234-04654-04653]		[04647-04648-07269]	
[04646-04647-07269]	[04646-07269-07271]		[04645-04646-07271]		[04645-07271-07276]	[07234-08011-04654]		[07253-04652-04651]	
[03617-07211-04656]	[07253-04651-04650]		[07196-00895-03604]		[07211-08012-04656]				

LEGENDA:

Lv	Identificativo del livello, nella relativa tabella.
N_{id}	Numero identificativo della platea.
Sp	Spessore elemento.
A_{EI}	Superficie elemento.
Mtrl	Identificativo del materiale.
Id_{Ter}	Identificativo del terreno, nella relativa tabella.
Clc Fnd	[Si] = elemento progettato attraverso una modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni. [No] = elemento progettato con le sollecitazioni ottenute dall'analisi (senza nessuna modalità di rispetto della Gerarchia delle Resistenze per le Fondazioni).
C_{rid,v}	Coefficiente di riduzione della costante di sottofondo verticale
C_{rid,h}	Coefficiente di riduzione della costante di sottofondo orizzontale
Shell	Shell in cui risulta suddiviso l'elemento.

PLINTI

N _{id}	Lv	Tp	PosPil	TpEcc	Posizione Pilastro		Dimensioni					Rtz	Mtrl	Id _{Ter}	C _{rid,v}	C _{rid,h}	Q _{b,pil}	PP
					Off.X	Off.Y	Lng	Lrg	H _{pln,tot}	Tb	Dlt							
					[cm]	[cm]	[m]	[m]	[m]	[cm]	[cm]							
29	Fon dazi one	B	C	C	0.00	0.00	1.60	1.60	0.50	0.50	0.03	0.00	008	T001	0.335	1.000	-2.18	32 00 0
41	Fon dazi one	B	C	C	0.00	0.00	1.60	1.60	0.50	0.50	0.03	0.00	008	T001	0.335	1.000	-2.18	32 00 0
84	Fon dazi one	B	C	C	0.00	0.00	1.40	1.40	0.50	0.50	0.03	0.00	008	T001	0.346	1.000	-2.18	24 50 0

LEGENDA:

N_{id}	Numero identificativo del plinto.
Lv	Livello o piano di appartenenza dell'elemento strutturale.
Tp	Tipo di plinto per il calcolo delle armature: A = Plinto Alto (modello "strut and tie"); B = Plinto Basso (modello "a mensola")
PosPil	Posizione del pilastro rispetto al plinto: C = Centrato; E = Eccentrico; Z = Zoppo (coincidente con uno dei lati o degli spigoli del plinto)
TpEcc	Tipo di Eccentricità del Pilastro appartenente al Plinto: C = Centrato; N = lato superiore; S = lato inferiore; W = lato sinistro; E = lato destro; NW = spigolo superiore destro; NE = spigolo superiore sinistro; SW = spigolo inferiore destro; SE = spigolo inferiore sinistro; P = Personalizzato/Generico
Off.X	Distanza tra il baricentro del pilastro ed il baricentro dell'impronta del plinto in direzione X
Off.Y	Distanza tra il baricentro del pilastro ed il baricentro dell'impronta del plinto in direzione Y
Tb	Altezza base inferiore (del plinto tronco piramidale)
Dlt	Distanza di allargamento tra l'impronta del pilastro e la faccia superiore (del plinto tronco piramidale)
Rtz	Rotazione valutata rispetto al riferimento X, Y della sezione del pilastro concorrente nel plinto (Vedi tabella sezioni).
Mtrl	Identificativo del materiale.
Id_{Ter}	Identificativo del terreno, nella relativa tabella.
C_{rid,v}	Coefficiente di riduzione della costante di sottofondo verticale
C_{rid,h}	Coefficiente di riduzione della costante di sottofondo orizzontale
Q_{b,pil}	Quota dell'estremo inferiore del pilastro.
PP	Peso proprio del plinto.
Lng, Lrg, H_{pln,tot}	Dimensioni del plinto.

SOLAI E BALCONI

Id _{EI} m	Vertici del solaio	A _{EI} [m ²]	Sp [cm]	Tipologia	B _{tr} [cm]	TA	B _{pg} [cm]	Sp _{s,s} up [cm]	Sp _{s,i} nf [cm]	Rpt		PR	I
										N	b [cm]		
Copertura													
001	98b-97b-96b-78-39a-56-71	18.52	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
002	39a-78-90b-87b-79b-68b-33-3 4-35-32a-34a-39-36a-37a-56	70.09	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
003	35-34-22-P14	14.78	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
004	13-13a-P8-P14-22-23 25-15a-24-P9-19a-P5-13a-13-1	5.77	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
005	1-9-P2-10-1b-2b-3b-4b-5b-6b-14a-26	93.26	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
006	17a-27-31-14a-16a	1.55	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
007	25-26-30-29-36-30a-31a-15a	22.71	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
008	30-41-40-30a-36-29	22.24	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
009	32a-31a-33a-37-34a	5.33	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
010	47-37-33a-43-58-57	21.58	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I

Solai e Balconi

Id _{EI} m	Vertici del solaio	A _{EI} [m ²]	Sp [cm]	Tipologia	B _{tr} [cm]	TA	B _{pg} [cm]	Sp _{s,s} up [cm]	Sp _{s,i} nf [cm]	Rpt		PR	I
										N	b [cm]		
011	14a-31-30-26	6.55	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
012	38a-103b-101b-100b-98b-71-5-6-37a	16.88	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
013	2a-1a-28a-27a	2.26	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
014	3a-2a-27a-26a	2.07	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
015	3a-26a-25a-4a	1.88	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
016	5a-4a-25a-24a	1.69	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
017	6a-5a-24a-23a	1.49	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
018	7a-6a-23a-22a	1.32	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
019	8a-7a-22a-21a	1.13	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
020	9a-8a-21a-20a	0.94	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
021	10a-9a-20a-27	0.75	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
022	11a-10a-27-17a	0.34	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
023	17a-16a-12a-11a	0.16	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
024	14a-6b-7b-12a	2.14	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
025	12a-7b-8b-11a	1.95	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
026	11a-8b-9b-10a	1.77	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
027	10a-9b-10b-9a	1.59	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
028	9a-10b-11b-8a	1.42	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
029	8a-11b-12b-7a	1.24	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
030	7a-12b-13b-6a	1.05	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
031	6a-13b-14b-5a	0.88	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
032	5a-14b-15b-4a	0.69	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
033	4a-15b-16b-3a	0.51	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
034	3a-16b-17b-2a	0.33	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
035	2a-17b-18b-1a	0.15	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
036	1a-19b-21b-P13-28a	2.86	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
037	47-57-38a-37a-36a	4.69	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
038	3b-34a-37-47-36a	10.45	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
039	24-15a-31a-29a-P9	13.67	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
040	P14-29a-31a-32a-35	13.76	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
041	40-35a-31a-30a	7.52	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
042	33a-31a-35a-43	7.50	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
Piano primo													
043	36-37-35-38b-P14-33b-P9-29b-28b-24	32.08	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
044	31-30-29-36-24-25-26-27	28.32	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
045	71-56-39-35-37-47-57-72	22.13	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
046	43-58-84b-57-47-37	18.34	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
047	41-40-36-29-30	17.27	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
048	38b-35-39-56-71-100b-81-80-7-8-75-68-55-42-33-34-22-23	101.11	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
049	72-88b-83-100b-71	9.22	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
050	36b-34b-35b-37b	2.74	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
051	39b-36b-37b-40b	2.53	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
052	41b-39b-40b-42b	2.30	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
053	43b-41b-42b-44b	2.12	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
054	45b-43b-44b-46b	1.92	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
055	47b-45b-46b-48b	1.69	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
056	32-47b-48b-49b	1.51	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
057	50b-32-49b-51b	1.30	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
058	52b-50b-51b-53b	1.09	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
059	54b-52b-53b-55b	0.84	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
060	56b-54b-55b-57b	0.70	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
061	57b-60b-59b-38-56b	0.49	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
062	35b-18c-20c-37b	0.14	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
063	37b-20c-22c-40b	0.33	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
064	40b-22c-24c-42b	0.52	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
065	42b-24c-25c-44b	0.71	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
066	44b-25c-26c-46b	0.90	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
067	46b-26c-27c-48b	1.09	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
068	48b-27c-28c-49b	1.28	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
069	49b-28c-29c-51b	1.47	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
070	51b-29c-30c-53b	1.66	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
071	53b-30c-31c-55b	1.85	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
072	55b-31c-32c-57b	2.04	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
073	57b-32c-33c-60b	2.23	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
074	83b-86b-85b-82b	2.56	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
075	81b-83b-82b-80b	2.53	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
076	78b-81b-80b-77b	2.22	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
077	76b-78b-77b-75b	2.00	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
078	74b-76b-75b-46	1.78	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
079	46-73b-74b	1.65	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
080	72b-73b-46-71b	1.35	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
081	70b-72b-71b-69b	1.12	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
082	67b-70b-69b-66b	0.91	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
083	65b-67b-66b-64b	0.70	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
084	62b-63b-65b-64b-61b	0.48	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
085	60b-63b-62b-61b-38-59b	0.36	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
086	60b-33c-35c-63b	2.38	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
087	63b-35c-36c-65b	2.24	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
088	65b-36c-37c-67b	2.03	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
089	67b-37c-39c-70b	1.83	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
090	70b-39c-40c-72b	1.64	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
091	72b-40c-41c-73b	1.44	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
092	73b-41c-43c-74b	1.24	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
093	74b-43c-44c-76b	1.04	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
094	76b-44c-47c-78b	0.85	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
095	78b-47c-48c-81b	0.65	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
096	81b-48c-49c-83b	0.45	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
097	83b-49c-58c-86b	0.25	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
098	17c-35b-34b-14c-15c-16c	3.05	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
099	86b-61c-60c-59c-85b	4.59	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	I
100	25-24-28b-11-9-20b-P2-10-1-2-3-4-5-6-7-8-12-28-27-26	123.30	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
Piano terra													
101	37-47-57-72-71-56-39-35	22.08	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
102	35-21c-19c-P14-13c-P9-9c-8c-24-36-37	32.08	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
103	37-36-40-43	14.47	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
104	36-29-30-41-40	16.66	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
105	24-25-26-27-31-30-29-36	28.32	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
106	12-28-27-26-25-24-8c-11-9-P2-10-1-2-3-4-5-6-7-8	124.84	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
107	47-37-43-58-57c-56c-57	18.03	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
108	23-21c-35-39-56-71-70-69-68-55-42-33-34-22	69.31	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
109	75-68-69-70-71-72-67c-83-82-81-80-78	38.73	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O

Solai e Balconi

Id _{El} m	Vertici del solaio	A _{El} [m ²]	Sp [cm]	Tipologia	B _{tr} [cm]	TA	B _{pg} [cm]	Sp _{s,s} up [cm]	Sp _{s,i} nf [cm]	Rpt		PR	I
										N	b [cm]		
119	54c-67-66-53c	2.77	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
120	54c-54-55-55c	2.46	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
121	55c-68-67-54c	2.46	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
122	90c-87-85-89c	2.65	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
123	89c-86-88-90c	2.65	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
124	91c-89-87-90c	2.53	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
125	90c-88-90-91c	2.53	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
126	51c-64-62c-50c	2.04	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
127	38c-45c-59-58-42c	10.15	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
128	34c-41-44-45c-38c	10.18	12.00	Solaio generico	0	NO	0	-	-	0	0	NO	I
Piano seminterrato													
129	32-14-15-16-17-50-49-48-P19-46-38	80.67	50.00	Solaio latero cementizio con pannelli prefabbricati	10	NO	40	4	4	0	0	SI	O
130	17-18-19-20-21-16d-33-42-55-54-53-52-51-50	126.62	50.00	Solaio latero cementizio con pannelli prefabbricati	10	NO	40	4	4	0	0	SI	O
131	37-47-57-72-71-56-39-35	22.35	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
132	37-36-40-43	14.47	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
133	36-29-30-41-40	16.66	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
134	30-P15-P18-41	5.67	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
135	24-25-26-27-31-P15-30-29-36	27.94	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
136	23-20d-35-39-56-71-70-69-68-55-42-33-34-22	74.50	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
137	1-2-3-4-5-6-7-8-12-28-27-26-2-5-24-9d-11-9-P2-10	124.00	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
138	43-40-41-P18-44-59-58	22.87	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
139	62-61-P19-48-49	9.82	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
140	46-P19-61-50-45	5.13	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
141	43-58-22d-57-47-37	18.60	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
142	35-20d-19d-P14-15d-P9-11d-9-d-24-3-36-37	31.43	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
143	63-62-49-50	4.93	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
144	64-63-50-51	4.50	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
145	64-64-51-52	4.50	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
146	66-65-52-53	4.50	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
147	67-66-53-54	4.50	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
148	68-67-54-55	4.50	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
149	8-P1-P4-10d-28-12	11.43	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
150	75-68-69-76	4.10	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
151	78-75-76-79	4.00	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
152	85-78-79-86	4.00	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
153	87-85-86-88	4.00	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
154	89-87-88-90	4.00	25.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
155	P16-31-27-28-10d-17d	16.71	30.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O
156	34-33-16d-22	7.16	50.00	Solaio a travetti tralicciati	10	NO	40	4	-	0	0	SI	O

Fondazione
Copertura
Piano primo
Piano terra
Piano seminterrato
Fondazione

LEGENDA:

Id_{Elm} Identificativo dell'elemento strutturale.
A_{El} Superficie elemento.
Sp Spessore dell'elemento.
B_{tr} Larghezza dell'anima del travetto.
TA [SI] = Solaio realizzato con travetti accoppiati.
B_{pg} Larghezza della Pignatta.
Sp_{s,sup} Spessore della soletta superiore.
Sp_{s,inf} Spessore della soletta inferiore.
PR Indica se l'impalcato (orizzontale) è considerato rigido nel calcolo: [SI] = Piano Rigido - [NO] = Piano non Rigido.
I In alternativa vedere tabella "Solai e Balconi" in quanto il comportamento rigido potrebbe essere stato assegnato ai singoli solai del livello.
Rpt/n Numero di rompitratta.
Rpt/b Larghezza rompitratta.

INCAMICIATURA IN ACCIAIO - PILASTRI A SEZ. RETTANGOLARE

Incamicatura in acciaio - pilastri a sez. rettangolare

Id _{rf}	N _{elm}	Profilati longitudinali		Sl _{dr}	sps _{inc} [mm]	Calastrelli		
		M _{trl}	Pr _{fl}			M _{trl}	s [cm]	h [mm]
Piano primo								

LEGENDA:

Id_{rf} Identificativo dell'intervento.
N_{elm} Identificativo dell'elemento interessato dall'intervento.
M_{trl} Identificativo del materiale acciaio dei calastrelli/piatti di incamicatura.
Pr_{fl} Sigla profilati longitudinali.
Sl_{dr} Solidarietà tra profilati e pilastro.
sps_{inc} Spessore dei piatti di incamicatura.
s Passo dei calastrelli.
h Altezza dei calastrelli.
Sp Spessore dei calastrelli.

CARICHI SUI NODI (PER CONDIZIONI DI CARICO NON SISMICHE)

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x [N]	F _y [N]	F _z [N]	M _x [N-m]	M _y [N-m]	M _z [N-m]
Nodo 00004									
C	CR001	001	G	0	0	-7 574	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-4 965	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-6 312	0	0	0
Nodo 00006									
C	CR001	001	G	0	0	-1 178	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-772	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-982	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 204	0	0	0

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z
				[N]	[N]	[N]	[N-m]	[N-m]	[N-m]
C	CR002	002	G	0	0	-789	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 003	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 330	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 528	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 942	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 330	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 528	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 942	0	0	0
Nodo 00007									
C	CR001	001	G	0	0	-1 351	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-885	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 126	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-362	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
Nodo 00008									
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
Nodo 00009									
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-363	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-318	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-208	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-265	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
Nodo 00012									
C	CR001	001	G	0	0	-318	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-208	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-265	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-363	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
Nodo 00014									
C	CR001	001	G	0	0	-105	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-69	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-88	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-522	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-342	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-435	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-163	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-107	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-136	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-342	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-224	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-285	0	0	0
Nodo 00015									
C	CR001	001	G	0	0	-259	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-170	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-216	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-382	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-251	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-319	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-323	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-212	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-270	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-402	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-263	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-335	0	0	0
Nodo 00016									
C	CR001	001	G	0	0	-50	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-33	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-41	0	0	0
Nodo 00017									
C	CR001	001	G	0	0	-761	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-499	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-634	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-703	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-894	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-707	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-463	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-589	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-703	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-894	0	0	0
C	CR004	001	G	0	0	-2 919	0	0	0
Nodo 00018									
C	CR001	001	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-372	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-472	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-10 045	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-6 585	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-8 371	0	0	0
Nodo 00019									
C	CR001	001	G	0	0	-3 787	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2 483	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-3 156	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-3 787	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2 483	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-3 156	0	0	0
Nodo 00020									
C	CR001	001	G	0	0	-1 894	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 241	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 578	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 921	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 259	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 600	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z	
				[N]	[N]	[N]	[N-m]	[N-m]	[N-m]	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
Nodo 00022										
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
Nodo 00023										
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
Nodo 00024										
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
Nodo 00025										
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-3 841	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-2 518	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-3 201	0	0	0	
Nodo 00027										
C	CR001	001	G	0	0	-26	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-17	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-21	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-367	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-241	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-306	0	0	0	
Nodo 00028										
C	CR001	001	G	0	0	-756	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-496	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-630	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-769	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-504	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-641	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 597	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 703	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-2 164	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-336	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-220	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-280	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 330	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 528	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 942	0	0	0	
Nodo 00033										
C	CR001	001	G	0	0	-1 307	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-857	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 089	0	0	0	
Nodo 00037										
C	CR001	001	G	0	0	-406	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-266	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-338	0	0	0	
Nodo 00039										
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
Nodo 00040										
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
Nodo 00041										
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
Nodo 00042										
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
Nodo 00043										
C	CR001	001	G	0	0	-2 109	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 383	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 758	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-234	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-154	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-195	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
Nodo 00044										
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0	
Nodo 00054										
C	CR001	001	G	0	0	-128	0	0	0	
C	CR002	002	G	0	0	-84	0	0	0	
C	CR003	004	G	0	0	-106	0	0	0	
Nodo 00056										
C	CR005	001	G	0	0	-53	0	0	0	
C	CR006	002	G	0	0	-266	0	0	0	
C	CR007	006	G	0	0	-89	0	0	0	
C	CR008	007	G	0	0	-443	0	0	0	
C	CR005	001	G	0	0	-68	0	0	0	
C	CR006	002	G	0	0	-341	0	0	0	
C	CR007	006	G	0	0	-114	0	0	0	
C	CR008	007	G	0	0	-568	0	0	0	

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z
				[N]	[N]	[N]	[N-m]	[N-m]	[N-m]
Nodo 00058									
C	CR005	001	G	0	0	-68	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-342	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-114	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-571	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-54	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-268	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-89	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-447	0	0	0
Nodo 00059									
C	CR001	001	G	0	0	-1 125	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-738	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-938	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-11	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-7	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-9	0	0	0
Nodo 00060									
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
Nodo 00061									
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 339	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 533	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 949	0	0	0
Nodo 00062									
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
Nodo 00063									
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
Nodo 00064									
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
Nodo 00065									
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 344	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 536	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 953	0	0	0
Nodo 00067									
C	CR001	001	G	0	0	-403	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-264	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-336	0	0	0
Nodo 00071									
C	CR001	001	G	0	0	-1 264	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-828	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 053	0	0	0
Nodo 00075									
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
Nodo 00076									
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
Nodo 00078									
C	CR001	001	G	0	0	-756	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-496	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-630	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-769	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-504	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-641	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 450	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 606	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-2 042	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-309	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-202	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-257	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 162	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 417	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 802	0	0	0
Nodo 00079									
C	CR001	001	G	0	0	-19	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-13	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-16	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-239	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-157	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-199	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-3 359	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2 202	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-2 799	0	0	0
Nodo 00080									
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
Nodo 00081									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z
				[N]	[N]	[N]	[N-m]	[N-m]	[N-m]
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00082									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00086									
C	CR001	001	G	0	0	-3 096	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2 030	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-2 580	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
Nodo 00087									
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 548	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 015	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 290	0	0	0
Nodo 00088									
C	CR001	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1	0	0	0
Nodo 00089									
C	CR001	001	G	0	0	-1 849	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 212	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 541	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-309	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-202	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-257	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 154	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 412	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 795	0	0	0
Nodo 00090									
C	CR001	001	G	0	0	-275	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-180	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-229	0	0	0
Nodo 00091									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00092									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00093									
C	CR005	001	G	0	0	-17	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-83	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-28	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-139	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-19	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-97	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-32	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-162	0	0	0
Nodo 00094									
C	CR005	001	G	0	0	-17	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-83	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-28	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-139	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-19	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-97	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-32	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-162	0	0	0
Nodo 00095									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00096									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00097									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00098									
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z
				[N]	[N]	[N]	[N-m]	[N-m]	[N-m]
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
C	CR005	001	G	0	0	-18	0	0	0
C	CR006	002	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR007	006	G	0	0	-30	0	0	0
C	CR008	007	G	0	0	-151	0	0	0
Nodo 00100									
C	CR009	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR010	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR009	001	G	0	0	-35	0	0	0
C	CR010	002	G	0	0	-21	0	0	0
C	CR011	007	G	0	0	-17	0	0	0
C	CR010	002	G	0	0	-117	0	0	0
C	CR011	007	G	0	0	-92	0	0	0
C	CR004	001	G	0	0	-464	0	0	0
Nodo 00101									
C	CR001	001	G	0	0	-2 287	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 500	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 906	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-9 898	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-6 489	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-8 248	0	0	0
Nodo 00103									
C	CR001	001	G	0	0	-90	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-59	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-75	0	0	0
Nodo 00104									
C	CR001	001	G	0	0	-105	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-69	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-88	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-522	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-342	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-435	0	0	0
Nodo 00105									
C	CR001	001	G	0	0	-698	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-457	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-581	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-511	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-335	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-426	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 361	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-892	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 134	0	0	0
Nodo 00106									
C	CR001	001	G	0	0	-318	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-208	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-265	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-363	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
Nodo 00108									
C	CR001	001	G	0	0	-3	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-2	0	0	0
Nodo 00110									
C	CR001	001	G	0	0	-1 753	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 149	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 461	0	0	0
Nodo 00111									
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-363	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-318	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-208	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-265	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
Nodo 00112									
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 758	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 152	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 465	0	0	0
Nodo 00113									
C	CR001	001	G	0	0	-1 604	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 052	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 337	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-6	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-4	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-5	0	0	0
Nodo 00114									
C	CR001	001	G	0	0	-1 178	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-772	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-982	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 204	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-789	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 003	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 152	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 411	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 793	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 152	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 411	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 793	0	0	0
Nodo 00115									
C	CR001	001	G	0	0	-2 842	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 863	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-2 368	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 842	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 863	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-2 368	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-525	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-344	0	0	0

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z
				[N]	[N]	[N]	[N-m]	[N-m]	[N-m]
C	CR003	004	G	0	0	-438	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-525	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-344	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-438	0	0	0
Nodo 00120									
C	CR001	001	G	0	0	-1 739	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 140	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 449	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-362	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-954	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-625	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-795	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-11	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-7	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-9	0	0	0
Nodo 00121									
C	CR001	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 771	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 161	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 476	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-16 622	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-10 897	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-13 852	0	0	0
Nodo 00122									
C	CR001	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 311	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-860	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 093	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 280	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-839	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 066	0	0	0
Nodo 00123									
C	CR001	001	G	0	0	-1 748	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 146	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 456	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 748	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 146	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 456	0	0	0
Nodo 00124									
C	CR001	001	G	0	0	-1 617	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 060	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 347	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 616	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 060	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 347	0	0	0
Nodo 00125									
C	CR001	001	G	0	0	-4 390	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-2 878	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-3 659	0	0	0
Nodo 00126									
C	CR001	001	G	0	0	-1 238	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-812	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 032	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 208	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-792	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 007	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1	0	0	0
Nodo 00127									
C	CR001	001	G	0	0	-16 229	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-10 639	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-13 524	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 906	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 249	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 588	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1	0	0	0
Nodo 00129									
C	CR001	001	G	0	0	-224	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-147	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-187	0	0	0
Nodo 00134									
C	CR001	001	G	0	0	-2 265	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 485	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 888	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-2 265	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 485	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 888	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-902	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-591	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-752	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-902	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-591	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-752	0	0	0
Nodo 00135									
C	CR001	001	G	0	0	-2 160	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 416	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 800	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-9 340	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-6 123	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-7 783	0	0	0
Nodo 00136									
C	CR001	001	G	0	0	-1 361	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-892	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 134	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-511	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-335	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-426	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-698	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-457	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-581	0	0	0
Nodo 00138									
C	CR001	001	G	0	0	-2 308	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 513	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 923	0	0	0
Nodo 00139									
C	CR001	001	G	0	0	-318	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-208	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-265	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-363	0	0	0

Carichi sui nodi (per condizioni di carico non sismiche)

TC	C	CC	SR	F _x	F _y	F _z	M _x	M _y	M _z
				[N]	[N]	[N]	[N·m]	[N·m]	[N·m]
C	CR002	002	G	0	0	-238	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-302	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 731	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 135	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 442	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-1 731	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-1 135	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-1 442	0	0	0
Nodo 00140									
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0
C	CR002	002	G	0	0	-446	0	0	0
C	CR003	004	G	0	0	-567	0	0	0
C	CR001	001	G	0	0	-680	0	0	0

Continua nella prossima tabella...

LEGENDA:

- TC** Descrizione del tipo di carico: [L] = Lineare - [C] = Concentrato - [S] = Superficiale - [T] = Termico.
C Descrizione del carico:
 CR001= SOLAIO: LatCem Scuole H30 CR002= SOLAIO: LatCem Scuole H30 (sovraccarico permanente) CR003= SOLAIO: LatCem Scuole H30 (sovraccarico accidentale) CR004= PESO PROPRIO (cordolo) CR005= SOLAIO: Copertura in Legno CR006= SOLAIO: Copertura in Legno (sovraccarico permanente) CR007= SOLAIO: Copertura in Legno (sovraccarico accidentale) CR008= SOLAIO: Copertura in Legno (carico neve) CR009= SOLAIO: Tetto CR010= SOLAIO: Tetto (sovraccarico permanente) CR011= SOLAIO: Tetto (carico neve) CR012= SOLAIO: LatCem Cop.non acc. H20 CR013= SOLAIO: LatCem Cop.non acc. H20 (sovraccarico permanente) CR014= SOLAIO: LatCem Cop.non acc. H20 (sovraccarico accidentale) CR015= SOLAIO: LatCem Cop.non acc. H20 (carico neve)
- CC** Identificativo della tipologia di carico nella relativa tabella.
SR Identificativo del sistema di riferimento considerato: [G] = Sistema di riferimento Globale X, Y, Z - [L] = Sistema di riferimento Locale 1, 2, 3.
F_x, F_y, F_z Componenti del vettore Forza riferita agli assi del sistema di riferimento indicato nella colonna "S.R".
M_x, M_y Momenti relativi agli assi del sistema di riferimento.
M_z

NODI	pag.	2
TRAVI IN ELEVAZIONE	pag.	94
TRAVI PARETE IN ELEVAZIONE	pag.	110
TRAVI DI FONDAZIONE	pag.	110
PILASTRI	pag.	111
PARETI	pag.	114
SOLETTI	pag.	129
PLATEE	pag.	130
PLINTI	pag.	134
SOLAI E BALCONI	pag.	134
INCAMICIATURA IN ACCIAIO - PILASTRI A SEZ. RETTANGOLARE	pag.	136
CARICHI SUI NODI (PER CONDIZIONI DI CARICO NON SISMICHE)	pag.	136