



COMUNE DI AYMAVILLES
COMMUNE D'AYMAVILLES

Regione Autonoma Valle D'Aosta – Région Autonome Vallée d'Aoste
Comune di - *Commune de*

Aymavilles

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N° 52 del 05/06/2023

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA E DI ADEGUAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DENOMINATI PLURIUSO NEL COMUNE DI AYMAVILLES. CUP I29C20000040007.

L'anno duemilaventitre addì cinque del mese di Giugno alle ore 14:30, nella SEDE COMUNALE, previo esaurimento delle formalità prescritte dalla legge e dallo Statuto, si è riunita sotto la presidenza del Sindaca Loredana Petey la Giunta comunale. Partecipa all'adunanza ed è incaricato della redazione del presente verbale il Segretario dell'ente locale Sabina Rollet.

Intervengono i Signori:

N°	Qualifica	Nome	Presente	Assente
<u>1</u>	Sindaca	PETEY LOREDANA	X	
<u>2</u>	Vice Sindaco	ARMAND MATTEO	X	
<u>3</u>	Assessore	PEPELLIN LUIGI	X	
<u>4</u>	Assessore	PERIN RIZ GIORGIO GIUSEPPE	X	
<u>5</u>	Assessore	TAZZARA DANIEL		X

PRESENTI: 4 ASSENTI: 1

Il Presidente, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta e invita la Giunta comunale a trattare il seguente argomento:

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA E DI ADEGUAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DENOMINATI PLURIUSO NEL COMUNE DI AYMAVILLES. CUP I29C20000040007.

LA GIUNTA COMUNALE



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

Richiamato lo Statuto comunale vigente, approvato con deliberazione del Consiglio comunale n. 39 del 28 maggio 2021;

Richiamati:

- il decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali";
- il decreto legislativo 23 novembre 2011, n. 118 "Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42";

Richiamati i seguenti atti del Comune di Aymavilles:

- deliberazione del Consiglio comunale n. 8 del 23 marzo 2023 avente ad oggetto: "Esame e approvazione del Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) 2023/2025 e del bilancio di previsione 2023/2025";
- deliberazione della Giunta comunale n. 28 del 27 marzo 2023 avente ad oggetto: "Approvazione del piano esecutivo di gestione 2023/2025 e assegnazione centri di responsabilità/aree di gestione";
- deliberazione del Consiglio comunale n. 15 del 27 aprile 2023 avente ad oggetto: "Prima variazione al bilancio di previsione e al Documento Unico di Programmazione 2023/2025";
- deliberazione della Giunta comunale n. 40 del 04 maggio 2023 avente ad oggetto: "Ulteriori assegnazioni ai responsabili dei servizi di risorse finanziarie a seguito della prima variazione al bilancio di previsione 2023/2025";
- regolamento di contabilità, approvato con deliberazione della Giunta comunale n. 18 del 28 febbraio 2017;

Considerato che l'edificio scolastico del comune di Aymavilles denominato "Edificio pluriuso", a seguito dell'analisi di verifica di vulnerabilità sismica effettuata nel Luglio 2013, dall'Ing. PARISSET Sandro con studio in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) P.IVA 00568000079 codice fiscale PRSSDR65S19A326W, risulta nelle condizioni attuali non completamente sismicamente adeguato ma il comportamento globale ne permette l'utilizzo all'interno con accettabili margini di sicurezza;

Preso atto che con determina del Responsabile del servizio Tecnico n° 213 del 31 agosto 2020, si è provveduto a nominare ai sensi dell'art 31 co. 1 del D.L.vo 18.04.2016, n. 50 il sig. BRIX geom. Christian in qualità di Responsabile del Servizio tecnico comunale, Responsabile unico del procedimento dei lavori di adeguamento sismico e energetico dell'edificio scolastico di Aymavilles;

Richiamata la determinazione del Responsabile del Servizio Tecnico n° 213 del 31 agosto 2020, con la quale si aggiudicava definitivamente al raggruppamento temporaneo di professionisti, composto dall'Ing. MASCOTTO Roberto dello studio Pastoret con sede in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) C.F. / P.Iva: 01113260077 e dall'Ing. PARISSET Sandro con sede in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) P.IVA 00568000079 codice fiscale PRSSDR65S19A326W, l'incarico professionale per la redazione di uno studio di fattibilità (schede progettuali di intervento) propedeutico per la richiesta di finanziamento al ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare per il tramite del parco nazionale gran paradiso

per la realizzazione di interventi di efficienza energetica degli edifici scolastici del comune di Aymavilles, ed inoltre per l'adeguamento sismico degli edifici scolastici, dell'importo netto di € 3.152,59;

Richiamata la determinazione del Responsabile del Servizio Tecnico n° 286 del 16 novembre 2020, con la quale si modificava l'incarico affidato al raggruppamento temporaneo di professionisti, composto dall'Ing. MASCOTTO Roberto dello studio Pastoret con sede in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) C.F. / P.Iva: 01113260077 e dall'Ing. PARISSET Sandro con sede in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) P.IVA 00568000079 codice fiscale PRSSDR65S19A326W, con propria determinazione n° 213 del 31 agosto 2020, da studio di fattibilità per l'adeguamento sismico degli edifici scolastici, a progetto di fattibilità tecnica ed economica per l'adeguamento sismico degli edifici scolastici, per un nuovo importo netto di € 9.512,62 oltre agli oneri previdenziali e all'I.V.A. prevista per Legge, applicando un ribasso del 10% sulla bozza di parcella predisposta dall'Ufficio tecnico comunale;

Preso atto che con nota del 16 novembre 2020 prot. n° 7803, il Responsabile del Servizio Tecnico comunicava all'Ing. PARISSET Sandro con sede in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) P.IVA 00568000079 codice fiscale PRSSDR65S19A326W, l'aggiudicazione definitiva del Servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica ed economica per l'adeguamento sismico degli edifici scolastici, e tale comunicazione ai sensi dell'art. 32 co. 14 del D.L.vo 50/2016 sostituiva a tutti gli effetti il contratto e/o convenzione;

Vista la delibera di Consiglio comunale n° 19 del 31 marzo 2021 con la quale si approvava in linea tecnica il progetto preliminare ora di fattibilità tecnica e economica, relativo ai lavori di adeguamento sismico degli edifici scolastici di Aymavilles, redatto dall'Operatore economico Ing. PARISSET Sandro con sede in Reg. Borgnalle, 10/L - 11100 Aosta (AO) P.IVA 00568000079 codice fiscale PRSSDR65S19A326W, trasmesso in data 27 novembre 2020 nostro prot. n° 8081:

Premesso che:

- In data 20 gennaio 2021 il Parco nazionale Gran Paradiso con nota prot. n° 194 (*pervenuta in comune di Aymavilles in data 20 gennaio 2021 nostro prot. n° 340*) comunicava che la proposta progettuale relativa all'intervento di efficientamento energetico dell'edificio scolastico di Aymavilles era stata ammessa a finanziamento ai sensi del Programma "Parchi per il clima" annualità 2020, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del mare, per un'importo complessivo € 954.240,04 di cui € 811.104,03 a valere sui fondi del MATTM e € 143.136,01 di cofinanziamento comunale;
- Con delibera della Giunta regionale n° 268 del 15 marzo 2021, è stato approvato l'elenco degli interventi della regione autonoma Valle d'Aosta da ammettere a finanziamento, nell'ambito del piano di interventi di edilizia scolastica, relativo all'annualità 2020, da finanziare con oneri a carico dello stato (Ministero dell'Istruzione), tra cui l'intervento di adeguamento sismico dell'edificio scolastico del comune di Aymavilles, per un costo complessivo di € 1.218.873,20;

Vista la convenzione tra l'ente parco nazionale Gran Paradiso e il comune di Aymavilles, per l'attuazione della proposta progettuale PNCLI2020-EUAP0006-II-01 "Efficientamento energetico del complesso scolastico (Elementare e dell'Infanzia) di Aymavilles", nell'ambito del programma "parchi per il clima" annualità 2020 Parco nazionale Gran Paradiso – per la realizzazione di interventi finalizzati alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici, siglata digitalmente rispettivamente in data 31 marzo 2021 dal presidente dell'ente parco nazionale Gran Paradiso e il giorno 02 marzo 2021 dalla sindaca del comune di Aymavilles;

Vista la delibera di Consiglio comunale n° 55 del 29 luglio 2021, con la quale si approvava, ai fini dell'inserimento del servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica, definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione, direzione dei lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso, le schede di aggiornamento del programma biennale degli acquisiti di forniture e servizi (anni 2021/2022), predisposti dal Segretario dell'ente locale, referente per la programmazione delle opere pubbliche del Comune in collaborazione con il Responsabile dell'ufficio tecnico, sulla base degli schemi tipo approvati dal Decreto del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti 16 gennaio 2018, n. 14;

Richiamate le seguenti determinazioni del Responsabile del Servizio Tecnico:

- n° 213 del 31 agosto 2020, con la quale si è provveduto a nominare ai sensi dell'art 31 co. 1 del D.L.vo 18.04.2016, n. 50 il sig. BRIX geom. Christian in qualità di Responsabile del Servizio tecnico comunale, Responsabile unico del procedimento dei lavori di adeguamento sismico e energetico dell'edificio scolastico di Aymavilles;
- n° 233 del 27 ottobre 2021, con la quale si dava avvio alla procedura di affidamento del servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica (solo della parte di efficientamento energetico), definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecutiva, direzione dei lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso, mediante procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D.L.vo 50/2016, con il criterio dell'Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo e valutata in relazione ai criteri e alla relativa ponderazione attribuita a ciascuno di essi, definiti ai successivi punti 5.3 e 5.4, articolati ai sensi dei commi 6 e 8 del richiamato art. 95 e conformi a quanto specificatamente indicato nella parte VI delle Linee Guida n. 1, di attuazione del D.Lgs. 50/2016, recanti "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria", approvate dal Consiglio dell'ANAC con delibera n. 973 del 14/09/2016 e aggiornate al D.Lgs. 56/2017 con delibera n. 138 del 21 febbraio 2018;
- n° 254 del 22 novembre 2021, con la quale si approvava ai sensi dell'art. 33, comma 1 del D.Lgs. 50/2016, la proposta di aggiudicazione di cui ai verbali n° 1, 2, 3, 4 del 18 novembre 2021, e contestualmente si approvava l'aggiudicazione a seguito di procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) del D.L.vo 50/2016, con il criterio dell'Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, all'Operatore economico R.T.P. costituendo PARISSET - PASTORET composto dai professionisti Capogruppo Mandatario PARISSET Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W e Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, del "Servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica (solo della parte di efficientamento energetico), definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecutiva, direzione dei lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso" alle condizioni contenute nella formulazione dell'offerta con applicazione del ribasso del 10,23 % sul base d'asta di € 209.655,56 (Duecentonovemila seicentocinquantacinque//56), per un importo del servizio previsto in complessivi € 188.207,79 (Centottantomila duecentosette//79) al netto degli oneri previdenziali e all'I.V.A. prevista per legge;
- n° 301 del 24 dicembre 2021, con la quale si aggiudicava in via definitiva il Servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica (solo della parte di efficientamento energetico), definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecutiva, direzione dei lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso", all'Operatore economico R.T.P. costituito PARISSET - PASTORET composto dai professionisti Capogruppo Mandatario PARISSET Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W e Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, per un importo del servizio previsto in complessivi € 188.207,79 (Centottantomila duecentosette//79) al netto degli oneri previdenziali e all'I.V.A. prevista per legge;

Visto la scrittura privata (*sottoforma di disciplinare di incarico servizi attinenti l'architettura e l'ingegneria*) n° 03/2023 del 03 marzo 2022, stipulata presso la residenza Municipale, con la quale il geom. BRIX Christian, nella sua già citata qualità di Responsabile del Servizio Tecnico del Comune di Aymavilles, conferisce al Raggruppamento temporaneo di professionisti PARISSET - PASTORET composto dai professionisti Capogruppo Mandatario PARISSET Ing. Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W e Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, il servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica (*solo della parte di efficientamento energetico*), definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecutiva, direzione dei lavori relativo ai Lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso, per l'importo netto di Euro 188.207,79 (Centottantomila

duecentosette//79), ottenuto applicando il ribasso offerto del -10,23% al prezzo a base d'asta di 209.655,56 (Duecentonovemila seicentocinquantacinque//56), oltre agli oneri previdenziali e all'I.V.A. prevista per legge;

Richiamata la deliberazione del Consiglio Comunale di Aymavilles n. 15 del 23 marzo 2022, esecutiva ai sensi di legge, con la quale veniva approvato il progetto preliminare ora di fattibilità tecnica e economica, relativo ai Lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso comune di Aymavilles, redatto dall'Operatore economico R.T.P. costituito PARISET - PASTORET composto dai professionisti Capogruppo Mandatario PARISET Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W e Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, trasmesso in data 27 novembre 2020 nostro prot. n° 8081 e successive modifiche ricevute il 17 marzo 2022 nostro prot. n° 1782;

Vista la deliberazione di Giunta Comunale n. 61 del 14 luglio 2022, con la quale si approvava il progetto definitivo dei lavori di cui all'oggetto e che la stessa produceva i medesimi effetti del permesso di costruire ai sensi dell'art. 62 della legge regionale 6 aprile 1998, n. 11 ed inoltre si dichiarava la pubblica utilità dell'opera;

Premesso che nel programma triennale dei lavori pubblici, adottato con delibera di Consiglio comunale n° 8 del 23 marzo 2023 da questa Amministrazione comunale per il triennio 2023/2025, nell'elenco relativo al presente anno, è stata prevista la realizzazione dei lavori di:

Estratto Scheda D

Codice univoco Intervento – CUI	Codice CUP	Descrizione dell'intervento
L00099010076202200004	I29C20000040007	Lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso.

Esaminato il progetto esecutivo dei Lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso comune di Aymavilles, trasmesso in data 16 settembre 2022 nostro prot. n° 7446 e successive modifiche e integrazioni rispettivamente del 27 ottobre 2022 nostro prot. n° 8539, e del 22 maggio 2023 nostro prot. n° 3713, (*dovute dall'aggiornamento e revisione dei prezzi*), dall'Operatore economico R.T.P. costituito PARISET - PASTORET composto dai professionisti Capogruppo Mandatario PARISET Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W e Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, composto dagli elaborati previsti dall'art. 33 e segg. del D.Lgs. n. 207/2010 parti rimaste in vigore in via transitoria ai sensi degli Artt. 216 e 217 D.Lgs. 50/2016 e preso atto che gli stessi definiscono in maniera idonea le caratteristiche qualitative dei lavori;

Rilevato che il costo preventivato dell'intervento risulta di € 2.628.675,05, di cui € 1.830.170,64, per lavori da appaltare (esclusiva I.V.A.), mentre € 798.504,41, come somme a disposizione dell'amministrazione in relazione al quadro economico della spesa complessiva trasmesso dal progettista;

Esaminate le carte allegate al P.T.P.;

Preso atto che l'opera in progetto è coerente alle norme cogenti e prevalenti ed all'armonizzazione con gli indirizzi e le prescrizioni mediate del Piano Territoriale Paesistico adottato dalla Giunta Regionale con deliberazione n. 5390 dei 29 novembre 1996 ed approvato dal Consiglio Regionale con Legge Regionale 10.04.1998 n. 13;

Preso atto che l'intervento in oggetto risulta conforme al Piano Regolatore Generale comunale vigente approvato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 17 del 23 luglio 2014, con la quale si sono accolte, ai sensi dell'art. 15, comma 13 della L.R. n. 11/1998 e s.m.i., le proposte di modificazioni contenute nella deliberazione della Giunta Regionale n. 817 del 13 giugno 2014, e che, ai sensi dell'art. 15, comma 13 della

L.R. n. 11/1998 e s.m.i. l'accoglimento delle suddette proposte di modificazione comporta l'approvazione definitiva della variante sostanziale”;

Dato atto che l'intervento in progetto è coerente con gli strumenti urbanistici – edilizi in vigore nel Comune di Aymavilles;

Preso atto che l'opera ricade su immobili di **proprietà comunale (edificio scolastico Pluriuso capoluogo), e che quindi non si rende** necessario ricorrere alla loro acquisizione mediante procedimento espropriativo ai sensi della L.R. n° 11 del 2 luglio 2004, "Disciplina dell'espropriazione per pubblica utilità in valle d'Aosta" e del DPR 327/2001 e successive modifiche ed integrazioni "Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità”;

Preso atto che in data 22 settembre 2022 nostro prot. n° 7602, è stata trasmessa ai sensi della l.r. 31 luglio 2012, n. 23, all'Ufficio sismico della Regione Valle d'Aosta la scheda informativa dei lavori pubblici di realizzazione di opere di conglomerato cementizio armato, normale e precompresso, a struttura metallica, in legno e muratura, dell'intervento in oggetto;

Considerato che in data 11 gennaio 2023 nostro prot. n° 217 (*prot. 216 del 10 gennaio 2023 dell'Assessorato Finanze, Innovazione, Opere pubbliche e Territorio - Dipartimento infrastrutture e viabilità*) è pervenuta da parte dell'Ufficio sismico della Regione Valle d'Aosta, la comunicazione di avvenuta conclusione del procedimento di verifica ai sensi dell'art. 9 della l.r. 23/2012 e della D.G.R. 1603/2013, con parere positivo;

Dato atto che in data 03 novembre 2022 nostro prot. n° 8671, in ottemperanza a quanto previsto all'art. 3 comma 3 lett. g), della convenzione siglata tra l'ente parco nazionale Gran Paradiso e il comune di Aymavilles, per l'attuazione della proposta progettuale PNCLI2020-EUAP0006-II-01 "Efficientamento energetico del complesso scolastico (Elementare e dell'Infanzia) di Aymavilles ", nell'ambito del programma "parchi per il clima" annualità 2020 Parco nazionale Gran Paradiso – per la realizzazione di interventi finalizzati alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici, è stato trasmesso, il progetto esecutivo con tutta la documentazione, per la verifica di coerenza tecnico amministrativa degli interventi da parte del ministero della transizione ecologica, prima della predisposizione della gara per l'affidamento dei lavori.

Visto che in data 30 maggio 2023 nostro prot. n° 3927 è pervenuto l'esito positivo della verifica tecnico-amministrativa del progetto esecutivo relativo all'intervento in oggetto, del Ministero ambiente e della sicurezza energetica - Direzione generale patrimonio naturalistico e mare;

Considerato che l'opera progettata non ricade nell'ambito di applicazione della legge regionale 26 maggio 2009, n. 12, allegati A e B in materia di valutazione di impatto ambientale;

Viste le Dichiarazioni di legge:

- circa il rispetto delle prescrizioni urbanistiche ed edilizie;
- circa il rispetto del PTP come previsto dalla Legge regionale n. 13 del 10.04.1998.
- circa il rispetto delle normative per l'eliminazione delle barriere architettoniche ai sensi della legge 104/1992 e del D.P.R. 503/1996;

Preso atto che detto progetto è stato redatto in coerenza e nel rispetto degli obiettivi programmatori dell'Amministrazione Comunale, nonché al dettato di cui all'art. 23, 8° comma - D.Lgs. n. 50/2016, con verifica fatta con il progettista ex art. 26, comma 8 del citato D. Lgs., dalla quale non risultano lacune, impedimenti e/o inadeguatezze a carico di detta progettazione;

Dato atto che il Responsabile unico del procedimento ha verificato in data 05 giugno 2023 la completezza della progettazione esecutiva ai sensi dell'art. 26, comma 3 del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;

Vista la validazione del progetto esecutivo eseguita dal Responsabile del procedimento BRIX Geom. Christian, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016, in data 05 giugno 2023;

Preso atto che in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 4bis (Tutela delle attività professionali nei rapporti con la pubblica amministrazione) della Legge regionale 6 agosto 2007, n. 19, si è provveduto:

- con determina del Responsabile del Servizio Tecnico n° 346 del 26 agosto 2022 a liquidare a favore della società Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, la fattura elettronica n° 1/60 del 09 agosto 2022, trasmessa al comune di Aymavilles, in data 11 agosto 2022, ns. prot. n° 6193, quale secondo acconto del Servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica (solo della parte di efficientamento energetico), definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecutiva, direzione dei lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso equivalente alla redazione del progetto definitivo relativamente alla parte edile/energetica, per l'importo lordo di € 33.215,56;
- con determina del Responsabile del Servizio Tecnico n° 363 del 20 settembre 2022 a liquidare a favore del Capogruppo Mandatario Ing. PARISSET Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W, la fattura elettronica n° 8/PA del 23 agosto 2022, trasmessa al comune di Aymavilles, in data 24 agosto 2022, ns. prot. n° 6597, quale terzo acconto del Servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnica e economica (solo della parte di efficientamento energetico), definitivo, esecutivo, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e esecutiva, direzione dei lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso equivalente alla redazione del progetto definitivo relativamente alla parte strutturale/sismica, per l'importo lordo di € 25.716,53;

Rilevata l'opportunità di procedere alla formale approvazione degli elaborati tecnici summenzionati;

Visti il DPR 327/2001 e il D.Lgs. 302/2002, nonché la L.R. n° 11 del 2 luglio 2004;

Visto il D.Lgs n. 50/2016 e successive modifiche;

Viste le leggi nazionali e regionali in materia di opere pubbliche;

Visto lo Statuto comunale vigente, approvato con deliberazione del Consiglio comunale n. 39 del 28 maggio 2021;

Vista la legge regionale 7 dicembre 1998, n. 54 "Sistema delle autonomie in Valle d'Aosta";

Attesa la propria competenza in merito all'adozione del presente atto sia ai sensi dell'articolo 23, comma 2, della legge regionale 7 dicembre 1998, n. 54 "Sistema delle autonomie in Valle d'Aosta" che dell'art. 21 comma 4 lett. d) dello Statuto Comunale vigente;

Visti gli allegati pareri espressi, ai sensi di legge, sulla proposta della presente deliberazione;

Ad unanimità di voti favorevoli, espressi in forma palese;

DELIBERA

1. di fare proprie le succitate premesse, parte integrante del presente provvedimento;
2. di dare atto che a seguito della variazione approvata dal Consiglio Comunale in data 01 giugno 2023 con delibera n° 19, in questa medesima sessione si è provveduto ad implementare il capitolo di spesa per l'intervento di cui alla presente " *Lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso comune di Aymavilles. CUP I29C20000040007*", nel bilancio 2023/2025 esercizio 2023;

3. di approvare il progetto esecutivo dei Lavori di realizzazione interventi di efficienza energetica e di adeguamento sismico degli edifici scolastici denominati pluriuso comune di Aymavilles trasmesso in data 16 settembre 2022 nostro prot. n° 7446 e successive modifiche e integrazioni rispettivamente del 27 ottobre 2022 nostro prot. n° 8539, e del 22 maggio 2023 nostro prot. n° 3713, (*dovute dall'aggiornamento e revisione dei prezzi*), dall'Operatore economico R.T.P. costituito PARISSET - PASTORET composto dai professionisti Capogruppo Mandatario PARISSET Sandro con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA 00568000079 Cod. Fisc. PRSSDR65S19A326W e Mandante PASTORET Engineering & Consulting S.r.l. con studio in Aosta Via Regione Borgnalle n° 10L Part. IVA e Cod. Fisc. 01113260077, composto dagli elaborati sotto elencati, e preso atto che gli stessi definiscono in maniera idonea le caratteristiche qualitative dei lavori:

OPERE DI ADEGUAMENTO SISMICO

N° TAV	DESCRIZIONE	Scala
Elaborati Grafici		
S01	Blocco A - Planimetria interventi piano seminterrato	1:100
S02	Blocco A – Planimetria interventi piano terra	1:100
S03	Blocco A – Planimetria interventi piano sottotetto	1:100
S04	Blocco A – Dettaglio interventi	Varie
S05	Blocco B – Planimetria interventi piano seminterrato	1:100
S06	Blocco B – Planimetria interventi piano terra	1:100
S07	Blocco B – Planimetria interventi piano primo	1:100
S08	Blocco B – Planimetria interventi piano sottotetto	1:100
S09	Blocco B – Dettaglio interventi	Varie
S10	Blocco A – Carpenterie	1:100
S11	Blocco B – Carpenterie	1:100
S12	Blocco B – Carpenterie	1:100
Elaborati amministrativi Specialistici		
RC_BA	Relazione tecnica generale – Relazione di calcolo Blocco A	=====
RC_BB	Relazione tecnica generale – Relazione di calcolo Blocco B	=====
RT_SV	Scheda di vulnerabilità Blocco A	=====
RC_SV	Scheda di vulnerabilità Blocco B	=====
RT_ID	Relazione di indagine dinamica (OMA)	=====
RT_IM	Relazione di indagine masw	=====
RT_MA	Relazione sui materiali	=====
RT_MN	Piano di manutenzione strutturale dell'opera	=====
RT_TA_01	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 1 di 7)	=====
RT_TA_02	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 2 di 7)	=====
RT_TA_03	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 3 di 7)	=====
RT_TA_04	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 4 di 7)	=====
RT_TA_05	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 5 di 7)	=====
RT_TA_06	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 6 di 7)	=====
RT_TA_07	Tabulati di calcolo Blocco A (Tomo 7 di 7)	=====
RT_TB_01	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 1 di 13)	=====
RT_TB_02	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 2 di 13)	=====
RT_TB_03	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 3 di 13)	=====
RT_TB_04	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 4 di 13)	=====
RT_TB_05	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 5 di 13)	=====
RT_TB_06	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 6 di 13)	=====
RT_TB_07	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 7 di 13)	=====
RT_TB_08	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 8 di 13)	=====
RT_TB_09	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 9 di 13)	=====
RT_TB_10	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 10 di 13)	=====

RT_TB_11	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 11 di 13)	=====
RT_TB_12	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 12 di 13)	=====
RT_TB_13	Tabulati di calcolo Blocco B (Tomo 13 di 13)	=====
RTS	Relazione tecnica Strutture	=====
DPS	Disciplinare tecnico prestazionale opere strutturali	=====

OPERE DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

N° Tav.	Descrizione	Scala
Elaborati Grafici		
A01	Corografia e inquadramento territoriale	Varie
A02	Planimetria generale	1:200
A03	Pianta piano seminterrato - rilievo	1:100
A04	Pianta piano terra - rilievo	1:100
A05	Pianta piano primo - rilievo	1:100
A06	Pianta piano sottotetto - rilievo	1:100
A07	Prospetti N-E - rilievo	1:100
A08	Prospetti S-O - rilievo	1:100
A09	Sezioni - rilievo	1:100
A10	Pianta piano seminterrato - progetto	1:100
A11	Pianta piano terra - progetto	1:100
A12	Pianta piano primo - progetto	1:100
A13	Pianta piano sottotetto - progetto	1:100
A14	Prospetti N-E - progetto	1:100
A15	Prospetti S-O - progetto	1:100
A16	Sezioni - progetto	1:100
A17	Abaco Serramenti	Varie
A18	Particolari Costruttivi elementi edilizi n. 1	Varie
A19	Particolari Costruttivi elementi edilizi n. 2	Varie
A20	Particolari Costruttivi elementi edilizi n. 3	Varie
Elaborati amministrativi Specialistici		
L10	Calcoli termici e verifiche di legge - d.g.r. 272/2006	=====
DE	Relazione di diagnosi energetica	=====
APEPOST	Attestazione di prestazione degli edifici post	=====
DPA	Disciplinare tecnico prestazionale Opere edili	=====

TAVOLE GENERALI

N° TAV	DESCRIZIONE	Scala
Elaborati amministrativi		
RG	Relazione generale	=====
RTA	Relazione tecnica	=====
AP	Analisi Prezzi	=====
EP	Elenco prezzi	=====
CME	Computo metrico estimativo	=====
MDO	Stima incidenza manodopera	=====
CRP	Cronoprogramma	=====
CSA	Capitolato speciale d'appalto	=====
QE	Quadro Economico - Complessivo	=====

N° TAV	DESCRIZIONE	Scala
Elaborati sicurezza		
PSC	Piano di sicurezza e coordinamento	=====

PSC01	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco A – Fase 1 - Piante	1:200
PSC02	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco A – Fase 2 - Piante	1:200
PSC03	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco A – Fase 3 - Piante	1:200
PSC04	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco A – Fase 4 - Piante	1:200
PSC05	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco B – Fase 1 - Piante	1:200
PSC06	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco B – Fase 2 - Piante	1:200
PSC07	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco B – Fase 3 - Piante	1:200
PSC08	Piano di sicurezza e coordinamento – Blocco B – Fase 4 - Piante	1:200
ALL_A	Diagramma di gantt	=====
ALL_B	Analisi e valutazioni dei rischi	=====
ALL_C	Stima costi della sicurezza	=====
FO	Fascicolo dell'opera	=====

e la cui spesa totale di investimento risulta così ripartita:

Tipo di contributo	Stanziamiento
Piano di interventi di edilizia scolastica, relativo all'annualità 2020 – Delibera di giunta Regionale n° 268 del 15 marzo 2021, transitato nei fondi PNRR Misura M4C1I3.3 “Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica”	€ 1.218.873,20
Programma “Parchi per il clima” annualità 2020 Parco nazionale Gran Paradiso – per la realizzazione di interventi finalizzati alla mitigazione e all’adattamento ai cambiamenti climatici.	€ 811.104,03
Fondi della stazione appaltante 2021/2023.	€ 598.697,82
Totale	€ 2.628.675,05

4. di approvare il seguente quadro economico della spesa complessiva:

QUADRO ECONOMICO DI SPESA					
A. IMPORTO PER LAVORI	A. Importo dei Lavori		€	€	
	A.1.1	Importo dei lavori			
		<i>di cui importo dei lavori a misura</i>		€ 1.728.352,81	
		<i>di cui importo lavori a corpo</i>		€ 0,00	
		<i>di cui importo lavori in economia</i>		€ 18.238,76	
	Totale importo lavori a base di gara			€ 1.759.131,57	
	A.1.2	Importo economie non soggette a ribasso (<i>manodopera</i>)			€ 0,00
A.1.3	Oneri di discarica soggetti a ribasso			€ 12.540,00	
A.2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso			€ 71.039,07	
		Totale importo dei lavori (A.1.1+A1.2+A1.3+ A2)		€ 1.830.170,64	
B. SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	B. Somme a disposizione dell'Amministrazione		€	€	
	B.1	Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto		€ 0,00	
		<i>a) indagini geologiche</i>	€ 0,00		
		<i>b) rilievi del sito</i>	€ 0,00		
	B.2	Rilievi, diagnosi iniziali, accertamenti e indagini		€ 0,00	
		<i>a) alla rete di energia elettrica</i>	€ 0,00		
		<i>b) alla rete telefonica</i>	€ 0,00		
	B.3	Allacciamento ai pubblici servizi		€ 0,00	
	B.4	Imprevisti (max. 8%)		€ 87.330,00	
		<i>a) espropriazione terreni</i>	€ 0,00		
		<i>b) occupazione terreni</i>	€ 0,00		
		<i>c) indennizzo conduttori e frutti pendenti</i>	€ 0,00		
	B.5	Acquisizione aree o immobili, servitù, occupazioni		€ 0,00	
	B.6	Accantonamento di curatario art.100 del D.Lgs.30/2010 (previsione prezzi)		€ 0,00	
		<i>a) studio di prefattibilità</i>	€ 0,00		
		<i>b) progetto di fattibilità tecnica e economica</i>	€ 7.815,19		
		<i>c) progetto definitivo</i>	€ 44.171,45		
		<i>d) progetto esecutivo</i>	€ 44.010,65		
		<i>e) direzione lavori</i>	€ 61.410,11		
		<i>f) coordinamento sicurezza in fase di progett.ne</i>	€ 16.670,54		
		<i>g) coordinamento sicurezza in fase di esecuzione</i>	€ 35.313,36		
		<i>h) frazionamenti e accatastamenti</i>	€ 0,00		
		<i>i) progettazione geologica</i>	€ 0,00		
		<i>l) verifica e assistenza archeologica</i>	€ 0,00		
		<i>m) contributo previdenziale (4%)</i>	€ 8.375,65		
	B.7	Spese tecniche		€ 217.766,96	
	B.8	Spese per attività tecnico-amministrative connesse alla progettazione, di supporto al responsabile del procedimento, e di verifica e validazione		€ 2.000,00	
	B.9	Eventuali spese per commissioni giudicatrici		€ 1.464,00	
	B.10	Spese per pubblicità e, ove previsto, per opere artistiche;		€ 610,00	
		<i>a) analisi di laboratorio</i>	€ 0,00		
		<i>b) collaudo statico</i>	€ 2.500,00		
		<i>c) collaudo amministrativo</i>	€ 0,00		
		<i>d) contributo previdenziale (4%) sui collaudi</i>	€ 100,00		
B.11	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto, collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici		€ 2.600,00		
B.12	Art.113 D.Lgs. n.50/2016 (Incentivi per funzioni tecniche)		€ 33.785,18		
	<i>a) I.V.A. sui lavori (A) 22%</i>	€ 402.637,54			
	<i>b) I.V.A. su spese tecniche (B7) 22%</i>	€ 47.908,73			
	<i>c) I.V.A. su collaudi (B11)</i>	€ 572,00			
B.13	I.V.A. eventuale altre imposte dovute per legge		€ 451.118,27		
B.14	Azioni di monitoraggio dei benefici ambientali		€ 1.830,00		
		Totale Somme a disposizione dell'Amministrazione (B1+... +B13)		€ 798.504,41	
			TOTALE COSTO INTERVENTO (A+b)	€ 2.628.675,05	

5. di dare atto che il progetto esecutivo è composto di tutti gli elaborati previsti dall'art. 33 e segg. del D.Lgs. n. 207/2010 parti rimaste in vigore in via transitoria ai sensi degli Artt. 216 e 217 D.Lgs. 50/2016;
6. di dare atto che ai fini dell'accertamento della disponibilità delle aree interessate dai lavori si attesta che:
 - *l'opera ricade su immobili di **proprietà comunale (edificio scolastico denominato Pluriuso), e che quindi non si rende** necessario ricorrere alla loro acquisizione mediante procedimento espropriativo ai sensi della L.R. n° 11 del 2 luglio 2004, "Disciplina dell'espropriazione per pubblica utilità in valle d'Aosta" e del DPR 327/2001 e successive modifiche ed integrazioni "Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità";*
7. di dare atto che:
 - a) il progetto è conforme alla vigente normativa in materia di eliminazione delle barriere architettoniche, ai sensi dell'art. 24, legge 5 febbraio 92, n° 104 (come risulta dalla dichiarazione di conformità del progettista);
 - b) il progetto è conforme alle prescrizioni urbanistiche o edilizie come indicato nella relazione rilasciata dal professionista ai sensi dell'art. 62 della L.R. 11/98,
 - a) il progetto è coerente alla Legge Regionale 10 aprile 1998 n. 13 – P.T.P.;
 - b) il progetto è coerente con il piano regionale di tutela delle acque approvato con deliberazione del Consiglio regionale n. 1778/XIII dell' 8 febbraio 2006, nel quale sono individuati gli obiettivi di qualità ambientale dei corsi d'acqua superficiale e sotterranei valdostani e gli interventi volti a garantire il loro raggiungimento o mantenimento, nonché le misure di tutela qualitative tra loro integrate e coordinate per bacino idrografico;
 - c) il progetto è coerente con le linee di intervento in materia di difesa del suolo approvate con deliberazione della Giunta Regionale n. 2939 del 10/10/2008, con il programma di previsione e prevenzione dei rischi idraulici e geologici e con le perimetrazioni delle aree a diversa pericolosità idrogeologica in attuazione degli articoli 35, 36 e 37 della L.R. n. 11/98;
 - d) l'opera progettata non ricade nell'ambito di applicazione della legge regionale 26 maggio 2009, n. 12, allegati A e B in materia di valutazione di impatto ambientale
8. di dare atto che la progettazione esecutiva è stata redatta in coerenza e nel rispetto degli obiettivi programmatori dell'Amministrazione Comunale, nonché al dettato di cui all'art. 23, 8° comma - D.Lgs. n. 50/2016, con verifica fatta con il progettista ex art. 26, comma 8 del citato D. Lgs., dalla quale non risultano lacune, impedimenti e/o inadeguatezze a carico di detta progettazione, e validata dal Responsabile unico del procedimento BRIX geom. Christian, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016, in data 05 giugno 2023;
9. di stabilire che all'indizione della gara d'appalto provvederà il Responsabile unico del procedimento, in osservanza delle norme vigenti;
10. di dare atto inoltre che alle successive fasi procedurali per la scelta del contraente provvederanno i competenti uffici della Stazione unica appaltante regionale (SUA VdA), in applicazione dell'art. 37 del D.Lgs. 50/2016 e dell'art. 13 della l.r. 13/2014, nel rispetto di quanto previsto dal Regolamento interno della SUA VdA stessa e tenuto conto di quanto disciplinato dalla convenzione stipulata in data 1° settembre 2016 tra la Regione autonoma Valle d'Aosta e il Consiglio Permanente degli Enti Locali (CPEL), alla quale questa amministrazione comunale ha aderito con deliberazione del Consiglio Comunale n.50 del 07 ottobre 2016, e successiva conferma di adesione con delibera di giunta comunale n° 6 del 21 febbraio 2022 a seguito di modifica di convenzione siglata in data 22 dicembre 2021.

Letto, confermato e sottoscritto

La Sindaca
Loredana Petey

Il Segretario dell'ente locale
Sabina Rollet

(atto sottoscritto digitalmente)