

OGGETTO: Art. 26 D.lgs. 50/2016 - Verifica preventiva del **PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA PER DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE EX NOVO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO "SCUOLA MEDIA INFERIORE" SITO IN FRAZIONE CRETAZ**. CUP: G21B22000300006 - AVVISO PUBBLICO PROT. N. 48048 DEL 2 DICEMBRE 2021 – PNNR M2.C3.I1.1

Verifica del **progetto di fattibilità tecnica ed economica** ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. 50/2016. Importo lavori presunto **€ 2.227.272,73**.

FASE PROGETTUALE: progetto di **FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**.

Committente: Comune di Valtournenche (AO) – Valle d'Aosta.

## VERBALE DI VERIFICA

### 1. PREMESSA

Il progetto in oggetto deve essere verificato ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. 50/2016. Allo stesso articolo, al comma 6, si specifica quali soggetti possono svolgere l'attività di verifica in relazione all'importo dei lavori, ed al comma 7 si sottolinea che la verifica del progetto è incompatibile per il RUP quando questi abbia svolto anche il ruolo di progettista;

Il presente verbale è redatto in **data 03/04/2023** in contraddittorio tra:

- Il progettista dell'intervento in oggetto: Arch. Fabrizio Ferrari, Via Gramsci 25/a 20037 Paderno Dugnano (MILANO);
- il soggetto verificatore dell'intervento, Sig. REY René in qualità di Responsabile del Procedimento per l'Ente Locale;

Il presente verbale rappresenta pertanto l'esito della verifica in contraddittorio tra progettista e verificatore, ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. 50/2016, allo scopo di perseguire le finalità di cui allo stesso articolo;

L'importo delle lavorazioni stimato è pari ad **€ 2.227.272,73**, oltre IVA.

### 2. ELEMENTI GENERALI

**Il progetto di fattibilità tecnico economica** riguarda la ricostruzione ex novo dell'edificio scolastico "Scuola media inferiore" sito in frazione Cretaz nel Comune di Valtournenche;

L'obiettivo principale del presente progetto, individuato dall'Amministrazione Comunale di Valtournenche, consiste nella demolizione e ricostruzione ex novo dell'edificio scolastico sopra richiamato, al fine di ricavare un plesso più innovativo, sostenibile, sicuro ed inclusivo;

Elaborati:

- *NGSOSRIQ 115 Calcolo sommario spesa – Qbl 02 306047;*
- *NGSOSRIQ 115 Elaborati grafici delle opere nelle scale adeguate – Qbl 01 306052;*
- *NGSOSRIQ 115 Piano preliminare di manutenzione dell'opera e delle sue parti 305955;*
- *NGSOSRIQ 115 Prime indicazioni di progettazione antincendio - Qbl 15 305957;*
- *NGSOSRIQ 115 Prime indicazioni e prescrizioni per la stesura del piano di sicurezza e coordinamento – Qbl 16 305956;*
- *NGSOSRIQ 115 Quadro economico di progetto – Qbl 02 306048;*

- *NGSOSRIQ 115 Relazione di sostenibilità dell'opera – Qbl 01 306051;*
- *NGSOSRIQ 115 Relazione generale – Qbl 01 306055;*
- *NGSOSRIQ 115 Relazione tecnica corredata da rilievi accertamenti indagini e studi specialistici – Qbl 01 306056;*
- *NGSOSRIQ 115 Rilievi piano altimetrici e stato di consistenza delle opere esistenti e di quelle interferenti nell'immediato intorno dell'opera da progettare 306057;*
- *NGSOSRIQ 115 Studio di inserimento urbanistico – Qbl 13 306024;*
- *NGSOSRIQ 115 Studio di prefattibilità ambientale – Qbl 17 306050;*
- *Elaborati grafici delle opere nelle scale adeguate – DWG editabile;*
- *Rilievo piano altimetrici e stato di consistenza delle opere esistenti e di quelle interferenti nell'immediato intorno dell'opera da progettare – DWG editabile;*

### **3. VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE**

Si procede all'esame della documentazione costituente il progetto di fattibilità tecnica ed economica, per verificarne la rispondenza a quanto previsto dall'art 26 del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii;

In ordine a requisiti di carattere generale si riscontra che:

- il progetto è redatto nel rispetto di norme e regole tecniche di riferimento per il tipo di opere ed in particolare con il D.lgs. 50/2016 e per le parti non abrogate al D.P.R. 207/10;
- vi è corrispondenza tra i nominativi dei progettisti e quelli titolari dell'affidamento;
- è verificata la sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
- vi è completezza della progettazione e ricerca delle lavorazioni adeguatamente dettagliate per la fase di progetto in esame;
- vi sono i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo, per le scelte di intervento progettuale, dei materiali e per la tipologia degli impianti tecnologici;

Andando ad analizzare in dettaglio il progetto si verifica che:

- le Relazioni generali illustrative: hanno contenuti coerenti con le descrizioni tecniche e grafiche delle opere, all'interno sono indicate le norme specifiche e le regole tecniche e si ritiene vi sia rispondenza delle ipotesi progettuali descritte. Gli elaborati sono da ritenersi leggibili in base agli standard tecnici e le informazioni contenute risultano comprensibili e coerenti con quelle degli altri;
- gli Elaborati grafici: sono stati realizzati in modo adeguato per la fase di progettazione in oggetto, consentono di comprendere chiaramente i lavori da realizzarsi e sono stati prodotti utilizzando scale grafiche corrette.

|                                    |
|------------------------------------|
| <b>ESITO FINALE DELLA VERIFICA</b> |
|------------------------------------|

Le attività, svolte in contraddittorio con il progettista, hanno evidenziato l'esito positivo della verifica finale del progetto di FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA in argomento.

Valtournenche il 03 aprile 2023

Il progettista  
Arch. Fabrizio Ferrari  
(Firmato digitalmente)

Il Responsabile Unico Procedimento per l'Ente  
Il Segr. Comunale REY René  
(Firmato digitalmente)