



CITTA' DI CANALE
PROVINCIA DI CUNEO

SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA

PIAZZA ITALIA N. 18 - 12043 CANALE (CN) - TEL. 0173 979129 - 979120 - 979707

E mail: ufficiotecnico@comune.canale.cn.it

P.e.c. ufficioprotocollo@certcomunecanale.it

Canale, li 28/11/2023

TITOLO DEL PROGETTO: PROGETTO UNITARIO DI RISTRUTTURAZIONE LOCALI EX-PRETURA PER REALIZZAZIONE DI STUDI DI MEDICINA GENERALE E PEDIATRICA IN CANALE

FASE DEL PROGETTO: PROGETTO ESECUTIVO

CUP: E69J21015720002

VERBALE DI VALIDAZIONE
ai sensi dell'art 42 del D.lgs n. 36/2023

Il sottoscritto Ing. Roberto Barge, nella sua qualità di RUP dell'opera sopra descritta

PREMESSO

- che l'intervento è stato definito nel progetto esecutivo;
- che in qualità di Rup ha concluso le verifiche, come da verbale redatto in data 28/11/2023, in merito:
 - a) alla accessibilità delle aree interessate dai lavori secondo le indicazioni risultanti dagli elaborati progettuali;
 - b) all'assenza di impedimenti sopravvenuti rispetto agli accertamenti effettuati prima dell'approvazione del progetto;
 - c) alla conseguente realizzabilità del progetto anche in relazione al terreno, al tracciamento, al sottosuolo ed a quanto altro occorre per l'esecuzione dei lavori;
- che l'art. 42 del D.lgs n. 36/2023 prevede la validazione del progetto quale atto formale che riporta gli esiti delle verifiche, tale validazione è sottoscritta dal responsabile del procedimento;
- che il progetto esecutivo architettonico e strutturale di cui in oggetto è stato redatto dai seguenti tecnici incaricati:
 - o Arch. Lucia Cerrato dello Studio DOMINI CHIAVARINO E ASSOCIATI di Alba (Cn) – 12051 – Piazza Urbano Prunotto n.8 - c.f. CRRLCU74D41B111W – p.i. 02936040043;
- che il progetto esecutivo delle opere elettriche di cui in oggetto è stato redatto dai seguenti tecnici incaricati:

- “Studio Agnelli” con sede in Guarone (CN), Corso Canale n.17 (c.f. e p.i. 04037490044);
- che il progetto esecutivo delle opere termiche di cui in oggetto è stato redatto dai seguenti tecnici incaricati:
 - Ing. Luigi Zanchelli dello Studio PROGETTAZIONE IMPIANTI E SERVIZI S.r.l. di Saluzzo (Cn) – 12037 – Via Muletti n.22 – c.f./p.i. 0240992004;
- che il Piano di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.lgs 81/08 e s.m.i. è stato redatto dai seguenti tecnici incaricati:
 - Arch. Lucia Cerrato dello Studio DOMINI CHIAVARINO E ASSOCIATI di Alba (Cn) – 12051 – Piazza Urbano Prunotto n.8 - c.f. CRRLCU74D41B111W – p.i. 02936040043;
- è stato acquisito al protocollo generale del Comune di Canale il progetto esecutivo per l'intervento in oggetto con prot. n. 15828 del 28/11/2023;

VERIFICATO

- che il progetto è redatto nell'osservanza:
 - a) delle leggi e dei regolamenti in materia urbanistica ed edilizia;
 - b) delle prescrizioni contenute negli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica vigenti e adottati;
 - c) delle discipline di settore aventi incidenza sulla disciplina dell'attività edilizia;
- che il progetto è composto della seguente documentazione:

A) OPERE EDILI

- A1) RELAZIONE GENERALE;
- A2) PIANTE, SEZIONE E PROSPETTI DELLA SITUAZIONE ESISTENTE – scala 1:100 / 1:200;
- A3) PIANTE, SEZIONE E PROSPETTI IN PROGETTO – scala 1:100 / 1:200;
- A4) PIANTE IN PROGETTO – scala 1:50;
- A5) PIANTE E SEZIONE DI RAFFRONTO TRA SITUAZIONE ESISTENTE E IN PROGETTO – scala 1:100;
- A6) PIANTE DI DETTAGLIO PAVIMENTI, CONTROSOFFITTI E SERRAMENTI IN PROGETTO – scala 1:100;
- A7) COMPUTO METRICO ESTIMATIVO DELLE OPERE EDILI;
- A8) ELENCO DEI PREZZI UNITARI DELLE OPERE EDILI;
- A9) QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA DELLE OPERE EDILI;
- A10) QUADRO ECONOMICO COMPLESSIVO DEI LAVORI;
- A11) PIANO DI MANUTENZIONE DELLE OPERE EDILI;
- A12) RELAZIONE TECNICA DI APPLICAZIONE DEI CRITERI MINIMI AMBIENTALI (CAM);
- A13) CRONOPROGRAMMA;
- A14) PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO;
- A15) FASCICOLO TECNICO;
- A16) CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO DELLE OPERE EDILI;
- A17) SCHEMA DI CONTRATTO DELLE OPERE EDILI;

S) OPERE STRUTTURALI

- S1) SCHEMA INTERVENTO STRUTTURALE;
- S2) ARMATURA PLATEA DI FONDAZIONE E CORDOLI DI CERCHIATURA;
- S3) RELAZIONE DI CALCOLO DELLE OPERE STRUTTURALI;
- S4) PIANO DI MANUTENZIONE DELLE OPERE STRUTTURALI;

T) IMPIANTO TERMICO E AERAZIONE FORZATA

- T1) RELAZIONE TECNICA;
- T2) CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO DELL'IMPIANTO TERMICO E AERAZIONE FORZATA;
- T3) ELENCO DEI PREZZI UNITARI;
- T4) COMPUTO METRICO ESTIMATIVO;
- T5) QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA;
- T6) PROGETTO IMPIANTO TERMICO TERMINALI ATTUALI.;
- T7) PROGETTO IMPIANTO TERMICO SOSTITUZIONE TERMINALI;
- T8) PROGETTO IMPIANTO DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA;
- T9) PIANO DI MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO TERMICO E AERAZIONE FORZATA.

E) IMPIANTO ELETTRICO

- E1) RELAZIONE TECNICA;
- E2) CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO;
- E3) ELENCO DEI PREZZI UNITARI;
- E4) COMPUTO METRICO ESTIMATIVO;
- E5) QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA;
- E6) SCHEMI ELETTRICI;
- E7) PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO;
- E8) PIANO DI MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO;

H) IMPIANTO ASCENSORE PER ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE

- H1) RELAZIONE TECNICA;
- H2) CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO;
- H3) ELENCO DEI PREZZI UNITARI;
- H4) COMPUTO METRICO ESTIMATIVO;
- H5) QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA.

- che il progetto:

- è completo;
- è coerente e completo nel quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- è appaltabile nella soluzione progettuale prescelta;
- esistono i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- minimizza i rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- è possibile l'ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- è verificata la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- è adeguato nei prezzi unitari utilizzati;
- è verificata la manutenibilità delle opere, ove richiesto.

Tutto quanto sopra premesso e verificato, VISTO IL VERBALE DI VERIFICA SOTTOSCRITTO IN DATA 28/11/2023, il progetto viene quindi

VALIDATO

ai sensi e per gli effetti dell'art. 42 del D.lgs n. 36/2023.

Il RUP

ing. Roberto Barge

