



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



comune di
PRATO
Codice Fiscale: 84006890481

OGGETTO: **Verbale di validazione della progettazione**
(Art. 26 D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.)

LAVORI: PNRR - Missione 5 – Inclusione e Coesione – Componente 2 - Investimento 2.1
“Investimenti in progetti di rigenerazione urbana, volti a ridurre situazioni di emarginazione e degrado sociale finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU - Progetto di Progetto di rigenerazione urbana relativo a: RECUPERO PICCOLO CAPANNONE ARTIGIANALE FRONTE PIAZZA DEI MACELLI 4_OPERE DI RECUPERO.

CUP: C33D21002860005

COMMITTENTE: Comune di Prato

R.U.P. arch. Antonio SILVESTRI

L'anno 2023 il giorno 17 (diciassette) del mese di maggio in Comune di Prato, il sottoscritto Responsabile Unico del Procedimento arch. Antonio Silvestri, funzionario tecnico del servizio edilizia storico monumentale ed immobili comunali del Comune di Prato

PREMESSO CHE

La precedente attività di verifica ha attestato:

- la conformità del progetto ai requisiti dei livelli progettuali precedenti;
- la conformità del progetto alla normativa vigente;
- la completezza della progettazione;
- la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- la corrispondenza dei nominativi dei progettisti a quelli titolari dell'affidamento e sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
- l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- la completezza della documentazione relativa agli intervenuti accertamenti di fattibilità tecnica, amministrativa ed economica dell'intervento;
- i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- l'esistenza, ove necessario, delle indagini geologiche, geotecniche e archeologiche nell'area di intervento e congruenza dei risultati di tali indagini con le scelte progettuali;
- la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- la completezza, adeguatezza e chiarezza degli elaborati progettuali, grafici, descrittivi e tecnico-economici;
- la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- l'esistenza delle relazioni di calcolo delle strutture e degli impianti e valutazione dell'idoneità dei criteri adottati;
- la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- l'esistenza dei computi metrico-estimativi e verifica della corrispondenza agli elaborati grafici, descrittivi ed alle prescrizioni capitolari;
- l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- la manutenibilità delle opere, ove richiesta;
- l'effettuazione della valutazione di impatto ambientale, ovvero della verifica di esclusione dalle procedure, ove prescritte;
- l'esistenza delle dichiarazioni in merito al rispetto delle prescrizioni normative, tecniche e legislative comunque applicabili al progetto;
- l'acquisizione di tutte le approvazioni ed autorizzazioni di legge, necessarie ad assicurare l'immediata cantierabilità del progetto;
- il coordinamento tra le prescrizioni del progetto e le clausole dello schema di contratto e del capitolato speciale d'appalto, nonché la verifica della rispondenza di queste ai canoni della legalità.

La progettazione è stata verificata dai soggetti preposti ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016, in contraddittorio e in ottemperanza a quanto stabilito dall'ANAC (Linee Guida n. 1).

CONSIDERATO CHE

Sulla base delle verifiche effettuate non sono state formulate osservazioni ad eccezione della richiesta verbale di correggere un mero errore materiale all'interno del documento Sic – 01 Piano Sicurezza e Coordinamento in riferimento all'importo presunto dei lavori.

Il rapporto conclusivo sull'attività di verifica ha dato esito positivo.

Che il Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ha provveduto alla correzione del documento.

Il sottoscritto RUP, tutto quanto sopra premesso e considerato

VALIDA

ai sensi e per gli effetti del comma 8 dell'art. 26 del Dlgs 50/2016, il suddetto progetto esecutivo in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento, composto dai seguenti elaborati tecnici:

Progetto architettonico

A - 01	INQUADRAMENTO GENERALE
A - 02	PIANTE , SEZIONI E PROSPETTI - STATO ATTUALE
A - 03	PIANTE , SEZIONI E PROSPETTI - STATO PROGETTO
A - 04	PIANTE , SEZIONI E PROSPETTI - STATO SOVRAPPOSTO
A - 05	DETTAGLI E ABACO INFISSI
A - FOTO	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
A - CAP	DISCIPLINARE TECNICO PRESTAZIONALE OPERE ARCHITETTONICHE
A - CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE ARCHITETTONICHE
A - EPU	ELENCO PREZZI UNITARI OPERE ARCHITETTONICHE
A - APR	ANALISI PREZZI OPERE ARCHITETTONICHE
A - MDO	INCIDENZA MANODOPERA OPERE ARCHITETTONICHE

Progetto Impianti elettrici

E - 01	PLANIMETRIA - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
E - 02	SCHEMI QUADRI ELETTRICI
E - CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI ELETTRICI
E - EPU	ELENCO PREZZI UNITARI IMPIANTI ELETTRICI
E - APR	ANALISI PREZZI IMPIANTI ELETTRICI
E - MDO	INCIDENZA MANODOPERA IMPIANTI ELETTRICI
E - REL	RELAZIONE TECNICA IMPIANTI ELETTRICI
E - CAP	DISCIPLINARE PRESTAZIONALE IMPIANTI ELETTRICI

Progetto Impianti meccanici

M - 01	IMPIANTI MECCANICI- IMPIANTO CDZ
M - 02	IMPIANTI MECCANICI- SCHEMA IDRAULICO IMPIANTO CDZ
M - 03	IMPIANTI MECCANICI- IDRICO SANITARIO E ACS
M - 04	IMPIANTI MECCANICI- IMPIANTO VMC E ESTRAZIONE ARIA BAGNI
M - 05	IMPIANTI MECCANICI- SMALTIMENTO LIQUAMI
M - CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI MECCANICI
M - EPU	ELENCO PREZZI UNITARI IMPIANTI MECCANICI
M - MDO	STIMA INCIDENZA MANODOPERA IMPIANTI MECCANICI
M - REL	RELAZIONE EX L.10/91 IMPIANTI MECCANICI
M - CAP	DISCIPLINARE PRESTAZIONALE IMPIANTI MECCANICI

Diagnosi energetica

De - REL	RELAZIONE DIAGNOSI ENERGETICA
----------	-------------------------------

Valutazioni acustiche

Ac - REL	VALUTAZIONI PREVISIONALI IN ACUSTICA EDILIZIA
----------	---

Progetto opere strutturali

S - 01	INTERVENTI STRUTTURALI
S - APR	ANALISI PREZZI OPERE STRUTTURALI
S - CAP	DISCIPLINARE PRESTAZIONALE OPERE STRUTTURALI
S - CME	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE STRUTTURALI
S - EPU	ELENCO PREZZI UNITARI OPERE STRUTTURALI
S - MDO	STIMA INCIDENZA MANODOPERA OPERE STRUTTURALI
S - REL	RELAZIONE OPERE STRUTTURALI

Sicurezza

SIC - 01	PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO
SIC - 02	DIAGRAMMA DI GANTT
SIC - 03	STIMA COSTI SICUREZZA
SIC - 04	PIANO DI MANUTENZIONE
SIC - 05	FASCICOLO DELL'OPERA
SIC - 06	LAYOUT SICUREZZA - Tav01
SIC - 07	LAYOUT SICUREZZA - Tav02

Relazioni

R - REL	RELAZIONE TECNICA E SOSTENIBILITÀ DELL'OPERA
R - RCA	VALUTAZIONE RISCHIO CLIMATICO E ANALISI ADATTABILITÀ
R - CSA	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO
R - CAM	RELAZIONE SUI CRITERI AMBIENTALI MINIMI
R - DIS	PIANO PER IL DISASSEMBLAGGIO E DEMOLIZIONE SELETTIVA
R - PAC&PGR	PIANO AMBIENTALE DI CANTIERIZZAZIONE E GESTIONE RIFIUTI
R - DNSH	RELAZIONE OTTEMPERANZA PER IL PRINCIPIO DNSH
R - OG_OS	RIEPILOGO CATEGORIE OPERE GENERALI E SPECIALIZZATE
R - QE	QUADRO ECONOMICO
R - CON	SCHEMA DI CONTRATTO
R - EE	ELENCO ELABORATI

Il RUP

arch. Antonio Silvestri

Firmato da:

ANTONIO SILVESTRI

codice fiscale SLVNTN66R11A783F

num.serie: 3822830846754729415

emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1

valido dal 21/02/2022 al 21/01/2025