



VERBALE DI VERIFICA E VALIDAZIONE DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

REALIZZAZIONE DEFINITIVA DELLA ROTATORIA ALL'INTERSEZIONE DELLA
VIA WAGNER IN TERRITORIO DI SEREGNO CON LA VIA EINAUDI IN
TERRITORIO DI MEDA

(Art. 42 del D.Lgs 36/2023 e ss. mm. ii.)

PREMESSE

Premesso che:

L'Amministrazione Comunale di Seregno con la delibera di Giunta Comunale di Seregno n. 123 del 17/10/2023 ha approvato l'accordo di programma per la realizzazione definitiva della Rotatoria all'intersezione tra le Vie Wagner in territorio di Seregno ed Edison in territorio di Meda ed in accordo tra i due Enti è stato individuato quale soggetto Capofila dell'Accordo di Programma.

Con deliberazione di Giunta Comunale n. 138 del 16.11.2023 veniva approvato il Documento di Indirizzo della Progettazione (DIP), predisposto dal RUP ai sensi dell'Art. 41 del Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici" e dell'Allegato I.7 articolo 3 PER LA REALIZZAZIONE DEFINITIVA DELLA ROTATORIA ALL'INTERSEZIONE DELLA VIA WAGNER IN TERRITORIO DI SEREGNO CON LA VIA EINAUDI IN TERRITORIO DI MEDA.

L'Amministrazione Comunale di Seregno con determinazione n. 1321 del 14/12/2023 ha affidato alla società "TAU ENGINEERING S.R.L." di Milano - Via Ettore Ciccotti n. 3, l'incarico di redigere il progetto di fattibilità tecnico-economica, progettazione esecutiva, direzione lavori, redazione certificato di regolare esecuzione e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

l'art. 42, del D.Lgs 36/2023 prevede che via sia la validazione del progetto

ELEMENTI GENERALI

il progetto di fattibilità tecnico economica redatto dalla società "TAU ENGINEERING S.R.L." a firma dell'ing. Marco Salvadori e depositato agli atti protocollo n. 47913 del 04.072024 è costituito dalla seguente documentazione:

- 1.1 ELENCO ELABORATI
- 1.2 RELAZIONE GENERALE
- 1.3.1 RELAZIONI TECNICHE E SPECIALISTICHE
- 1.3.2 RELAZIONI TECNICHE E SPECIALISTICHE -
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E STUDIO ILLUMINOTECNICO
- 2.1 COROGRAFIA GENERALE
- 2.2 MAPPE CATASTALI
- 2.3 RILIEVO PLANOALTIMETRICO (del 09/02/2024)

Sede legale:

Piazza Martiri della Libertà, 1 - 20831 Seregno MB
tel. +39 0362 263.1 - Fax. +39 0362 263.245
pec: seregno.protocollo@actaliscertymail.it
www.comune.seregno.mb.it

2.4	SOVRAPPOSIZIONE PROGETTO – STATO DI FATTO
2.5	MATERIALI E SEGNALETICA
2.6	CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
2.7	PLANIMETRIA PROGETTO IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE
2.8	SEZIONI TIPO
3	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
4	PIANO PRELIMINARE DI MANUTENZIONE DELL’OPERA E DELLE SUE PARTI
5	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO DEL PFTE
6	CALCOLO SOMMARIO DEI LAVORI E QUADRO ECONOMICO
7	CRONOPROGRAMMA
8	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

Tutto ciò premesso nell’anno 2024 il giorno 19 del mese di luglio, il sottoscritto Ing. Franco Greco Responsabile unico del Progetto, ha proceduto, in contraddittorio con il Progettista e CSP ing. Salvadori Marco, all’esame della documentazione costituente il Progetto di Fattibilità tecnico economica per verificarne la rispondenza a quanto previsto dall’ art. 42 del D.Lgs 36/2023 e ss. mm. ii.;

in ordine ai requisiti di carattere generale e ad una analisi di dettaglio, relativamente al presente livello di progettazione, si è verificato quanto segue:

1. corrispondenza del nominativo del progettista e quello del titolare dell'affidamento e la sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
2. controllo della coerenza del progetto con il documento di indirizzo della progettazione
3. controllo della completezza e della qualità della documentazione, secondo le indicazioni dell’allegato I.7 nonché dall’elenco dei documenti previsti nel DIP.;
4. conformità del Progetto alla normativa vigente ed in particolare:
 - a. al D.lgs. 36/2023 Codice dei Contratti pubblici e ss.mm.ii;
 - b. al D.P.R. 207/2010, nelle parti non abrogate;
 - c. al D.lgs. 81/2008 e ss. mm. ii;
 - d. normative tecniche di settore
5. coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
6. presupposti per la durabilità dell’opera nel tempo, per le scelte di intervento progettuale, dei materiali e per la tipologia degli impianti tecnologici;
7. l’adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
8. l’esistenza del computo metrico - estimativo e verifica della corrispondenza agli elaborati grafici descrittivi;

OSSERVAZIONI

Durante il controllo degli elaborati costituenti il progetto di fattibilità tecnico economica, effettuato in contraddittorio con il progettista, non è emersa alcuna osservazione.

ESITO FINALE DELLA VERIFICA

Ritenuto di dover provvedere alla verifica del progetto di cui sopra;

Visto l’art. art. 42 del D.Lgs 36/2023;

Atteso che il sottoscritto soggetto verificatore non si è occupato dello svolgimento, per il medesimo progetto, dell'attività di progettazione e del coordinamento della sicurezza della stessa e che non ricoprirà il ruolo di direttore lavori.

Il sottoscritto Ing. Franco Greco, in qualità di Responsabile unico del Progetto, al termine delle attività svolte, in contraddittorio con il Progettista - Coordinatore in fase di Progettazione, evidenzia l'esito positivo della verifica finale del progetto in argomento e pertanto.

DICHIARA

VERIFICATO ai sensi di legge il Progetto dei lavori di cui in oggetto;

VALIDAZIONE

Il sottoscritto Ing. Franco Greco, in qualità di Responsabile unico del Progetto, per quanto sopra, visto l'esito della verifica del progetto, sulla base dei controlli effettuati, in rapporto alla tipologia, categoria, entità e importanza dell'intervento

DICHIARA

VALIDATO il progetto dei Lavori di cui in oggetto ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs 36/2023.

Firma
Responsabile Unico del Progetto