



## **VERBALE DI VERIFICA E VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO**

### **REALIZZAZIONE DEFINITIVA DELLA ROTATORIA ALL'INTERSEZIONE DELLA VIA WAGNER IN TERRITORIO DI SEREGNO CON LA VIA ENAUDI IN TERRITORIO DI MEDA.**

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

Premesso che:

- con delibera di Giunta Comunale di Seregno n. 123 del 17/10/2023 è stato 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;
- il Comune di Seregno 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 è stato 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"
- con determinazione dirigenziale di Seregno n.1321 del 14/12/2023 si è proceduto ad affidare l'incarico per la redazione del progetto di fattibilità tecnico-economica, progetto esecutivo, direzione lavori con redazione del certificato di regolare esecuzione e l'incarico per il coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, allo studio TAU ENGINEERING S.R.L. con sede in Milano (MI) via Via Ettore Ciccotti, 3, 20161 MILANO
- con deliberazione di Giunta Comunale n. 111 del 30.07.2024 è stato approvato il progetto di fattibilità tecnico-economica
- il sottoscritto ing. Franco Greco per il presente progetto non ha assunto e non assumerà l'incarico per l'attività di progettazione, del coordinamento della sicurezza della stessa, della direzione lavori e del collaudo

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

## ELEMENTI GENERALI

il progetto esecutivo redatto dalla società "TAU ENGINEERING S.R.L." a firma dell'ing. Marco Salvadori e depositato agli atti protocollo n. 34728 del 20.05.2025 è costituito dalla seguente documentazione:

ELAB.	OGGETTO	SCALA	CODIFICA
1.1	ELENCO ELABORATI		4378_PRO_E_EE_01A
1.2	RELAZIONE GENERALE		4378_PRO_E_RG_01A
1.3.1	RELAZIONI TECNICHE E SPECIALISTICHE		4378_PRO_E_RS_01C
1.3.2	RELAZIONI TECNICHE E SPECIALISTICHE – IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E STUDIO ILLUMINOTECNICO		4378_PRO_E_RS_02A
1.3.3	CRITERI AMBIENTALI MINIMI		4378_PRO_E_CAM_01A
2.1	COROGRAFIA GENERALE	1:5000	4378_PRO_E_PL_01C
2.2	MAPPE CATASTALI	1:200	4378_PRO_E_CT_01C
2.3	RILIEVO PLANOALTIMETRICO (del 09/02/2024)	1:200	4378_PRO_E_PL_01C
2.4	SOVRAPPOSIZIONE PROGETTO – STATO DI FATTO	1:200	4378_PRO_E_PL_01C
2.5	MATERIALI E SEGNALETICA	1:200	4378_PRO_E_PL_01C
2.6	CENSIMENTO E PROGETTO DI RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE	1:200	4378_PRO_E_PL_01C
2.7	PLANIMETRIA PROGETTO IMPIANTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE E PARTICOLARI ARMATURE/APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE	1:200	4378_PRO_E_PL_01C
2.8	SEZIONI TIPO E PARTICOLARI PACCHETTI PAVIMENTAZIONI	varie	4378_PRO_E_ST_01A
2.9	PARTICOLARI COSTRUTTIVI	1:20	4378_PRO_E_PC_01A
3	PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO		4378_PRO_E_PP_01C
4	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E DELLE SUE PARTI		4378_PRO_E_PM_01A
5.1	PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO		4378_PRO_E_PS_01A
5.2	FASCICOLO DELL'OPERA		4378_PRO_E_FO_01A
6	QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA		4378_PRO_E_IM_01C
7	ELENCO DEI PREZZI UNITARI E ANALISI DEI PREZZI		4378_PRO_E_EP_01C
8	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO E QUADRO ECONOMICO		4378_PRO_E_CM_01C
9	CRONOPROGRAMMA		4378_PRO_E_CR_01A
10	SCHEMA DI CONTRATTO		4378_PRO_E_SC_01C
11.1	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO PARTE I – DEFINIZIONE TECNICA ED ECONOMICA DELL'APPALTO		4378_PRO_E_CP_01C
11.2	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO PARTE II – SPECIFICAZIONE DELLE PRESCRIZIONI TECNICHE		4378_PRO_E_CP_02A
12	ATTESTAZIONE DI CUI ALL'ARTICOLO 4, DEL DECRETO N. 49 DEL 07 MARZO 2018 DA PARTE DEL DIRETTORE LAVORI		4378_PRO_E_AT_01A

## VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE

Tutto ciò premesso nell'anno 2025 il giorno 03 del mese di giugno 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 esecutivo per verificarne la rispondenza a quanto previsto dall' art. 42 del D.Lgs 36/2023 e ss. mm. ii.;

In ossequio a quanto prescritto nella sezione IV dell'Allegato I.7 del codice dei contratti con riferimento ai seguenti aspetti di controllo:

- a) affidabilità;
- b) completezza e adeguatezza;
- c) leggibilità, coerenza e ripercorribilità;
- d) compatibilità.

Dall'analisi di dettaglio, relativamente al presente livello di progettazione, si è verificato quanto segue:

1. La corrispondenza del nominativo del progettista e quello del titolare dell'affidamento e la sottoscrizione dei documenti per l'assunzione delle rispettive responsabilità;
2. Il controllo della coerenza del progetto con il documento di indirizzo della progettazione e al progetto di fattibilità tecnico economica
3. Il controllo della completezza e della qualità della documentazione, secondo le indicazioni dell'allegato I.7 nonché dall'elenco dei documenti previsti nel DIP.;
4. La 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. I presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo, per le scelte di intervento progettuale, dei materiali e per la tipologia degli impianti tecnologici;
6. L'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
7. L'esistenza del computo metrico - estimativo e verifica della corrispondenza agli elaborati grafici descrittivi;
8. La coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti
9. Che il piano di sicurezza e di coordinamento, è stato redatto per tutte le tipologie di lavorazioni da porre in essere durante la realizzazione dell'opera e in conformità dei relativi magisteri e che siano stati esaminati tutti gli aspetti che possono avere un impatto diretto e indiretto sui costi e sull'effettiva cantierabilità dell'opera, il tutto coerentemente con quanto previsto nell'allegato XV al decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81

### **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

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del Testo Unico D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 e del D.Lgs 7 marzo 2005 n. 82 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa.