



CERTIFICATO ULTIMAZIONE LAVORI

Oggetto: 3° Contratto applicativo dell'Accordo Quadro (art. 54 D.Lgs. n. 50/2016) per i lavori di adeguamento della segnaletica stradale sulle SS.PP. varie dei reparti operativi della Provincia di Ancona. Anni 2021-2022-2023. Cod. Int. (88.03). Annualità 2023. CUP H47H20001540001 – CIG B2EAF8672F

Impresa Appaltatrice **CONSORZIO STABILE RAFFAELE RUSSO – STRADA**
PROVINCIALE 333 snc – cap 81050 – SANTA MARIA LA FOSSA (CE)

– Posizione assicurativa I.N.A.I.L. di Caserta	20611226/87
– Posizione previdenziale I.N.P.S. di Caserta	2010820416
– Posizione Cassa Edile di Caserta CE00	24521
– Codice fiscale	04495400618

Contratto rep. n. **880** del **01.02.2022**

Importo a base d'asta	Euro	114.523,59
Ribasso d'asta -30,299%	Euro	34.688,51
Importo netto dei lavori	Euro	82.760,59 di cui per oneri di sicurezza Euro 2.936,50

L'anno **Due milaventicinque** (2025), il giorno **quattro** (04), del mese di **febbraio** (02) il sottoscritto Geom. Maurizio Tisba, direttore dei lavori in oggetto:

- considerato che la **consegna dei lavori** indicati in epigrafe è avvenuta il giorno **10.09.2024** per cui i lavori dovevano essere ultimati il giorno **28.12.2024** per complessivi giorni **centoventi** (120) naturali e consecutivi;
- vista la nota trasmessa a mezzo PEC dall'impresa appaltatrice, assunta al protocollo con il n. 46430 del 31/12/2024, con cui si comunicava che i lavori erano ultimati il 28/12/2024;
- a seguito dei riscontri eseguiti in contraddittorio con l'impresa;

CERTIFICA

che i lavori in oggetto sono stati ultimati il giorno **28.12.2024** e quindi entro il termine contrattuale, concedendo comunque 30 giorni di tempo, per il completamento di lavorazioni di piccola entità, non incidenti sulla funzionalità dei lavori eseguiti.

Il presente verbale redatto in duplice copia, previa lettura, viene sottoscritto come segue.

Il Direttore dei Lavori
Geom Maurizio Tisba

L'Impresa Appaltatrice
Consorzio Stabile Raffaele Russo

Visto:
Il Responsabile del Procedimento
Dott. Ing. Monica Ulissi