

SOCIETA' AUTOSTRADA TIRRENICA p. a.
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Autostrade per l'Italia Spa
Via Bergamini 50, Roma

Pubblicazione esito procedura negoziata, senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2 lettera a) della L. 120/2020.

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE.

I.1) DENOMINAZIONE: Società Autostrada Tirrenica p. A.

I.2) INDIRIZZI: Via A. Bergamini n.50, cap 00159, Roma, - www.tirrenica.it

I.3) PUNTI DI CONTATTO: Tel. 06/43634763 -PEC: autostradatirrenicapec.tirrenica.it

I.4) REAPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giovanni Luca Guadagno.

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO.

II.1) TIPO DI APPALTO: Lavori

II.1.1) BREVE DESCRIZIONE DELL'APPALTO Lavori di manutenzione della segnaletica orizzontale mediante vernice ad acqua. Codice 067/SAT/2022 CIG: 921280358A

II. 2 IMPORTO DELL'APPALTO: € 149.521,96 di cui € 14.916,97 per oneri di sicurezza

II.3) LUOGO DI ESECUZIONE: tratta Livorno - San Pietro in Palazzi, Tarquinia - Civitavecchia NUTS: ITE16, ITI41

SEZIONE III: PROCEDURA.

III.1) TIPO DI PROCEDURA: affidamento ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020

III.2) CRITERI DI AGGIUDICAZIONE: ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., l'appalto è stato aggiudicato con il criterio del minor prezzo

SEZIONE IV AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO

IV.1) DATA DI STIPULA DEL CONTRATTO D'APPALTO: 16.09.2022

IV.2) NUMERO DI OFFERTE PERVENUTE: 1

IV. 3) AGGIUDICATARIO: TEAMSEGNAL S.R.L., con sede in Somaglia (LO), via dell'artigianato, n° 22/24, CAP 26867 Codice fiscale e Partita I.V.A. n 02927490967 – NUTS: ITC49

IV. 4) IMPORTO OFFERTO: € 147.502,88.= di cui € 14.916,97.= per oneri di sicurezza

IV. 5) SUBAPPALTO: NO

IV. 6) SOGGETTI INVITATI:

TEAMSEGNAL S.R.L., con sede in Somaglia (LO), via dell'artigianato, n° 22/24, CAP 26867 Codice fiscale e Partita I.V.A. n 02927490967

SEZIONE V: ALTRE INFORMAZIONI

V. I) Procedure per il ricorso: Competente per eventuali ricorsi è il TAR del Lazio.-

Società Autostrada Tirrenica p. A.
F. Calabria

