

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

STAZIONE APPALTANTE

Società Autostrada Tirrenica p. a. - Concessionaria di Costruzione e Gestione dell'Autostrada Livorno – Civitavecchia - Via Alberto Bergamini n.50 – 00159, Roma (RM), Tel. 06-4363.1, Fax 06-43634732, Indirizzo elettronico: info.sat@sat.autostrade.it - PEC: autostradatirrenica@pec.tirrenica.it - sito web: www.tirrenica.it.

**AVVISO DI AVVIO PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 1 COMMA 2
LETT. b) DELLA LEGGE N° 120/2020**

Con il presente avviso la scrivente Stazione Appaltante dà evidenza, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) della Legge n° 120/2020, dell'avvio della seguente procedura negoziata per l'affidamento dei lavori:

AUTOSTRADA A12 LIVORNO – CIVITAVECCHIA

Tratto Livorno – San Pietro in Palazzi

Tratto Civitavecchia – Tarquinia

Accordo Quadro per l'esecuzione di interventi di manutenzione delle pavimentazioni della piattaforma autostradale, degli svincoli, delle aree di servizio e di parcheggio e delle pertinenze lungo le tratte autostradali di competenza della Società Autostrada Tirrenica p.a.

Codice Appalto 047/SAT/2021

Importo complessivo dell'accordo quadro:

Importo a misura dei lavori: € 3.514.916,00.=

Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso): € 212.376,30.=

Importo totale di Lavori da appaltare: € 3.727.292,30.=

L'importo complessivo dell'appalto si intende riferito a tutta la durata contrattuale complessiva di 48 mesi, opzione inclusa.

Durata: 24 (ventiquattro) mesi, con possibilità di "opzione" per ulteriori 24 (ventiquattro) mesi.

La durata dell'accordo quadro, esclusa l'eventuale opzione, è di mesi 24 (ventiquattro), decorrenti dalla stipula dell'accordo quadro, per un importo:

Importo a misura dei lavori: € 1.757.458,00.=

Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso): € 106.188,15.=

Importo totale di Lavori da appaltare: € 1.863.646,15.=

Opzione: la committente si riserva di rinnovare il contratto alle medesime condizioni per una durata di 24 (ventiquattro) per un importo:

Importo a misura dei lavori: € 1.757.458,00.=

Oneri di sicurezza (non soggetti a ribasso): € 106.188,15.=

Importo totale di Lavori da appaltare: € 1.863.646,15.=

La committente esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno trenta giorni prima della scadenza del contratto originario.

Categoria dei lavori: OG3 classifica IV-bis categoria prevalente 100%

Criterio di aggiudicazione: criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art 1 comma 3 della Legge n. 120/2020 con esclusione automatica delle offerte che presentano un percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia di anomalia individuata ai sensi dell'art. 97 del D. Lgs 50/2016.

Le domande dovranno pervenire per via telematica su "SAT E-Procurement" (il "Portale"), disponibile all'indirizzo internet <https://sat.bravosolution.com>, gestito dalla società BravoSolution S.p.A. – a Jaggaer Company (il "Gestore di Sistema) entro il termine perentorio **delle ore 14.30 del**

30 APRILE 2021 a partecipare saranno individuati tramite indagine di mercato.

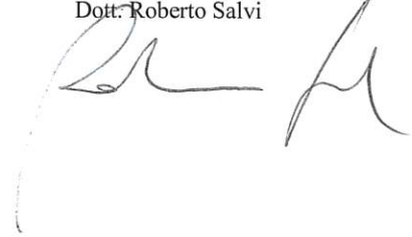
Tale avviso, pertanto, non deve considerarsi una lettera di invito a procedura negoziata tramite indagini di mercato ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett b) della Legge. n. 120/2020 in deroga all'art. 36, comma 2, lett. b).

L'avviso pubblico per manifestazione di interesse alla procedura negoziata di cui si dà evidenza con il presente "avviso di avvio" è contestualmente pubblicato sul sito della Società Autostrada Tirrenica p. A. al seguente indirizzo <https://sat.bravosolution.com>

Per le ulteriori informazioni si rimanda all'avviso di manifestazione di interesse.

Il presente avviso è pubblicato sul sito di Società Autostrada Tirrenica p.A. all'indirizzo <https://sat.bravosolution.com>

SOCIETA' AUTOSTRADA TIRRENICA p. a.
Dott. Roberto Salvi

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Salvi', written over the typed name of the representative.