



AVVISO DI AGGIUDICAZIONE DI APPALTO

Stazione appaltante: Società Autostrada Ligure Toscana p.a. - S.A.L.T. p.a. Tronco Ligure Toscano - Via Don E. Tazzoli 9 Lido di Camaiore LU 55041 ITALIA - Telefono: +39 05849091 - Posta elettronica: salt@salt.it - Posta elettronica certificata: salt@legalmail.it - Fax: +39 0584909300 - Profilo di committente (URL): <http://www.salt.it>

Oggetto dell'appalto: PA/08/18 Miglioramento viabilità svincolo Versilia e rifacimento cavalcavia di via Pisanica con sistemazione dei raccordi alle viabilità esistenti - CIG 7639544F21 - CUP I47H18000680005 - Luogo principale dei lavori: Comuni di Pietrasanta e Forte dei Marmi, Provincia di Lucca, Regione Toscana - Importo complessivo dell'appalto a base di gara: euro 8.882.247,52 oltre all'IVA di cui euro 102.127,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta - Categorie lavorazioni: OG3 (prevalente); OS21 (scorporabile); OS18-A (scorporabile); OS13 (scorporabile); Cat. OG10 (scorporabile); OS12-A (scorporabile); OS10 (scorporabile); OS11 (scorporabile) - Procedura di aggiudicazione: aperta ai sensi dell'art. 60 del DLgs n. 50/2016 e successive modificazioni - Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D.Lgs n. 50/2016 e s.m.i. - Numero offerte pervenute: 5 - Operatore Economico aggiudicatario: ATI VARIA COSTRUZIONI SRL-MAEG COSTRUZIONI SPA - Ribasso percentuale offerto: 29,140% - Punteggio complessivo: 91,688 - Importo aggiudicazione: 6.323.720,40 - Data stipula contratto: 05/12/2019.

Autorità competente in merito ad eventuali ricorsi: Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) per la Toscana (50100 Firenze - Via Ricasoli 40).

Il presente avviso è stato inviato in data 19/12/2019 per la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea ed è altresì pubblicato sul sito della stazione appaltante <http://www.salt.it/ligure-toscano/esiti-di-gara/>.

Il Facente funzioni Responsabile del Procedimento: Ing. Andrea Minuto

Società Autostrada Ligure Toscana p.a.

Tronco Ligure Toscano e Tronco Autocisa

f.f. Responsabile del Procedimento

Ing. Andrea Minuto