

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Procedura negoziata art. 36, comma 2, lettera c), DLgs n. 50/2016 e successive modificazioni PN/01/19 Barriere per mitigazione acustica A12 Stradone XXV Aprile - zona Mogol - lotto 1 CIG 77585405BF - CUP I71B13000200005 - Importo complessivo dell'appalto (compresi oneri per la sicurezza): Euro 566.389,47 I.V.A. esclusa - Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso: Euro 6.225,14 - Categorie lavorazioni: OS34 (prevalente), OS21 (scorporabile), OS12-A (scorporabile) - Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa (art. 95 DLgs n. 50/2016 e s.m.i.) - Concorrenti invitati: SIAS SPA (DARFO BOARIO TERME BS), ALFA SOGEMI SRL (ESINE BS), ZACCARIA COSTRUZIONI SRL (MODENA), DOTT. CARLO AGNESE SPA (MILANO), ALFA E OMEGA COSTRUZIONI SRL (SALERNO), MGA SRL (LICCIANA NARDI MS), TRE PIÙ IMPRESA (BRESCIA), NUOVA VIA SRL (SALERNO), SOTECO SRL (AULLA MS), MPM SRL (PARMA), VIS MOBILITY SRL (SANTA SOFIA FC), VARVARITO LAVORI SRL (FIRENZE), ANTONINO CHILLE' SRL (SAPONARA ME), SUBSIDIA SRL (PROVAGLIO D'ISEO BS), BERTI SISTO SPA (FIORENZUOLA FI), STEELCONCRETE CONSORZIO STABILE (VERONA), FRAICOM SERVIZI SRL (FROSINONE), IEMBO MICHELE SRL (NOCETO PR), PELUSO COSTRUZIONI SRL (CANCELLO ED ARNONE CE), NUOVE INIZIATIVE SRL (MILANO), SAFITAL SRL (PESCANTINA VR), ITINERIS SRL (VILLAFRANCA DI VERONA VR), BIANCHINI ANGELO SRL (CITTA' DI CASTELLO PG).

Concorrenti che hanno presentato offerta: n. 2 - Concorrente aggiudicatario: ATI SOTECO SRL (Capogruppo mandataria) MGA SRL (mandante) con il ribasso del 10,55% e punteggio complessivo 73,063 - Importo di aggiudicazione: Euro 507.292,13 oltre all'IVA, compresi oneri per la sicurezza - Data stipula contratto: 12/11/2019 - Autorità competente in merito ad eventuali ricorsi: Tribunale Amministrativo Regionale per la Toscana, con sede in Firenze.

Lido di Camaiore 10/12/2019

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


