

A.T.I.V.A. S.p.A.

AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO - CIG 786810881E

Stazione appaltante: A.T.I.V.A. S.p.A. - Autostrada Torino - Ivrea - Valle d'Aosta - società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di ASTM S.p.A., con sede in Torino - R.I. Torino n. 00488270018 - con sede in Strada della Cebrosa n. 86 - 10156 Torino - Tel: 0113814100; Fax: 0113814103; Posta elettronica certificata: gare.dileg.ativa@legalmail.it; Profilo committente: www.ativa.it.

Procedura di aggiudicazione: procedura aperta. **Descrizione:** procedura aperta per l'esecuzione dei lavori di "A55 – Sistema Autostradale Tangenziale di Torino – Tangenziale Sud – Adeguamento delle protezioni laterali sottopasso ex s.p. Gassino – Villastellone, direzione Nord" - CIG 786810881E CUP B47H19000500005 RDA 190303.

Importo complessivo dell'appalto: (compresi gli oneri di sicurezza): euro 1.646.554,28 IVA esclusa. Oneri della sicurezza: euro 263.332,67.

Lavorazioni di cui si compone l'intervento: categoria prevalente OG3 euro 1.098.766,03 – altre categorie OS12-A euro 485.611,25, OS11 euro 62.176,40.

Numero offerte ricevute: 6 ammesse: 6.

Data di aggiudicazione: 10/02/2020, efficace dal 16/04/2020.

Data di stipula contratto: 20/05/2020.

Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 2 del d.lgs. 50/2016.

Nome e indirizzo dell'aggiudicatario CO.GE.FA. S.p.A., con sede in Torino, Via Pianezza n. 17, codice fiscale e partita iva 00982520017. **Ribasso di aggiudicazione:** 20,750% **Subappalto:** ammesso nei limiti di legge.

Organo competente per le procedure di ricorso: TAR Piemonte, via Confienza, 10 - 10121 Torino (Italia); Telefono: +390115576411; Fax: +390115576401 (sez. I) +390115576402 (sez. II).

Pubblicazione: Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Parte V^a, Serie Speciale – Contratti Pubblici n. 114 del 30/09/2020.

(30/09/2020 data di pubblicazione sul profilo committente)

Amministratore Delegato (dott. ing. Luigi Cresta)