



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Appalti
Ufficio gare lavori pubblici
Via Dogana n. 8 – 38122 Trento
T +39 0461 496444
F +39 0461 496422
pec serv.appalti@pec.provincia.tn.it
@ serv.appalti@provincia.tn.it
web www.appalti.provincia.tn.it



S171/2024/CT3.5-1789-24

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE – ART. 50, COMMA 9, D.LGS N. 36 DEL 2024

1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Provincia Autonoma di Trento – Agenzia Provinciale per gli Appalti e Contratti – Servizio Appalti – Ufficio gare lavori pubblici – Via Dogana, 8 – 38122 TRENTO.
2. PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE: affidamento di lavori a cottimo mediante procedura telematica ai sensi dell'art. 52 della l.p. 10 settembre 1993, n. 26, dell'art. 19 della l.p. 9 marzo 2016, n. 2 e del titolo VIII del d.p.p. 11 maggio 2012 n. 9-84/leg., nonché della deliberazione della Giunta provinciale n. 1475 del 2 ottobre 2020.
3. DATA DI AGGIUDICAZIONE: 30/08/2024.
4. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: criterio del prezzo più basso mediante massimo ribasso sull'elenco prezzi ai sensi dell'art. 50 comma 4 del d.lgs. n. 36 del 2023.
5. NUMERO OFFERTE RICEVUTE: 2.
6. IMPRESA AGGIUDICATARIA: GEOLAND SRL
7. OGGETTO: LAVORI RELATIVI ALL'OPERA S-478 VARIANTE DI PONTE ARCHE SULLA S.S. 237 per l'importo a base d'asta di EURO 384.211,25.=. CIG B1B47D9285
8. IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE: ribasso percentuale pari al 3,670% (tre virgola seicentoseventanta per cento) per un importo complessivo, comprensivo degli oneri della sicurezza, pari ad Euro 370.387,18.=.
9. IMPRESE INVITATE ALLA GARA:
 1. GEOLAND SRL
 2. GEORICERCHE SRL
 3. TONET SRL

Hanno partecipato alla gara le Imprese di cui ai n. 1 e 2.



IL DIRIGENTE
- dott. Silvano Librera -

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente, predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle Linee guida AgID (artt. 3 bis, c. 4 bis, e 71 D.Lgs. 82/2005). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).

SR/FDL/In