

Trento, **26** ~~Marzo~~ **2018**

Prot. S171/18 /180748 / 3.5 – CT 41583-1811/17

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: Provincia Autonoma di Trento – Agenzia Provinciale per gli Appalti e Contratti – Servizio Appalti – Ufficio Procedure telematiche di 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. 10/09/1993 , n. 26 e del Titolo IV Capo V del D.P.P. 11 maggio 2012, n. 9-84/Leg.

3. DATA DI AGGIUDICAZIONE: 12/06/2017

4. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE: criterio del prezzo più basso determinato mediante **massimo ribasso** ai sensi dell'art. 16, comma 3 della L.P. 2/2016).

5. NUMERO OFFERTE RICEVUTE: 10

6. IMPRESA AGGIUDICATARIA: A.T.I. EDILVANZO SRL – CAVALESE (TN)
FURLAN DI FURLAN MASSIMO – MEZZOCORONA (TN)

7. OGGETTO: LAVORI DI RECUPERO DEL DEGRADO DAL PONTE SUL RIO DURON SULLA SS 48 DELLE DOLOMITI NEL CENTOR ABITATO DI CAMPITELLO DI FASSA per un importo a base d'asta di Euro 346.112,31.=

8. IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE: ribasso percentuale del 9,720% (novevirgolasettecentoventi per cento) pari ad **Euro 313.595,36.=** comprensivo degli oneri per la sicurezza.

9. Il subappalto sarà consentito per i lavori che l'aggiudicataria ha espressamente indicato in sede di offerta, nei limiti di legge.

10. IMPRESE INVITATE ALLA GARA:

1. A.T.I. GREEN SCAVI SRL – OFFICINE FILIPPI SRL
2. A.T.I. COSTRUZIONI MAZZEL SRL – METALL PICHLER SAS
3. A.T.I. EDILTOMAS SNC – BETTEGA FEDERICO
4. A.T.I. IMPRSA COSTRUZIONI CALZA' SRL – BAGOZZI SRL
5. A.T.I. EDILVANZO SRL – FURLAN DI FURLAN MASSIMO
6. A.T.I. MORELLI SRL – MOLETTA GINO
7. A.T.I. S.E.V.I.S. – CARPENTERIE METALLICHE DAL PONT
8. A.T.I. S.T.E. COSTRUZIONI GENERALI – C.A.B. SRL
9. A.T.I. ORSOLIN GIACOMO & FIGLI SNC – BETTEGA ENNIO
10. EDILTIONE SPA
11. MISCONEL SRL
12. VINANTE RICCARDO

Hanno partecipato alla gara le Imprese di cui ai n. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10.

SR/BR/pg

IL DIRIGENTE
- dott. Leonardo Carenna -