

AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Via Cesare Pavese - 89900 Vibo Valentia – Tel. 0963/997378 – fax n. 0963/997282 PEC: sua.provinciavibovalentia@asmepec.it Servizio Appalti e Contratti – S.U.A.

1403		12	BEN.	2016	
Prot. n	lì,				

ALBO PRETORIO SEDE

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Procedura negoziata n. 20/2015

Si rende noto che è stata espletata la gara d'appalto a procedura negoziata per l'aggiudicazione dei lavori di sistemazione delle strade interpoderali Ceramidio – Levrisi Malacorona – Giampiera in Vibo Valentia.

CODICE CUP: E47H15001070006

CODICE CIG: 6394986D61

- Stazione Appaltante: Amministrazione Provinciale di Vibo Valentia Servizio Appalti e Contratti - SUA.
- 2. Amministrazione Aggiudicatrice: Comune di Vibo Valentia Piazza Martiri d'Ungheria tel. 0963/599305 Fax: 0963-599378 protocollocomunevibo@pec.it;
- 3. Procedura e criteri di aggiudicazione prescelta: procedura negoziata con aggiudicazione del prezzo più basso determinato mediante ribasso sull'elenco prezzi posto a base di gara ai sensi dell'art.82, commi 2, lettera a), e 3-bis del D.Lgs.163/2006 e smi per come previsto dall'art. 118 comma 1 lett. a) del DPR 207/2010, con esclusione automatica dalla gara delle offerte anomale, con l'applicazione dell'art. 253 comma 20-bis D.Lgs. n. 163/2006, per come introdotto dall'art. 4, comma 2, lettera II, legge 106 del 2011 poi così modificato dall'art. 26, c. 2 della legge n. 98 del 2013;

4. Imprese Invitate:

- Chiaromonte Giuseppe Michele Via Provinciale Fraz. Triparni Vibo Valentia (VV):
- Canteri Italia Srl Via Ospedale n. 75 Mileto (VV);
- Edil Madue Sas Via dei Gelsomini n. 64 Lamezia Terme (CZ);
- Francesco Deodato Srl Via Giardino n. 8 Ionadi (VV);
- ❖ Sgromo Costruzioni Srl C/da San Nicola S.P. Maida (CZ);
- ❖ Edilizia Innovativa Srl Via D. Assanti n. 15 Catanzaro;
- ❖ TGA Costruzioni Generali S.r.I Via M. Gennaro n. 6 Mileto (VV);
- Co.R.Edil S.r.I. Località Gentilara Zungri (VV);

- ❖ La Torre Antonio Via Vico dell'Orto Tropea (VV);
- Edil Fabiano 2002 di Fabiano Geom. Gianfranco Località Giardino Rombiolo (VV);
- 5. Importo complessivo dell'appalto: €. 119.959,68 distinto per come segue:

a) importo lavori soggetto a ribasso €. 108.938,78 b) costo del personale non soggetto a ribasso €. 9.000,00 c) oneri di sicurezza non soggetti a ribasso €. 2.020,90

- 6. Numero di offerte ricevute: n. 4 ditte escluse 0;
- 7. Ditta aggiudicataria: Edil Fabiano 2002 di Fabiano Geom. Gianfranco con sede in località Giardino Rombiolo (VV);
- 8. Aggiudicazione dell'appalto: Determinazione di aggiudicazione definitiva n. 1226 del 11.12.2015 adottata dal Dirigente del Settore 5 Tecnico LL. PP. del Comune di Vibo Valentia, acquisita agli atti in data 11.01.2016 prot. n. 1260;
- 9. Valore dell'offerta di aggiudicazione: €. 69.732,80 per lavori, € 9.000,00 per costo del personale, € 2.020,90 per oneri di sicurezza ed oltre IVA ribasso offerto 35,989%;
- 10. L'Impresa Edil Fabiano 2002 di Fabiano Geom. Gianfranco ha dichiarato che i propri costi della sicurezza, previsti ai sensi del D.Lgs n. 163/2006 art. 87 comma 4, sono pari ad €. 1.200,00:
- 11. Tempo utile ultimazione lavori: giorni 20 (venti) naturali decorrenti dalla data del verbale di consegna dei lavori;
- 12. Subappalto: No;
- 13. Lettera d'invito: Procedura negoziata n. 20/2015 del 17-09-2015 prot. n. 56476 56479 56483 56488 56492 56495 56498 56502 56505 56508;
- 14. Responsabile Unico del Procedimento: geom. Vincenzo Romeo del Comune di Vibo Valentia;
- 15. Nome ed indirizzo dell'organo competente per le procedure di ricorso e, se del caso, di mediazione. Precisazioni quanto ai termini per l'introduzione di ricorsi o, se del caso, nome, indirizzo, numero di telefono e di fax, nonché indirizzo elettronico del servizio presso il quale si possono richiedere tali informazioni Procedure di ricorso: Ricorso giudiziale: T.A.R. Calabria Entro 30 gg dalla pubblicazione del presente avviso.

Organismo responsabile delle procedure di mediazione: Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici (art. 6, comma 7, lett. n) D.Lgs n. 163/2006 e smi).

