



Prot. 2785

Albagiara li, 28/09/2016

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

(art. 29 e 98, D.Lgs. 50/2016)

- 1. Ente Appaltante: Comune di Albaggiara**, con sede in Albaggiara (OR) in Via Cagliari, 20, codice NUTS ITD55, telefono: 0783-938002, fax: 0783-938420, posta elettronica ufficiotecnico@comune.albagiara.or.it, posta elettronica certificata: ufficiotecnico@pec.comune.albagiara.or.it, indirizzo Internet: www.comune.albagiara.or.it.
- 2. Codice CPV:** 45212212
- 3. Codice NUTS:** ITG28;
- 4. C.I.G.:** 67925941E5;
- 5. Descrizione dell'appalto:**
LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN INTERSEZIONE A ROTATORIA ALL'INCROCIO TRA LA VIA CAGLIARI, LA VIA S. SATTA E LA STRADA COMUNALE PER SCRAFFAI.
- 6. Tipo di procedura di aggiudicazione:**
- Procedura negoziata senza pubblicazione del bando di gara ex art. 36, comma 2, lettera b), D.Lgs. 50/2016;
- 7. Criterio di aggiudicazione:**
- Minor prezzo, ex art. 95, comma 4, D.Lgs. 50/2016.
- 8. Data di aggiudicazione:** 19/09/2016.
- 9. Numero di offerte ricevute:** 11
- 10. Classifica della gara:**
1° Impresa Fanni Cristian;
2° Moderna Costruzioni 85 soc. coop.;
3° Impresa Solinas Salvatore;
4° N.C.E coop. Edile;
5° Impresa CO.E.MA. s.n.c.;
6° Impresa Pusceddu Andrea;
7° Impresa Edil Ricicli s.r.l.;
8° Impresa Dessi Andrea – anomala;
9° Impresa Antonello Fausto – anomala;
10° Impresa Veri Vincenzo – anomala;
11° Impresa Fele Francesco – anomala.
- 11. Dati anagrafici dell'aggiudicatario: Impresa Fanni Cristian**, con sede in via Is Collus, 61, - 09010 Santadi (CI), codice NUTS ITG2C, telefono 0781/955785, email/pec: cristianfanni@pec.it
- 12. Importo di aggiudicazione dell'appalto:** €. 84.043,85 I.V.A. inclusa (Ribasso formulato 24,372% sull'importo di €. 83.950,00);
- 13. Valore e parte dell'appalto che può essere subappaltato a terzi:** 30%;
- 14. Appalto finanziato da fondi dell'Unione Europea:** No.
- 15. Responsabile Unico del Procedimento:** Geom. Pierpaolo Sitzia, Responsabile del Servizio Tecnico, Tel. 0783-938002 .
- 16. Data d'invio dell'avviso:** 27/09/2016

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO
Geom. Pierpaolo Sitzia