

AVVISO DI AVVENUTA AGGIUDICAZIONE

Amministrazione aggiudicatrice: Regione Emilia-Romagna – Direzione Generale Ambiente Cura del territorio - Servizio Area Affluenti Po - C.F. 80062590379 - Sede di Parma - Via Garibaldi, 75 - Tel 0521788711 - Fax 0521788755 - Indirizzo e-mail di posta elettronica certificata (pec): stpc.affluentipo@postacert.regione.emilia-romagna.it - Indirizzo e-mail ordinario: stpc.affluentipo@regione.emilia-romagna.it

Esito a seguito procedura di affidamento diretto previa indagine di mercato per appalto servizi "DGR 1218/2015 – Obiettivo G – Mantenimento in stato di efficienza delle attrezzature di proprietà regionale utilizzate dai Servizi Tecnici di Bacino per le attività finalizzate alla difesa del suolo e della costa – Stralcio manutenzione inclinometri", CIG Z541B5AA2D.

Importo complessivo servizi a base di gara: € 16.127,90, di cui € 16.030,90 soggetti a ribasso e € 97,00 per oneri di sicurezza.

Sistema di aggiudicazione: procedura di affidamento diretto previa indagine di mercato in applicazione dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs.n.50/2016, attraverso una valutazione comparativa dei preventivi-offerta tra più operatori economici con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, co.4 del citato decreto.

Seduta di valutazione comparativa dei preventivi-offerta, il: 8 novembre 2016.

Imprese invitate all'indagine di mercato:

- 1) Prove Penetrometriche – Castelnuovo Rangone (MO) – C.F. 00812530368;
- 2) Panicieri – Studio di Geologia Tecnica ed Ambientale – Felino (PR) – C.F. PNCPLA62E26D526M;
- 3) Costruzioni Grenti srl - Solignano (PR) - C.F. 01514520343.

Imprese offerenti:

- 1) Costruzioni Grenti srl - Solignano (PR) - C.F. 01514520343.

Imprese escluse dalla procedura: nessuna.

Ditta aggiudicataria: Costruzioni Grenti srl, Solignano (PR) - C.F. 01514520343

Importo di aggiudicazione: € 15.881,02 (compresi gli oneri di sicurezza), con un ribasso offerto del 1,54%.

Determinazione di aggiudicazione efficace: determinazione dirigenziale n. 21054 del 30/12/2016.

II RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Ing. Francesco Capuano
f.to digitalmente