

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

Procedura di aggiudicazione: procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 122 c. 7 del D.Lgs. 163/2006 s.m.i.

Oggetto dell'appalto: servizio di pulizia delle fosse biologiche, degli impianti di depurazione e per disintasamento di tubazioni fognarie – zona "C"

Importo a base d'asta: € 38.000,00 così suddiviso

		Importi in euro
1	Importo fisso per ciascun intervento (soggetto a ribasso d'asta)	€ 130,00
2	Oneri relativi alla sicurezza di cui al punto precedente (non soggetti a ribasso)	€ 50,00
3	Pulizia fosse biologiche e disintasamento tubazioni fognarie – per Tonnellata~mc. asportata e conferita all'impianto di depurazione: per quantità fino a 6 Tonnellate~mc. (soggetto a ribasso d'asta)	€ 75,00
4	Pulizia fosse biologiche e disintasamento tubazioni fognarie – per Tonnellata~mc. asportata e conferita all'impianto di depurazione: per quantità oltre 6 Tonnellate~mc. (soggetto a ribasso d'asta)	€ 65,00
5	Distintasamento e lavaggio tubazioni (soggetto a ribasso d'asta)	€ 45,00
6	Oneri relativi alla sicurezza di cui al punto precedente (non soggetti a ribasso)	€ 5,00
7	Videoispezione – chiamata (soggetta a ribasso d'asta)	€ 50,00
8	Videoispezione – ora di intervento (soggetta a ribasso d'asta)	€ 105,00
9	Reperibilità (non soggetta a ribasso d'asta)	€ 1.200,00

Data di aggiudicazione: 07.04.2016

Criterio di aggiudicazione: massimo ribasso percentuale ai sensi dell'art.82 D.Lgs. 163/2006 sull'importo dei lavori soggetto a ribasso



Sede Legale: Via Mazzini, 32/A - 24128 Bergamo (BG) - C.F. e P.IVA 00225430164
Sede Operativa di Bergamo: Via Mazzini, 32/A - 24128 BERGAMO - Tel. 035.259595 - PEC: direzione@pec.alerbg.it
Sede Operativa di Lecco: Via Giusti, 12 - 23900 LECCO - Tel. 0341.358311 - PEC: aler.lecco@pec.regione.lombardia.it
Sede Operativa di Sondrio: Piazza Radovijica, 1 - 23100 SONDRIO - Tel. 0342.512999 - PEC: aler.sq@pec.retesi.it

N. offerte ricevute: 3

Aggiudicatario: Frana Spurghi S.r.l. Via Via Italia, 61 Madone (BG)

Ribasso: 37,00%

Bergamo, 11.04.2016

Il Responsabile del Procedimento
(Ing. Simone Pelucchi)

