

OGGETTO: procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, co. 2, lett. c) del d.lgs. n. 50/16.

Impianto di potabilizzazione di Orgiano (VI) – Pozzo Borgomale. Adeguamento filtri ed impianto di trattamento. Prog. n. 949.

Importo a base d'asta Euro 563.034,08= oltre Iva, comprensivo degli oneri per la sicurezza.

C.I.G.: 756254056E

Comunicazione ex art. 29 e 76, comma 5, d.lgs. n. 50/16

Spettabili Concorrenti,

si comunica che, all'esito della valutazione dei requisiti soggettivi, il Seggio di gara ha ammesso alla procedura i seguenti candidati:

	Fornitori	Comune	Provincia	Codice Fiscale
1	Calgeco S.r.l.	Motta San Giovanni	Reggio Calabria	02241290804
2	RTI: Cogefri Infrastrutture S.r.l. – <i>mandataria</i> / Echosid Ingegneria e Impianti S.r.l. – <i>mandante</i>	Badia Polesine	Rovigo	01332730298
3	Electro Team S.r.l.	Valeggio sul Mincio	Verona	01753990231
4	Tec. Am S.r.l.	Albino	Bergamo	02960360176

come da verbale in data 1.8.2018.

All'esito della procedura di gara, il Direttore Generale di acquevenete SpA con determina n. 97 in data 1.8.2018 ha aggiudicato i lavori denominati "Impianto di potabilizzazione di Orgiano (VI) – Pozzo Borgomale. Adeguamento filtri ed impianto di trattamento. Prog. n. 949. C.I.G.: 756254056E" a Electro Team S.r.l., via A. Pacinotti n. 108, 36067 Valeggio sul Mincio (VR), C.F. e P.IVA 01753990231, che ha offerto il ribasso del 23,66% sull'importo posto a base d'asta, cui corrisponde un importo complessivo offerto pari ad Euro 432.257,20=, di cui Euro 421.957,20= per l'esecuzione dei lavori ed Euro 10.300,00= per gli oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, oltre all'Iva.

I predetti documenti sono disponibili per la consultazione sul sito web della società nella Sezione "Fornitori e gare" – "Bandi e gare".

Decorsi 35 giorni dalla data di invio della presente comunicazione, l'Ente appaltante procederà alla stipula del contratto.

Distinti saluti.

Il Responsabile del Procedimento in fase di affidamento
Carolina Sampaoli

Data di pubblicazione profilo Committente: 2.8.2018