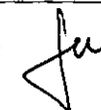


Oggetto	Affidamento diretto, ex art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs 50/2016, attraverso "la valutazione comparativa delle offerte pervenute" da parte degli operatori economici invitati a presentare offerta, " per la fornitura di n 30 (trenta) elettropompe dosatrici di ipoclorito di sodio destinata agli impianti di depurazione di competenza della STO AGD/BAT FORNITURA
Importo a base d'asta	€ 15.000,00
Individuazione degli operatori economici	Selezione degli operatori economici tramite l'utilizzo dell'Albo Fornitori qualificati presente sulla piattaforma telematica ovvero indagine di mercato esplorativa.
Requisiti di ammissione	a) Iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato, Agricoltura o nel corrispondente Albo Professionale per attività nello specifico settore oggetto del contratto; b) Assenza di cause di esclusione stabilite dall'articolo 80 del D. Lgs. n. 50/2016; Ovvero: in caso di fornitori qualificati, operativi nella specifica categoria di riferimento sull'Albo Fornitori telematico di AQP, conferma dei requisiti dichiarati ovvero aggiornamento degli stessi.
Criterio di aggiudicazione	Minor prezzo ai sensi dell'articolo 95, comma 4, del D.Lgs. n. 50/2016
Seggio di gara	1. Geom. Alfredo Di Liddo 2. Geom. Gianvito Notarnicola 3. Sig.ra Rosa Alba Mariella
Ora di avvio operazioni di esame delle offerte	11,15
Imprese invitate	<input type="checkbox"/> 6
Elenco operatori economici che hanno presentato offerta	1. ELCOS s.r.l. – ribasso del 31,96% 2. A.T.P. s.r.l. – ribasso del 7,07% 3. LM TECNOLOGIE – ribasso del 42,2% 4. BIOTEC s.r.l. – ribasso del 12,512% 5. PROMINENT ITALIANA s.r.l. – ribasso del 45,23%



acquedotto
pugliese

VERBALE DELLE OPERAZIONI DI GARA

Data 09/02/2018

Operatori economici ammessi	5
Impresa che ha presentato il minor prezzo	PROMINENT ITALIANA s.r.l. - € 8.215,50
Ora di chiusura operazioni di esame delle offerte	12,00

Il Presidente del Seggio di Gara

Geom. Alfredo Di Liddo

I Testimoni

Geom. Gianvito Notarnicola

Sig.ra Rosa Alba Mariella