



VIACQUA SpA

Viale dell'Industria 23 · 36100 Vicenza  
viacqua@pec.viacqua.it  
www.viacqua.it

Vicenza T. 0444 955200  
Thiene (VI) T. 0445 801511  
info@viacqua.it

Capitale Sociale € 11.241.400 i.v.  
Reg. Imp. Vicenza, REA 306449  
C. Fiscale e P. Iva 03196760247

VIACQUA  
Generale 2018  
Uscita Prot. 2018/0005467  
Del 27/04/2018



**VIACQUA SPA**  
**AVVISO DI AGGIUDICAZIONE EFFICACE**  
(art. 32, comma 7 del D.Lgs. n. 50/2016 smi)

Viacqua Spa – Viale dell'Industria n. 23 – Vicenza – C.F. e P.IVA 03196760247 – telefono 0444/955200, e-mail [viacqua@pec.viacqua.it](mailto:viacqua@pec.viacqua.it), indirizzo URL [www.viacqua.it](http://www.viacqua.it), rende noto l'esito della verifica effettuata sul possesso dei requisiti dichiarati in sede di gara nei confronti della ditta aggiudicataria relativamente alla procedura di seguito indicata:

**Gara Acq17-95** "Sostituzione ugelli negli impianti di filtrazione di via Bedin, via Lago di Como e Abbadia Polegge, Comune di Vicenza, incluso prelievo, trasporto e smaltimento di carbone attivo esausto dell'impianto di Abbadia Polegge". Codice CIG n. 73271077F8. Importo a base d'asta Euro 42.720,00+IVA. Per il servizio assegnato in virtù del presente appalto non sono stati ritenuti necessari oneri di tipo aggiuntivo per la sicurezza.

L'avviso di esito e stipula contratto Prot. 14993/17 è stato pubblicato in data 22.12.2017 sul profilo di Viacqua Spa e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

In data 26/04/2018 si è conclusa la verifica effettuata sul possesso dei requisiti dichiarati in sede di gara nei confronti della ditte aggiudicataria, P.M.B. Srl di Piazzola sul Brenta (PD).

Il giorno medesimo il Responsabile dell'Ufficio Acquisti, rag. Manuela Vecchiatti, ha attestato il possesso dei requisiti suddetti. L'aggiudicazione disposta con l'atto sopra richiamato, può, pertanto, considerarsi efficace, ai sensi di quanto previsto dall'art. 32, comma 7 del D.Lgs. n. 50/2016 smi.

Pubblicato a Vicenza il **27 APR. 2018**

Il Direttore Generale  
(dott.ing. Fabio Trolese)