

**UMBRA ACQUE S.p.A.**

Sede legale Via G. Benucci n. 162 - 06135 Ponte San Giovanni  
(PG) - Tel 075/5978011 - Fax 075 398217 - Profilo di Committente:

[www.umbraacque.com](http://www.umbraacque.com)

**AVVISO APPALTO AGGIUDICATO**

Ai sensi dell'art. 36 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i, si comunica l'esito della seguente gara esperita da UMBRA ACQUE S.p.A..

**Oggetto della procedura:** fornitura di prodotti chimici per gli impianti di acque potabili e acque reflue di Umbra Acque S.p.A.

**Codice CIG:** 8353844227.

**Procedura di aggiudicazione prescelta:** a seguito dell'istituzione di un Sistema di Qualificazione ai sensi dell'art. 134, comma 8, del D.Lgs. 50 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura sopra indicato per un valore complessivo di € 500.000,00 (IVA esclusa) di cui € 0,00 quali oneri/costi non soggetti a ribasso.

**Criterio di aggiudicazione:** offerta di prezzo più basso determinato mediante ribasso unico percentuale su Elenco prezzi posto a base di gara.

**Data di aggiudicazione efficace:** 18/09/2020.

**Importo complessivo di aggiudicazione:** € 500.000,00 corrispondenti all'importo stimato di appalto comprensivo degli oneri/costi non soggetti a ribasso e un ribasso offerto del 30,00.% sull'Elenco Prezzi a base di gara,

**Soggetti invitati:**

<b>N°</b>	<b>Fornitore</b>	<b>Nome</b>	<b>P.iva</b>
1	71589	CHIMICA DR.FR. D'AGOSTINO SPA	00824000723
2	39992	CATRA SRL	02315840609
3	29900	BIERRE CHIMICA SRL	03702100656
4	57246	N.C.R. BIOCHEMICAL SPA	02063481200
5	46997	HIDRODEPUR SPA	2122450162
6	63946	SACI PROFESSIONAL S.R.L.	03050390545
7	63880	ELETTROCHIMICA CECI SPA	01672710439

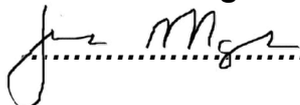
**Numero di offerte ricevute:** 3 (tre).

**Soggetto aggiudicatario:** Saci Professional Srl di Perugia (PG)

**Procedura di ricorso:** Foro di Perugia secondo il riparto di giurisdizione previsto dalla normativa vigente.

***Il Responsabile del Procedimento  
per la fase di Affidamento***

**Simone Magna**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Simone Magna', is written over a horizontal dotted line.