

ESITO GARA

(Allegato XVI - avvisi relativi agli appalti aggiudicati settori speciali)

1. Ente Aggiudicatore:

Uniacque S.p.A. - Servizio Idrico Integrato - Sede amm.: Via Malpaga, 22- 24050 Ghisalba (BG)
 (URL): <http://www.uniacque.bg.it>

2. Tipo di appalto:

procedura negoziata a norma del Titolo I del "Regolamento per gli appalti di lavori, forniture e servizi nei settori speciali, di importo inferiore alla soglia comunitaria". Approvato dal CdIA della società Uniacque S.p.a. il 31/03/2009 e aggiornato in data 20/12/2011 e del Sistema di Qualificazione aziendale.

3. Tipo e quantità di servizi:

- ✓ Affidamento dell'incarico professionale relativo alla "Progettazione di fattibilità tecnica ed economica/definitiva, esecutiva, Direzione Lavori, contabilità dell'intervento ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI BERGAMO – LOTTO 1" CIG: 6785069012 – CUP: J17H13000690005;
- ✓ la procedura prevedeva:
 - un importo stimato dell'affidamento a base di gara pari ad **euro 335.423,65** (trecentotrentacinquemilaquattrocentoventitre/65) così suddiviso:

PRESTAZIONI	COMPENSI	SPESE ED ONERI ACCESSORI	TOTALE CORRISPETTIVI
PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	€ 48.071,94	€ 11.206,65	€ 59.278,59
PROGETTAZIONE DEFINITIVA	€ 78.880,77	€ 18.388,88	€ 97.269,65
PROGETTAZIONE ESECUTIVA	€ 59.160,58	€ 13.791,66	€ 72.952,24
DIREZIONE LAVORI	€ 85.898,33	€ 20.024,84	€ 105.923,17
TOTALE	€ 272.011,62	€ 63.412,03	€ 335.423,65

4. Informazioni di gara:

- a) Forma di indizione: lettera d'invito in data 15 giugno 2016, con Prot. n. 11888/16, inviata a n. 11 professionisti qualificati iscritti nel Sistema di Qualificazione Uniacque;
- b) Pubblicazione: non prevista.

5. Procedura di aggiudicazione:

procedura negoziata plurima, la cui seduta di apertura dell'offerta economica si è tenuta nella data del 19/12/2016, con criterio di aggiudicazione mediante offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell' art. 95 comma 3 lettera b) del D. Lgs. n. 50/2016.

6. Numero di offerte ricevute:

n. 10 offerte pervenute entro il termine delle ore 12:00 del 13/09/2016.

7. Numero offerte ammesse:

n. 10 offerte ammesse.

8. Data di aggiudicazione:

Determina del Direttore Generale del 3 gennaio 2017.

9. Nome e indirizzo degli aggiudicatari e ribasso offerto espresso in percentuale:

Pagina 1 di 2

UNIACQUE S.p.A.

Sede legale ed amministrativa: via delle Canovine, 21 - 24126 Bergamo

Tel: +39 035.3070111 - Fax: +39 035.3070110 - info@uniacque.bg.it - info@pec.uniacque.bg.it - www.uniacque.bg.it

R.I. BG - Partita Iva e codice fiscale 03299640163 - Capitale sociale Euro 36.000.000,00 i.v. - R.E.A. BG 366188

UNI EN ISO 9001:2008
 UNI EN ISO 14001:2004
 BS OHSAS 18001:2007



SISTEMI DI GESTIONE
 CERTIFICATI

- RTP) **STUDIO HYDRA Srl** (Mandatario)- **STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI Srl** (Mandante) - **STUDIO TACCOLINI INGEGNERI ASSOCIATI** (mandante) - **SEAM ENGINEERING Srl** (mandante) e **DOTT. GEOL. CARLO PEDRALI** (mandante) con sede in Via E. fermi, 20 – 20090 ASSAGO (MI)
- Graduatoria e ribassi:

PUNTEGGIO OFFERTA TECNICA	RIBASSO PREZZO	PUNTEGGIO PREZZO	RIBASSO TEMPO	PUNTEGGIO TEMPO	GRADUATORIA FINALE
65,000	50,67	26,56	20,00	5,00	96,56

- Importi dei corrispettivi esclusi IVA e contributi:

PRESTAZIONI	COMPENSI	SPESE ED ONERI ACCESSORI	TOTALE CORRISPETTIVI
PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA	€ 23.713,89	€ 5.528,24	€ 29.242,13
PROGETTAZIONE DEFINITIVA	€ 38.911,88	€ 9.071,23	€ 47.983,12
PROGETTAZIONE ESECUTIVA	€ 29.183,91	€ 6.803,43	€ 35.987,34
DIREZIONE LAVORI	€ 42.373,65	€ 9.878,25	€ 52.251,90
TOTALE	€ 134.183,33	€ 31.281,15	€ 165.464,49

10. Subappalto:

l'Aggiudicatario ha indicato che si avvarrà del subappalto.

11. Organo competente e termini per procedure di ricorso:

T.A.R. sezione Brescia – 25124 Brescia, Via Carlo Zima n. 3 - tel. 0302279433 - indirizzo web: www.giustizia-amministrativa, entro il termine di 30 giorni.

12. Ufficio responsabile:

Ufficio Appalti Acquisti e Logistica - Responsabile Ing. Giuseppe Gorzio.

Bergamo, lì 3 gennaio 2017

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO APPALTI ACQUISTI E LOGISTICA

Ing. Giuseppe Gorzio

