

**Pubblicazione esito verifica documenti amministrativi
ex artt. 29 e 90 D.Lgs. 36/23 e ss.mm.ii.**

ESCLUSIONE / AMMISSIONE OPERATORI ECONOMICI

**Appalto n. 2626 – RDO 3948 avente ad oggetto: ACCORDO QUADRO PER LAVORI DI
MANUTENZIONE RETI E IMPIANTI DEL CICLO IDRICO INTEGRATO - ZONA PISA –CIG
A014D85B71 CUP F37J22000010007**

Procedura selettiva ex art. 36, comma 8 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. e 50 comma 5 del
D.lgs. 36/23, riservata ad operatori economici iscritti nel sistema di qualificazione di Acque
S.p.A. e soggetti qualificati in altre società del gruppo.

Valore complessivo dell'appalto, comprensivo di oneri per la sicurezza Euro **5.000.000,00**
Seduta pubblica del 17.10.2023

Lista Imprese Partecipanti:

| <i>Concorrente</i> | <i>Stato offerta</i> |
|---|-------------------------|
| C.F.C. CONSORZIO FRA COSTRUTTORI esecutrice ALEA SRL | Soccorso istruttorio |
| COMPAT SCARL esecutrice ANTHEA HYDRAGAS S.R.L. | Soccorso istruttorio |
| F.LLI FEGATILLI s.r.l. | Soccorso istruttorio |
| IDROAMBIENTE s.r.l. | Soccorso istruttorio |

Acque SpA

Sede Legale
Via Garigliano 1, 50053 Empoli (FI)

Sede Amministrativa
Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa
tel 050 3165611, www.acque.net
info@acque.net, info@pec.acque.net

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| IDROSUD s.r.l. | Soccorso istruttorio |
| INFINITE COSTRUZIONI s.r.l. | Soccorso istruttorio |
| ROSI LEOPOLDO s.r.l. | Soccorso istruttorio |
| VIE SOTTERRANEE s.r.l. | Soccorso istruttorio |

La presente comunicazione viene pubblicata sul sito www.acque.net; ai sensi dell'art. 90 del citato D.Lgs 36/23, la presente comunicazione viene inserita nell'area collaborativa dell'appalto e di tale inserimento viene data notifica a tutti gli offerenti, a mezzo mail pec generata automaticamente da sistema.

Per eventuali chiarimenti e, qualora ritenuto necessario, per esercitare l'accesso agli atti contattare il servizio gare e contratti (appalti@pec.acque.net)

Il Direttore Area Acquisti e Servizi Generali
Dr. Andrea Asproni