

Unità Operativa Proponente:	Ingegneria Ambientale e delle Risorse Idriche
Proposta da:	Maddalena de Ricco

**Relazione Accompagnatoria
n. 200085274 Richiesta di Acquisto del 30.04.2026**

Oggetto: Relazione a contrarre finalizzata all'acquisizione di beni, nello specifico idrovalvola, filtro e circuito pilota di valvola esistente nel serbatoio pensile di Navolano, nel comune di Asciano(SI).

Premesso che

- *Acquedotto del Fiora S.p.A. in qualità di gestore unico del S.I.I. sulle due Province di Grosseto e Siena ha tra le sue attività di istituto quella di attuare l'ottimizzazione dei sistemi idrici, mediante distrettualizzazione e efficientamento delle reti, gestione delle pressioni e riduzione delle perdite;*
- *Per efficientare tali attività, occorre uniformare le tipologie di apparecchiature idrauliche installate e conseguire una programmazione degli approvvigionamenti compatibile con la pianificazione delle lavorazioni;*
- *Nei mese di febbraio-marzo il serbatoio di Navolano è stato oggetto di revamping con ripristino delle opere civili del serbatoio stesso ma è stato anche ammodernato il sistema di regolazione delle portate in ingresso, attività collegata al completamento dell'addizione strategica di Montedoglio;*
- *Le apparecchiature idrauliche già installate sull'impianto di Navolano sono marchiate RACI;*
- *Le forniture di tale azienda si sono rilevate nel tempo di qualità e caratteristiche idonee agli standard tecnici di AdF;*

Per tutte queste considerazioni si ritiene di procedere all'acquisto diretto presso RACI SRL.

Nello specifico si intende acquistare tramite ordine diretto:

- CLAYTON 136I-NG-01/LFS/N1/KX DN 100 PN 16 COMPLETA DI:
 - *ELETTRIVALVOLA BISTABILE PER AZIONAMENTO ON/OFF, 12VDC*
 - *LIMITATORE MECCANICO DEL GRADO DI APERTURA DELL'IDROVALVOLA*
 - *OPZIONE DI MITIGAZIONE DEL COLPO DI ARIETE CON PILOTA DI SFIORO, MOD. CRL-7, RANGE 1.4-14 BAR*
- FILTRO AQUA DN 100 PN 25-40
- CIRCUITO PILOTA PER VALVOLA MOD. 92-NG-01/KX DN 100 COMPLETA DI:
 - *PILOTA DI RIDUZIONE MOD. CRD, RANGE TARATURA: 1.0-5.3 BAR*
 - *PILOTA DI SOSTEGNO DELLA PRESSIONE MOD. CRL-60, RANGE TARATURA: 1.4-14 BAR*

- *REGOLAZIONE INDIPENDENTE DELLE VELOCITA' DI APERTURA/CHIUSURA VALVOLA*

L'importo complessivo è di € 4.575,00€

Richiamato

il "Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie, elaborato nel rispetto dell'art. 50 comma 5 del d.lgs. 36/2023", con particolare riferimento all'art. 7 che disciplina gli affidamenti senza gara;

Tutto ciò premesso
Il Responsabile Unità Servizi al Business
In virtù dei poteri conferiti con Procura del 09.10.2025

Approva

- la relazione in premessa, proposta dal Responsabile dell'Unità Ingegneria Ambientale e delle Risorse Idriche che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;
- la proposta di affidamento diretto, per un impegno di spesa complessivo pari a euro € **4.575,00** oltre IVA come per Legge;
- autorizza a esperire la procedura di acquisto diretto, ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lettera a) del D.Lgs. 36/2023
- Di individuare quale Responsabile del Procedimento l'**ing. Maddalena de Ricco**

Il costo di € 4.575,00 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità AREA GESTIONALE ESII SIENA

WBS: FIOR-IRN02-ASCA0116.11

Isidoro Fucci
Responsabile Unità Servizi al Business

Le autorizzazioni dei suddetti punti saranno raccolte mediante il workflow autorizzativo.