



Unità Proponente: _TUTELA DELLA RISORSA IDRICA_ **Proposta da:** _Alessio Giunti_

Numero Shopping Cart SRM: 20326058 **Data relazione:** 23.11.2022

Elenco Unità Organizzative coinvolte:

U.Organizzativa: Pian.ne, Controllo e Tariffe	Responsabile: Daniele Fiorentini	Firma: <u><i>Daniele Fiorentini</i></u>
U.Organizzativa: Innovation Hub	Responsabile: Roberto Galgani	Firma: _____
U.Organizzativa: BPI	Responsabile: Marco Convertiti	Firma: _____
U.Organizzativa: Erogazione SII	Responsabile: Michela Ticciati	Firma: <u><i>Michela Ticciati</i></u>
U.Organizzativa: Tutela della Risorsa Idrica	Responsabile: Alessio Giunti	Firma: <u><i>Alessio Giunti</i></u>
U.Organizzativa: Sviluppo Infrastrutture	Responsabile: Sergio Rossi	Firma: _____
U.Organizzativa: Servizio Commerciale	Responsabile: Serenella Scalzi	Firma: _____
U.Organizzativa: People & Organization	Responsabile: a.i. Piero Ferrari	Firma: _____

Relazione a Contrarre

Oggetto: Relazione a contrarre finalizzata all'acquisizione di 10 geofoni, a completamento della strumentazione tecnica per ricerca perdite già attribuita alla WF, mediante procedura negoziata senza indizione di gara

Premesso che

AdF ha tra i suoi obblighi quello di assicurare una pronta ed efficace individuazione delle perdite, attraverso ricerche programmate e/o a guasto.

Per raggiungere gli obiettivi di miglioramento costante del parametro ARERA M1, così come regolato dalla delibera ARERA 917/2017/R/IDR, ed alla riduzione dei volumi idrici dispersi, è necessario garantire tempi celeri di individuazione delle perdite.

Per quanto sopra, viene effettuata una attività di ricerca perdite sistematica mediante personale WF sulla base della programmazione stagionale, corretta ed adeguata settimanalmente in conseguenza dei distretti che presentano valori di portata superiori alle soglie di allarme preimpostate sul portale WMS.

La necessità di rapida individuazione delle perdite è quanto mai importante anche nelle attività di ricerca a seguito di guasto o di disservizio, durante le quali una celere localizzazione della dispersione idrica consente di ripristinare le regolari condizioni di servizio all'utenza.

Pertanto

Al fine di aumentare l'efficienza del servizio di ricerca perdite occorre assegnare adeguata strumentazione per l'individuazione della rottura ad ogni operatore della WF di ambito idrico.

Essendo già stati assegnati a tutti gli operatori delle WF di ambito idrico la strumentazione necessaria alla ricerca perdite (94 geofoni già consegnati), risulta necessario estendere tale fornitura anche agli Ispettori di Cantiere.

Tale assegnazione vedrà anche un efficientamento nella gestione del personale evitando spostamenti per l'acquisizione dello strumento da magazzino e permettendo ad ogni operatore di verificare personalmente il posizionamento della perdita senza richiedere l'affiancamento/intervento di altro personale che abbia in dotazione già tale strumento e, per quanto riguarda gli ispettori di cantiere, migliorare anche il controllo dell'intervento da parte della ditta, limitando la porzione di terreno su cui intervenire

Considerando che

I geofoni utilizzati attualmente per la ricerca perdite già assegnati a 94 operatori WF ADF, sono stati già forniti dall'azienda Vivax s.r.l., selezionata mediante procedura negoziata sulla base di richiesta di offerta tra più fornitori.

Il geofono acquistato FAST AQUA M200 corrisponde alle caratteristiche tecniche richieste.

E' stata effettuata richiesta di offerta alla ditta Vivax srl per la fornitura di ulteriori 10 geofoni, da assegnare agli Ispettori di Cantiere, a completamento della fornitura iniziale.

Fornitore	Tipologia Strumento	Prezzo Unitario	Costo Totale
VIVAX Srl	Geofono FAST AQUA M200 con BORSA	2.500,00 €	25.000,00 €

L'approvvigionamento di tali strumenti dalla ditta Vivax, da cui è stata effettuata la fornitura dei restanti geofoni, permetterà i seguenti benefici:

- Il personale, già abituato a lavorare con questo tipo di strumento, non ha necessità di essere formato su una nuova tecnologia, riducendo i tempi di messa in esercizio e abbattendo i costi di formazione;
- In caso di malfunzionamento si può ricorrere ad utilizzare i medesimi pezzi di ricambio;

Richiamato

- il D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. "Codice dei Contratti Pubblici";
- il "Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie, elaborato nel rispetto dell'art. 36 comma 8 del d.lgs. 50/2016", approvato nella seduta del Consiglio di Amministrazione con delibera n.3 del 27/2/2019;
- la LEGGE 29 luglio 2021, n. 108 – TITOLO IV – CONTRATTI PUBBLICI Art. 51;

Tutto ciò premesso
Il Responsabile dell'Unità Procurement, Legal & Compliance
In virtù dei poteri conferiti con Procura del 03/12/2020

Approva

- la relazione in premessa, proposta dal Responsabile dell'Unità **Tutela della Risorsa Idrica**, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di approvare l'impegno di spesa per un totale di € 25.000,00 oltre IVA;
- di autorizzare ai sensi dell'art.125 c.1 lett. E) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. l'affidamento alla ditta Vivax s.r.l. per l'ordine in oggetto;
- Di individuare quale Responsabile del Procedimento ai sensi dell'art 31 del Dlgs 50/2016 **Alessio Giunti**

Il costo di €25.000,00 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità Erogazione del Servizio Idrico Integrato

WBS: FIOR-IRN02-SIEA3856.11;FIOR-IRN02-STNA4332.11;FIOR-IRN02-CVDA1401.11

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

Allegati:

Offerta fornitore

Inoltare per competenza alle Unità:

- Unità Tutela della Risorsa Idrica
- Unità Erogazione del Servizio Idrico Integrato
- Unità Acquisti
- Unità Pian.ne, Controllo e Tariffe