

<b>Unità Proponente:</b> SISTEMI TECNICI DI GESTIONE	<b>Proposta da:</b> AMANDA BARAZZUOLI	
<b>Numero Richiesta di Acquisto:</b> _____	<b>Data relazione:</b> _____	

  

Elenco Unità Organizzative coinvolte:		
<b>Procurement, Legal &amp; Compliance</b>	Responsabile: <b>Isidoro Fucci</b>	Firma: _____
<b>Pianificazione, Controllo e Tariffe</b>	Responsabile: <b>Daniele Fiorentini</b>	Firma: _____
<b>BPI</b>	Responsabile: <b>Roberto Galgani</b>	Firma: _____
<b>Erogazione SII</b>	Responsabile: <b>Michela Ticciati</b>	Firma: _____
<b>Tutela della Risorsa Idrica</b>	Responsabile: <b>Alessio Giunti</b>	Firma: _____
<b>Sviluppo Infrastrutture</b>	Responsabile: <b>Sergio Rossi</b>	Firma: _____
<b>Servizio Commerciale</b>	Responsabile: <b>Serenella Scalzi</b>	Firma: _____
<b>People &amp; Organization</b>	Responsabile: <b>a.i. Piero Ferrari</b>	Firma: _____
<b>Finanza Amministrazione e Bilancio</b>	Responsabile: <b>Stefania Rascioni</b>	Firma: _____

### Relazione a Contrarre

**OGGETTO: Relazione a contrarre finalizzata all'acquisizione di un contratto mediante "Accordo Quadro per servizio di fornitura e posa in opera con relativa progettazione di sistemi di accesso e/o sistemi anticaduta all'interno degli ambienti confinati e non, con redazione di relative procedure per gli impianti di ADF " Autorizzazione ad esperire gara mediante procedura aperta ai sensi dell'art 71 del d.lgs 36/2023.**

#### Premesso che

- AdF opera nella gestione il S.I.I. in 55 Comuni nelle Province di Siena e Grosseto. Il personale operativo e tecnico si occupa della conduzione degli impianti che garantiscono la distribuzione di acqua potabile; tra le sue numerose attività si annoverano anche le operazioni di pulizia delle vasche e dei serbatoi di accumulo dislocate su tutto il territorio gestito. Tali ambienti di lavoro, quali a solo titolo esemplificativo e non esaustivo possono essere classificati in:
  - locali interrati
  - camere di manovra
  - vasche di accumulo
  - intercapedini e cunicoli costruiti in muratura, pietra o cemento armato;sono da considerarsi a tutti gli effetti "ambienti confinati e/o con sospetto inquinamento", così come definiti nell'art. 66 e nell'Allegato IV – punto 3 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.;
- Pertanto AdF ha la necessità di individuare un soggetto in grado di progettare, installare e certificare un Sistema per il recupero in emergenza del personale operante nei luoghi

di lavoro descritti in premessa, attraverso la predisposizione di linee di ancoraggio specifiche per ogni tipo di impianto;

- Al fine di realizzare l'accesso in sicurezza all'ambiente identificato come confinato, l'appaltatore dovrà eventualmente realizzare, previa indicazione del Responsabile dell'Esecuzione del Servizio, strutture in carpenteria metallica comprese di fornitura e posa, come da E.P.U allegato al CSA;
- AdF ha provveduto nel corso del tempo alla predisposizione di sistemi di recupero, progettando un sistema composto da:
  - una piastra orientabile accoppiato ad un sistema di recupero anticaduta retrattile;
  - una serie di dispositivi che permettono il rimando del cavo del recuperatore.

Pertanto quanto previsto nell'oggetto dell'appalto da affidare, dovrà essere compatibile con le attrezzature ad oggi in possesso di AdF ovvero:

- Piastra orientabile (marca X-TIRPA cod. "IN-2314" o similare) accoppiabile ad "avvolgitore" dotato di blocco anticaduta/bobina di inerzia/dispositivo anticaduta di tipo retrattile, con meccanismo di salvataggio (marca IKAR codice commerciale SOIT207-18 o similare);
- Scivolo di recupero (marca Genesi srl, cod. "RS01 - Rescue Slide" o similare).

#### Considerato che:

- Per far fronte all'esigenza come sopra individuata, per una durata di 36 mesi, il Quadro Economico prevede una spesa complessiva pari ad € **300.000,00** (Euro trecentomila/00) I.V.A. esclusa, di cui Euro **2.225,95** (Duemiladuecentoventicinque/95) per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.
- L'appalto si configura come un appalto misto di: fornitura con posa in opera e servizio di progettazione; pertanto, il quadro economico è costituito dalle seguenti prestazioni:

<b>IMPORTO ACCORDO QUADRO</b>	<b>€ 300.000,00</b>	
<b>di cui</b>		
<b>Sicurezza</b>	<b>€ 2.225,95</b>	
<b>Progettazione con Fornitura e posa in opera delle predisposizioni</b>	<b>€ 297.774,05</b>	
<b>Ulteriormente suddivisi in</b>		
<b>FORNITURA CON POSA IN OPERA</b>	<b>€ 208.674,05</b>	
<b>di cui manodopera</b>	<b>€ 64.688,95</b>	<b>pari a 31%</b>
<b>SERVIZIO DI PROGETTAZIONE</b>	<b>€ 89.100,00</b>	

#### Richiamato:

- Il D.Lgs 36/2023 e ss.mm.ii. "Codice dei Contratti Pubblici";
- l'art. 59 del Codice che disciplina l'Accordo Quadro;
- Il "Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie, elaborato nel rispetto del art 50 comma 5 del d.lgs. 36/2023", approvato nella seduta del Consiglio di Amministrazione con delibera prot 20187 del 7/7/2023;

**Ritenuto pertanto:**

- Procedere all'affidamento del contratto le attività sopra descritte mediante **procedura aperta** ai sensi dell'art. 5 del soprarichiamato Regolamento sottosoglia di AdF ed altresì ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. 36/2023;
- Individuare quale criterio di scelta del contraente, ai sensi dell'art. 11 del medesimo Regolamento, il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

Tutto ciò premesso  
L'Amministratore Delegato  
In virtù dei poteri conferiti con delibera del CdA del 23.05.2022

**Approva**

- la relazione in premessa, proposta dal Responsabile dell'Unità Sistemi Tecnici di Gestione, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;
- la proposta di affidamento per l'acquisizione di un contratto mediante "**Accordo Quadro per servizio di fornitura e posa in opera con relativa progettazione di sistemi di accesso e/o sistemi anticaduta all'interno degli ambienti confinati e non, con redazione di relative procedure per gli impianti di ADF**", per un impegno di spesa complessivo posto a base di gara pari a **€ 300.000,00** (Euro trecentomila/00) di cui **€ 2.225,95** (Euro duemiladuecentoventicinque/95) quali costi per la sicurezza (così come definiti nell'Allegato 4) oltre IVA come per Legge;
- **di autorizzare** l'affidamento tramite procedura aperta ai sensi dell'art. 5 del "Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie, elaborato nel rispetto del art 50 comma 5 del d.lgs. 36/2023", approvato nella seduta del Consiglio di Amministrazione con delibera prot 20187 del 7/7/2023;
- **di individuare** quale criterio di scelta del contraente, ai sensi dell'art. 11 del medesimo Regolamento, il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- **di approvare** i documenti di gara che formano parte integrante della presente ancorché non materialmente allegati alla presente relazione a contrarre, quali:
  - Capitolato Speciale d'Appalto;
  - Allegato 1- Elenco Impianti idrici per predisposizione ACSI;
  - Allegato 2- EPU;
  - Allegato 3 A- scheda tecnica piastra.
  - Allegato 3 B- Scheda tecnica scivolo;
  - Allegato 4- Calcolo oneri sicurezza;
- **di nominare** la Dott.ssa Amanda Barazzuoli, Responsabile Unità Sistemi tecnici di Gestione nonché RSPP, quale Responsabile del Progetto ai sensi dell'art. 2 del Regolamento soprarichiamato;

**Il costo di € 300.000,00 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità SISTEMI TECNICI DI GESTIONE.**

**WBS:****Tipologia proposta**

(barrare una delle due tipologie di interesse):

- Proposta d'ordine di tipologia "Consulenza";
- Altra proposta d'ordine per importi maggiori di € 50.000.

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

**Allegati:**

- Capitolato Speciale d'Appalto;
- Allegato 1- Elenco Impianti idrici per predisposizione ACSI;
- Allegato 2- EPU;
- Allegato 3 A- scheda tecnica piastra.
- Allegato 3 B- Scheda tecnica scivolo;
- Allegato 4- calcolo oneri sicurezza;

**Inoltare per competenza alle Unità:**

- Procurement, Legal & Compliance
- Gare e Contratti