



**Accordo Quadro per l'affidamento della «Fornitura di valvole a sfera in ottone con portata minima garantita e dispositivo antifrode».**

**DETERMINA A CONTRARRE**  
(art. 32, comma 2, d.lgs. 50/2016)

Premesso che:

- la GORI s.p.a. ("GORI" o "Stazione Appaltante" o "Committente"), ai sensi del d.lgs. 152/2006 e della legge Regione Campania 15/2015, è il soggetto gestore unico del Servizio Idrico Integrato ("S.I.I.") dell'Ambito Distrettuale Sarnese-Vesuviano della Regione Campania;
- nell'ambito dello svolgimento delle attività istituzionali la GORI ha la necessità di approvvigionarsi di valvole a sfera in ottone con portata minima garantita e dispositivo antifrode, necessari per l'installazione dei gruppi di misura alle utenze del Servizio Idrico Integrato;
- allo stato, è prossimo alla scadenza il contratto con il quale GORI ha affidato l'esecuzione di tali prestazioni;
- pertanto, al fine di garantire le prestazioni in oggetto, è necessario avviare una nuova procedura di gara finalizzata all'individuazione di un operatore economico in possesso di adeguati requisiti tecnici e delle idonee specializzazioni, con il quale concludere un Accordo Quadro per l'espletamento delle prestazioni di che trattasi;
- per le finalità di cui sopra, l'Unità aziendale competente ha predisposto il Capitolato Speciale d'Appalto ("Capitolato") ed i relativi elaborati progettuali di corredo (nel prosieguo anche indicati, per brevità, "Progetto");

Visto:

- il Progetto, dal quale risulta che l'importo totale stimato da porre a base di gara ammonta ad € **1.100.000,00**, di cui € **0,00** per oneri della sicurezza, per la durata di **36 (trentasei)** mesi;

Dato atto che:

- il contratto per l'esecuzione delle prestazioni in oggetto, da stipulare a seguito del perfezionamento delle procedure di selezione del contraente, ha la finalità di garantire l'approvvigionamento di valvole a sfera in ottone con portata minima garantita e dispositivo antifrode necessari per l'installazione dei gruppi di misura alle utenze del Servizio Idrico Integrato;
- in particolare, il Progetto prevede la disciplina delle prestazioni essenziali poste a carico dell'Appaltatore che il contratto da stipularsi con l'operatore economico selezionato deve contenere, nonché le finalità che il medesimo Contratto intende perseguire;
- il corrispettivo della prestazione è stabilito a misura;

Considerato che:

- si rende necessario procedere – ai sensi dell'art. 32, comma 2, d.lgs. 50/2016 – ad avviare la procedura di affidamento delle forniture in argomento;
- in ragione delle esigenze sottese all'appalto in esame, si è valutato più conveniente, sotto il profilo tecnico-amministrativo ed economico, porre in essere una procedura di gara in un unico lotto ai sensi dell'art. 51 d.lgs. 50/2016;

Visti:

- il d.lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii.;

- il D.P.R. 207/2010 e ss. mm. e ii.;
- il d.lgs. 81/2008 e ss. mm. e ii.;

Ritenuto:

- di condividere la relazione del Responsabile del Procedimento (*che si intende qui integralmente riportata e trascritta e che è allegata alla presente per esserne parte integrante e sostanziale*), con cui sono definiti gli elementi essenziali ed i criteri da adottare per la selezione degli operatori economici ai fini dell'appalto delle forniture in oggetto;
- conseguentemente, di procedere all'individuazione dell'operatore economico mediante procedura di gara d'appalto "aperta", con aggiudicazione mediante il criterio dell' "offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo", ai sensi dell'art. 95, comma 2, d.lgs. 50/2016, secondo valutazione effettuata da apposita Commissione di gara;

con il presente atto, per le motivazioni su riportate, il dr. ing. Giovanni Paolo Marati, nella sua qualità di Amministratore Delegato della GORI e nell'esercizio dei poteri conferitigli dal Consiglio di Amministrazione della Società,

**DETERMINA:**

1. di avviare la procedura di gara per l'individuazione dell'operatore economico cui affidare l'«*Accordo Quadro per l'affidamento della Fornitura di valvole a sfera in ottone con portata minima garantita e dispositivo antifrode*», adottando quale sistema di selezione del contraente la "procedura aperta" prevista dall'art. 60 del d.lgs. 50/2016;
2. che il criterio di scelta per la selezione dell'offerta è quello dell' "offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo" ai sensi dell'art. 95, comma 2, del d.lgs. 50/2016;
3. i seguenti elementi dell'appalto, anche ai sensi dell'art. 32 del d.lgs. 50/2016:
  - *Finalità del contratto*: fornitura di valvole a sfera in ottone con portata minima garantita e dispositivo antifrode;
  - *Oggetto del contratto*: contratto di sola esecuzione di forniture, da stipularsi a misura ai sensi di quanto specificato negli elaborati di progetto;
  - *Forma del contratto*: scrittura privata ai sensi dell'art. 32, comma 14, d.lgs. 50/2016;
  - *Termine di durata del contratto*: 36 (trentasei) mesi;
  - *Scelta del contraente*: procedura aperta di cui all'art. 60 del d.lgs. 50/2016, con aggiudicazione mediante il criterio "dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo", in base ai criteri e modalità di valutazione riportati di seguito:
    - **Elementi di natura qualitativa**
      - Offerta Tecnica: *punti massimi 70*
    - **Elementi di natura quantitativa**
      - Offerta Economica: *punti massimi 30*
    - **Punteggio complessivo: 100**
  - *Criteri di valutazione*:

Criteri qualitativi di valutazione		Criteri motivazionali	Punti Max
A	Qualità certificate delle valvole		30 punti

<b>A1</b>	<b>Qualità dei materiali costituenti il corpo valvola e gli organi di manovra, migliorative rispetto a quanto prescritto dal Capitolato e qualità delle filettature e delle connessioni, il tutto comprovato da idonee certificazioni.</b>	Sarà valutata la qualità dei materiali costituenti il corpo valvola e gli organi di manovra nonché la qualità delle filettature e delle connessioni, anche sulla base di idonee certificazioni fornite dal Concorrente con particolare riferimento al minor impatto sulla salute e sull'ambiente.	<b>17 punti</b>
<b>A2</b>	<b>Possesso di ulteriori Certificati relativi ad alimentarietà e potabilità (KTW, WRC, ACS o equivalenti) per le parti applicabili</b>	Sarà valutato il possesso di ulteriori certificati, rispetto a quelli valutati al punto A.1, con specifico riferimento alle caratteristiche di compatibilità con l'uso idropotabile delle valvole che si intende fornire.	<b>8 punti</b>
<b>A3</b>	<b>Possesso di certificazioni in corso di validità per conformità a Norme Tecniche Nazionali e Internazionali ulteriori rispetto a quanto previsto in Capitolato</b>	Sarà valutato il possesso di ulteriori certificazioni, in corso di validità, di conformità a Norme Tecniche ulteriori rispetto a quanto previsto nel Capitolato.	<b>5 punti</b>
<b>B</b>	<b>Qualità e caratteristiche funzionali delle valvole</b>		<b>40 punti</b>
<b>B1</b>	<b>Caratteristiche tecnico-funzionali del sistema antifrode</b>	Saranno valutate le caratteristiche tecniche e funzionali del sistema antifrode proposto, con particolare riferimento alla sua sicurezza di funzionamento nel tempo.	<b>15 punti</b>
<b>B2</b>	<b>Caduta di pressione misurata in corrispondenza del passaggio di una portata pari a 0,4 l/s</b>	Sarà meglio valutata la minor caduta di pressione in corrispondenza del passaggio di una portata pari a 0,4 l/s. Tale valore dovrà essere giustificato mediante prove sperimentali e calcoli, in assenza dei quali il punteggio non sarà attribuito.	<b>5 punti</b>
<b>B3</b>	<b>Vita utile della valvola (fornitura di garanzia)</b>	Sarà valutata la garanzia fornita sulla vita utile della valvola.	<b>5 punti</b>
<b>B4</b>	<b>Garanzia sulla portata fornita in condizioni di fornitura di sussistenza (<i>minimizzazione della dipendenza della portata dalla pressione</i>)</b>	Sarà valutata la garanzia sulla portata fornita in condizioni di fornitura di sussistenza ( <i>minimizzazione della dipendenza della portata dalla pressione</i> ). Tale valore dovrà essere giustificato mediante prove sperimentali e calcoli, in assenza dei quali il punteggio non sarà attribuito.	<b>5 punti</b>
<b>B5</b>	<b>Possibilità di regolazione della portata di sussistenza da parte della GORI</b>	Sarà valutata le possibilità di regolare la portata di sussistenza da parte di GORI, attraverso l'utilizzo di appositi dispositivi o sistemi atti a garantirne la non manomettabilità da parte dell'utente. Facendo fermo quanto stabilito all'art. 1 del Capitolato Speciale d'Appalto, il volume di sussistenza dovrà indicativamente essere compreso fra 200 e 300 l/giorno alla pressione di 3 bar, e sarà indicato dalla GORI in sede di Ordine.	<b>5 punti</b>
<b>B6</b>	<b>Prestazioni idrauliche della valvola in termini di velocità massima garantita</b>	Sarà meglio valutata la maggior velocità massima garantita nella valvola. Tale valore dovrà essere giustificato mediante prove sperimentali e calcoli, in assenza dei quali il punteggio non sarà attribuito.	<b>5 punti</b>
<b>C</b>	<b>Ribasso Offerto</b>	Ribasso percentuale, espresso in cifre ed in lettere, sull'importo a base di gara, che il concorrente richiede per l'esecuzione dell'appalto. Il prezzo offerto sarà determinato mediante il prezzo unitario indicato nel modello "Offerta Economica".	<b>30 punti</b>

4. di demandare l'esame delle offerte e della documentazione di gara ad un'apposita "Commissione" nominata con separato e successivo atto;
5. di dare atto che le forniture sono finanziate con fondi propri della Stazione Appaltante GORI s.p.a..

Ercolano, li 07/04/2020.

**L'Amministratore Delegato**  
*dr. ing. Giovanni Paolo Marati*

