

UNITA' ACQUISTI
Resp. Isidoro Fucci

ACQUEDOTTO DEL FIORA S.p.A.
Viale Mameli, 10 – 58100 Grosseto

Verbale nr 2 - Procedura di gara avente ad oggetto "Fornitura, installazione e collaudo di attrezzature e strumentazioni scientifiche e tecnologiche per il nuovo laboratorio di analisi del gestore del S.I.I. AdF SpA."
Tender 596 RdO 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942

Importo complessivo dell'affidamento: € 754.943,00 (euro SETTECENTOCINQUANTAQUATTROMILANOVECENTOQUARANTATRE/00) di cui € 0,00 (euro 0/00) per oneri della sicurezza.

Ai sensi dell'art 51 comma 1 del Dlgs 50/2016 si è determinato di suddividere l'appalto in 7 lotti, come di seguito specificato:

Lotto	Denominazione	CIG	Importo stimato/a base di gara
LOTTO 1	Strumentazione per chimica di base	8731555321	EURO 208.855,00
LOTTO 2	Strumentazione per analisi metalli	87315910D7	EURO 185.000,00
LOTTO 3	Attrezzatura varia	873190217C	EURO 172.888,00
LOTTO 4	Strumentazione per analisi anioni	8731915C33	EURO 70.000,00
LOTTO 5	Strumentazione per determinazione gascromatografica	87319400D8	EURO 60.000,00
LOTTO 6	Armadi frigorifero e lavavetreria	87319519E9	EURO 50.700,00
LOTTO 7	sistema monitoraggio temperatura via radio	8731960159	EURO 7.500,00

"Lavoriamo per il benessere della comunità e del territorio"

L'anno Duemilaventuno (2021) addì 01 (primo) del mese di luglio, alle ore 16:30 e seguenti in seduta riservata presenti i signori Componenti della **Commissione per la valutazione della documentazione tecnica di gara**, nominata con atto prot. nr. 20827 del 01/07/2021 al fine della valutazione tecnica della documentazione presentata dagli o.e. risultati aggiudicatari collegati da remoto, nelle persone di:

- 1) Arch. Isidoro Fucci, Resp. Unità Acquisti di AdF S.p.A., Presidente;
- 2) Dott. Chim. Roberta Coppini, Resp. Unità Laboratori, con funzioni di Componente;
- 3) Dott. Massimo Gorelli, Consulente esterno AdF ApA, con funzioni di Componente;

Con funzioni di Segretario Verbalizzante, Dott.ssa Federica Scheggi, Resp. Unità Gare e Contratti di AdF S.p.A.

Alle ore 16:30, verificata la mancanza di cause di incompatibilità tra i membri della Commissione e l'esercizio delle loro funzioni, dichiara aperta la seduta di gara riservata, premettendo che:

- a seguito dell'espletamento della procedura di gara (prima seduta) avvenuto in data 24/05/2021 si procedeva ad individuare quale aggiudicatari provvisori, ai sensi dell'art. 33 comma 1 Dlgs 50/2016 i seguenti o.e.:

Lotto	Denominazione	CIG	Importo stimato/a base di gara	AGGIUDICATARIO
LOTTO 1	Strumentazione per chimica di base	8731555321	EURO 208.855,00	HACH LANGE SRL
LOTTO 2	Strumentazione per analisi metalli	87315910D7	EURO 185.000,00	THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA
LOTTO 3	Attrezzatura varia	873190217C	EURO 172.888,00	FULLTECH INSTRUMENTS S.R.L.
LOTTO 4	Strumentazione per analisi anioni	8731915C33	EURO 70.000,00	METROHM ITALIANA SRL
LOTTO 5	Strumentazione per determinazione gascromatografica	87319400D8	EURO 60.000,00	THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA
LOTTO 6	Armadi frigorifero e lavavetreria	8,73E+16	EURO 50.700,00	FULLTECH INSTRUMENTS S.R.L.
LOTTO 7	sistema monitoraggio temperatura via radio	8731960159	EURO 7.500,00	FULLTECH INSTRUMENTS S.R.L.

- tramite pec veniva richiesto all'o.e. individuato, come indicato nella lex specialis di gara di fornire, al fine di comprovare la rispondenza di quanto offerto a quanto richiesto dagli allegati da 1 a 7, la scheda tecnica di ogni prodotto.

In caso di accertata difformità del prodotto offerto rispetto a quanto richiesto in sede di gara, si procederà ad escludere l'offerta dalla graduatoria e ad interpellare il secondo classificato.

- Considerato che, è pervenuta la documentazione tecnica con riferimento ad ogni lotto in gara entro i termini indicati dalla SA, la Commissione procede alla valutazione delle schede relative schede tecniche rilevando che:

Lotto 1 Strumentazione per chimica di base, il quale aggiudicatario ai sensi dell'art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l'o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
1	<u>HACH LANGE SRL</u>	<u>31%</u>

La commissione, valutata la totale rispondenza della documentazione presentata a quanto richiesto in sede di gara ritiene confermare l'aggiudicazione proposta.

Lotto 2 Strumentazione per analisi metalli, il quale aggiudicatario ai sensi dell'art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l'o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
	<u>THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA</u>	22,03%

La commissione, valutata la totale rispondenza della documentazione presentata a quanto richiesto in sede di gara ritiene confermare l'aggiudicazione proposta.

Lotto 3 Attrezzatura varia, il quale aggiudicatario ai sensi dell'art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l'o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
	<u>FULLTECH INSTRUMENTS S.R.L.</u>	5,10%

La commissione, valutata la totale rispondenza della documentazione presentata a quanto richiesto in sede di gara ritiene confermare l'aggiudicazione proposta.

Si procede con l'esame del **Lotto 4 Strumentazione per analisi anioni**, il quale aggiudicatario ai sensi dell'art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l'o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
	<u>METROHM ITALIANA SRL</u>	11,30%

In relazione al lotto 4 si da atto della contestazione effettuata dell'o.e. THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA (secondo classificato) il quale rilevava la non conformità del prodotto offerto alle caratteristiche richieste in sede di gara.

La commissione, valutata la documentazione presentata dall'o.e. METROHM ITALIANA SRL rileva quanto segue.

Nell'Allegato 4 a base di gara (CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE APPARECCHIATURE LOTTO 4: STRUMENTAZIONE PER ANALISI ANIONI) a pagina 2, si dispone testualmente: *"Il cromatografo deve essere preferibilmente dotato per ogni canale di sistema di generazione di eluente di tipo elettrochimico in un campo di concentrazione di almeno 2-100 mM, partendo da acqua ultrapura, con accuratezza e precisione nella generazione tale da garantire riproducibilità dei tempi di ritenzione e la generazione dell'eluente deve essere possibile sia in modalità isocratica che in modalità di gradiente."*

La specifica tecnica richiede pertanto che entrambi i canali strumentali o, nel caso di offerta di due strumenti separati, entrambi gli strumenti stessi, siano dotati di generatore automatico di eluente (il quale è richiesto preferibilmente di tipo elettrochimico).

La commissione tecnica appurava invece che nella relazione tecnica della società Methrom Italiana S.r.l. al capitolo "Descrizione generale della strumentazione" alla pagina 2, la società

offerente dichiara che *“La strumentazione offerta non possiede il sistema di generazione automatica dell’eluente”*.

La Commissione riteneva pertanto l’offerta della società Metrohm Italiana S.r.l. non idonea in quanto la strumentazione proposta non risultava conforme alle caratteristiche tecniche richieste in quanto non era effatto dotato di alcun sistema di generazione dell’eluente.

Con provvedimento di esclusione prot. 18579 del 16/06/2021 si procedeva a notificare l’esclusione all’o.e. Metrohm Italiana S.r.l.

Con nota trasmessa via pec il 21/06/2021 l’o.e., Metrohm Italiana S.r.l. contestava l’esclusione asserendo che la documentazione di gara indicasse la scelta del canale di sistema di generazione di eluente quale caratteristica da possedersi *“preferibilmente”*.

La Commissione ritiene che da una più attenta lettura si può comprendere che la parola preferibilmente è in relazione alla tipologia di sistema di generazione di eluente *“.. omissis.. di tipo elettrochimico in un campo di concentrazione di almeno 2-100 mM..omissis”* e non già alla sussistenza di un canale di sistema di generazione dell’eluente, magari di altro tipo, che in ogni caso doveva sussistere.

Infatti, dall’inciso per ogni canale nella frase *“Il cromatografo deve essere preferibilmente dotato per ogni canale di sistema di generazione di eluente di tipo elettrochimico..”* si comprende che la caratteristica richiesta dalla documentazione di gara con riferimento al cromatografo è il possesso di sistema di generazione di eluente, che preferibilmente doveva essere di tipo elettrochimico.

Tenuto conto altresì che il generatore automatico, essendo in grado di generare la concentrazione richiesta di eluente on line aggiungendo esclusivamente acqua distillata, comporta i seguenti vantaggi non trascurabili per la scrivente Azienda:

- riduzione del tempo di preparazione manuale dell’eluente, con conseguente riduzione della manodopera;
- Implementazione dell’automazione;
- Riduzione della possibilità di errore umano da parte del personale impiegato in tale tipo di analisi.

Per tutto quanto sopra la SA conferma l’esclusione dalla procedura di gara per l’o.e. Metrohm Italiana S.r.l. e, come indicato nella lex specialis di gara si procede per scorrimento in graduatoria ad **aggiudicare ai sensi dell’art. 33 comma 1 Dlgs 50/2016 il Lotto 4 Strumentazione per analisi anioni al secondo classificato:**

	Ragione Sociale	Ribasso
	<u>THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA</u>	7,20%

Si procederà, allo stesso modo, a comprovare la rispondenza i requisiti dichiarati in sede di gara.

Lotto 5 Strumentazione per determinazione gascromatografica, il quale aggiudicatario ai sensi dell’art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l’o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
5	<u>THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA</u>	56,49%

In relazione al lotto 5 si rileva la contestazione effettuata dell’o.e. AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA SPA (secondo classificato) il quale rilevava la non conformità del prodotto offerto alle caratteristiche richieste in sede di gara.

La commissione, valutata la documentazione presentata dall'o.e. THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA rileva che non risulta chiaro come lo strumento risponda ai requisiti richiesti, in particolare:

- *Il sistema deve utilizzare colonne capillari planari.*
- *Il sistema GC non deve avere necessità di ferrule per collegamento della colonna capillare.*

In ragione di quanto sopra, si procede ad attivare il soccorso istruttorio ai sensi dell'art. 83 del D. lgs n. 50/2016 al fine di chiarire quanto non esplicitato nel documento.

Con pec del 22/06/2021 l'o.e. fa pervenire, nei termini indicati dalla SA, i chiarimenti richiesti che tuttavia confermano la non rispondenza del prodotto offerto alle caratteristiche richieste come essenziali dalla documentazione di gara.

La Commissione precisa che la soluzione tecnologica richiesta è ritenuta tecnicamente necessaria per l'implementazione di un laboratorio altamente automatizzato che AdF sta realizzando.

Infatti il sistema così strutturato permette di passare da un metodo analitico all'altro e quindi di cambiare conseguentemente le colonne in modo agevole senza necessità di disporre di ferrule per il collegamenti con i seguenti benefici:

- riduzione del tempo di montaggio e smontaggio colonne;
- Implementazione dell'automazione;
- Riduzione della possibilità di errore analitico causato dal montaggio non corretto delle ferrule in relazione a perdite e scarsa tenuta.

Tutto ciò premesso e precisato, la SA, confermata la necessità di acquisire un prodotto con le caratteristiche richieste nella documentazione di gara ritiene pertanto il prodotto offerto dall'o.e. Thermofisher non accettabile e non soddisfacente le necessità del laboratorio in corso di realizzazione.

Per tutto quanto sopra la SA procede con l'esclusione dalla procedura di gara per l'o.e. **THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA e, come indicato nella lex specialis di gara si procede per scorrimento in graduatoria ad aggiudicare ai sensi dell'art. 33 comma 1 Dlgs 50/2016 il Lotto 5 Strumentazione per determinazione gascromatografica al secondo classificato:**

	Ragione Sociale	Ribasso
5	AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA SPA	32,48%

Si procederà, allo stesso modo, a comprovare la rispondenza i requisiti dichiarati in sede di gara.

Lotto 6 Armadi frigorifero e lavavetreria, il quale aggiudicatario ai sensi dell'art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l'o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
	FULLTECH INSTRUMENTS S.R.L.	1%

La commissione, valutata la totale rispondenza della documentazione presentata a quanto richiesto in sede di gara ritiene confermare l'aggiudicazione proposta.

Lotto 7 sistema monitoraggio temperatura via radio, il quale aggiudicatario ai sensi dell'art. 33 comma 1 dlgs 50/2016 è risultato l'o.e. di seguito riportato:

	Ragione Sociale	Ribasso
--	------------------------	----------------

	FULLTECH INSTRUMENTS S.R.L.	0,50%
--	-----------------------------	-------

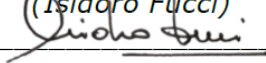
La commissione, valutata la totale rispondenza della documentazione presentata a quanto richiesto in sede di gara ritiene confermare l'aggiudicazione proposta.

Si procederà a perfezionare l'aggiudicazione definitiva a mezzo di specifica determina, per i lotti 1,2,3, 6 e 7 ed altresì relativamente ai lotti 4 e 5 si procederà con comprova di rispondenza dei requisiti dichiarati in sede di gara.

Letto, confermato e sottoscritto
Grosseto 01/07/2021

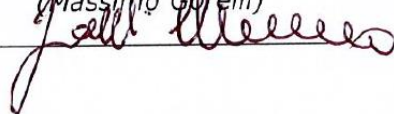
IL PRESIDENTE

(Isidoro Fucci)



IL COMMISSARIO

(Massimo Gorelli)



IL COMMISSARIO

(Coppini Roberta)