

<b>Unità Proponente:</b>	Laboratori	
<b>Proposta da:</b>	Roberta Coppini	
<b>Numero richiesta di acquisto:</b>	200080013	
<b>Data relazione:</b>	17.03.2026	
<b>Elenco unità organizzative coinvolte:</b>		
Chief Financial Officer	Resp. a.i. Anna Varriale	Firma:
Commerciale	Resp. Serenella Scalzi	Firma:
Operation	Resp. Sergio Rossi	Firma:
People & Organization	Resp. Luigi Mazzotta	Firma:

## Relazione a Contrarre

**Oggetto: Affidamento diretto a Mettler Toledo per la fornitura di micropipette e materiale di laboratorio**

### Premesso che

Il laboratorio di AdF è certificato Accredia con un numero di metodi e parametri che cresce anno dopo anno. Le micropipette sono attrezzature fondamentali, così come la mano dell'operatore, per i prelievi dei campioni e quindi devono essere precise ed accurate. Dall'anno scorso abbiamo iniziato a utilizzare pipette qualitativamente superiori a quelle che utilizzavamo, che possono essere aperte con facilità, pulite, mantenute e che pertanto devono garantire una durata maggiore: l'OE Mettler Toledo ci ha dato quest'anno risultati tangibili di affidabilità. Operare in conformità alla norma ISO 17025:2018, infatti, comporta che ogni micropipetta deve essere annualmente tarata e certificata in centri LAT e verificata in laboratorio mensilmente al fine di valutare costantemente la performance.

La manutenzione di quelle che abbiamo utilizzato in passato non era infatti possibile, proprio per la loro struttura, mentre è molto importante. L'anno scorso, pertanto, oltre a una valutazione economica abbiamo tenuto in considerazione altri parametri quali la durata, le capacità tecniche, la possibilità di manutenzione per incrementare sempre più gli standard del nostro laboratorio. È fondamentale che le pipette siano estremamente comode da utilizzare e che abbiano molle flessibili (la rottura delle ultime due era dovuta proprio alle molle), ma al tempo stesso che siano caratterizzate da estrema accuratezza e precisione. I pistoni devono avere movimenti fluidi con tempi di reazione rapidi, per un controllo totale. Un sistema sicuro di blocco del volume evita la deriva del segnale accidentale e permette una facile regolazione ad una sola mano. L'eiettore e il gruppo del corpo del sensore facilitano la pulizia e l'autoclavaggio. Tra le pipette offerte, quelle di Mettler Toledo presentano le caratteristiche di qualità sopra descritte; sono inoltre dotate di tag RFID che garantisce un sistema di sicurezza dati per tenere agevolmente traccia delle operazioni di taratura, gestione delle risorse e dei programmi di manutenzione per le scorte di dispositivi di pipettaggio.

Pertanto, quest'anno dobbiamo fare un ordine di affidamento diretto per puntali e filtri delle pipette acquistate l'anno scorso.

**Si allega il preventivo della Mettler Toledo per le necessità del laboratorio.**

### **Richiamato**

Il Dlgs 36/2023;

l'art. 7 del Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie ai sensi dell'art. 50 comma 5 del d.lgs. 36/2023 approvato nella seduta del Consiglio di Amministrazione con delibera del 07/07/2023 Prot. Nr. 20187

Tutto ciò premesso  
Il Responsabile dell'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 Laboratori, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto;
- la proposta di affidamento diretto ai sensi dell'art. 7 "Regolamento per l'affidamento degli appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie" di AdF SpA all' o.e. Mettler Toledo SPA via Anna Maria Mazzoni 2/1 Milano, per un impegno di spesa complessivo pari a euro 9.660,20 oltre IVA come per Legge.
- Di individuare quale Responsabile di Progetto in fase di Esecuzione ai sensi dell'art 2 del Regolamento per l'affidamento degli Appalti di lavori, beni e servizi di importo inferiore alle soglie comunitarie di AdF SpA Roberta Coppini.

**Il costo di € 9.660,20 oltre IVA come per Legge, grava sul budget di costo dell'Unità ESII**

**WBS: FIOR-EST13-FFTC9827**

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

**Allegati: Offerta**

**Inoltre per competenza alle Unità:**

Sono indicati i soggetti eventualmente interessati dal provvedimento

**Isidoro Fucci**

### **Responsabile Unità Servizi al Business**

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