

**DECISIONE A CONTRARRE**

AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO PER ESPERIMENTI DI SINGOLA MOLECOLA SU ACCESS LASERS4EU

CIG: B816C10309

CUP: G94I19001410006

IL DIRETTORE

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" e in particolare il comma 1 dell'art. 17 il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, in conformità ai propri ordinamenti, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO lo Statuto del LENS;

VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Firenze applicabile al LENS;

VISTA la richiesta di acquisto della Dr. Gardini Lucia n. 170 del 28/07/2025, con la quale si richiede di provvedere all'acquisizione di materiale di consumo per esperimenti di singola molecola su access LASERS4EU;

VISTO il preventivo di spesa formulato dall'operatore economico VWR INTERNATIONAL SRL pari a euro 134,34;

PRESO ATTO che nella richiesta di acquisto si motiva la scelta del fornitore "VWR INTERNATIONAL SRL": garantiscono continuità con esperimenti precedenti

VALUTATO che l'operatore economico scelto è in possesso di documentate esperienze idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali e che tenuto conto del principio di proporzionalità e di non aggravamento del procedimento, in ragione del modico valore del contratto la garanzia definitiva non è richiesta ai sensi dell'art 53, comma 4 del lgs. 36/2023;

European Laboratory for Non Linear Spectroscopy

DATO ATTO che l'operatore economico cui sopra, dichiara di non rientrare tra le clausole di esclusione previste dagli artt. 94 e 95 del D.lgs. 36/2023;

APPURATO che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente acquisto, in conformità a quanto previsto dall'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI;

ACQUISITO il CIG B816C10309 attribuito alla presente procedura ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari;

DATO ATTO che ai sensi dell'art. 18, del d.lgs. 36/2023, il contratto di importo inferiore ai 40.000,00 euro sarà stipulato in forma scritta mediante procedura informatica (piattaforme telematiche) o in alternativa mediante corrispondenza commerciale;

VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa complessiva dell'appalto pari ad un importo di euro 134,34 oltre IVA (euro 163,89 IVA inclusa) sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2025, budget LENS, come di seguito indicato:

Importo IVA inclusa	Conto	Fondo/i	Dimensione analitica
163,89	CO.04.01.02.01.05.01 - Materiale di consumo per laboratorio	LAB5ACCESS - The Integrating Initiative of European Laser Research Infrastructures	D.AREA3 - Biophotonics

DISPONE

- 1) di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 36/2023, la fornitura di materiale di consumo per esperimenti di singola molecola, alla ditta VWR INTERNATIONAL SRL, con sede legale in VIA SAN GIUSTO, 85 - 20153 MILANO, Codice Fiscale e Partita IVA 12864800151 CIG B816C10309, CUP G94I19001410006;
- 2) di autorizzare la spesa complessiva pari a euro 134,34 oltre IVA (euro 163,89 IVA inclusa) sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2025, budget LENS, come di seguito indicato:

European Laboratory for Non Linear Spectroscopy

Importo IVA inclusa	Conto	Fondo/i	Dimensione analitica
163,89	CO.04.01.02.01.05.01 - Materiale di consumo per laboratorio	LAB5ACCESS - The Integrating Initiative of European Laser Research Infrastructures	D.AREA3 - Biophotonics

- 3) di nominare RUP, di cui all'art. 15 del d.lgs. 36/2023, il Dr. Migliorini Antonio che ricoprirà anche la funzione di Direttore dell'esecuzione del contratto;
- 4) che il pagamento verrà effettuato entro 30 giorni dalla data di ricevimento della fattura elettronica previa verifica positiva da parte del RUP e previa verifica della regolarità e rispondenza formale e fiscale della predetta ditta.

Il Direttore
(Prof.ssa Elisabetta Cerbai)