



DECISIONE A CONTRARRE

AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA DI ANTICORPI E REAGENTI CHIMICI

CIG: Z2B3D0E7FD

CUP: B53C21001980007

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 del Dr Silvestri Ludovico n. 13 del 18/10/2023, con la quale si richiede di provvedere all'acquisizione di Anticorpi e reagenti chimici;

VISTO il preventivo di spesa n. PRE2023-10983 del 18/10/2023 formulato dall'operatore economico D.B.A. ITALIA s.r.l. pari a euro 5175.0 oltre IVA al 22%;

PRESO ATTO che nella richiesta di acquisto si motiva la scelta del fornitore: D.B.A. ITALIA s.r.l.

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

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;

European Laboratory for Non Linear Spectroscopy

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 Dlgs 81/2008, non è necessario redigere il DUVRI;

ACQUISITO il CIG n. Z2B3D0E7FD 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 5175.0 oltre IVA (euro 6313.5 IVA inclusa) sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2023, budget LENS, come di seguito indicato:

Importo IVA inclusa	Conto	Fondo	Dimensione analitica
5155,00	CO.04.01.02.01.05.01 materiale di consumo per laboratorio	B.INTESA-neurofarba-SILVESTRIL-2022	D.Area 3 - Biophotonics
20,00	CO.04.01.02.01.08.14 Altre spese per servizi	B.INTESA-neurofarba-SILVESTRIL-2022	D.Area 3 - Biophotonics

DISPONE

- 1) di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 36/2023, la fornitura di Anticorpi e reagenti chimici alla ditta D.B.A. ITALIA s.r.l., con (sede legale in via VIA UMBRIA, 10 - 20090 SEGRATE (MI), Codice Fiscale e Partita IVA 07484470153) CIG: Z2B3D0E7FD, CUP: B53C21001980007;
- 2) di autorizzare la spesa complessiva pari a euro 5175.0 oltre IVA (euro 6313.5 IVA inclusa) sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2023, budget LENS, come di seguito indicato:

Importo IVA inclusa	Conto	Fondo	Dimensione analitica
----------------------------	--------------	--------------	-----------------------------

European Laboratory for Non Linear Spectroscopy

5155,00	CO.04.01.02.01.05.01 materiale di consumo per laboratorio	B.INTESA-neurofarba-SILVESTRIL-2022	D.Area 3 - Biophotonics
20,00	CO.04.01.02.01.08.14 Altre spese per servizi	B.INTESA-neurofarba-SILVESTRIL-2022	D.Area 3 - Biophotonics

- 3) di nominare la dott.ssa Sonya Tronci Responsabile Unico del Progetto (RUP);
- 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)