



DECISIONE A CONTRARRE

AFFIDAMENTO DIRETTO PER LA FORNITURA/SERVIZIO DI PUBBLICAZIONE IN OPTICA PUBLISHING GROUP, TITOLO: "COULOMB COUPLING BETWEEN TWO NANOSPHERES TRAPPED IN A BICHROMATIC OPTICAL TWEEZER".

CIG: B4C5DC9FDC

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 Prof./Dr. Pavone Francesco Saverio n. 254 del 06/12/2024, con la quale si richiede di provvedere alla pubblicazione in Optica Publishing Group, titolo: "Coulomb coupling between two nanospheres trapped in a bichromatic optical tweezer";

VISTO il preventivo di spesa formulato dall'operatore economico Optica Publishing Group pari a USD 3.235,00;

PRESO ATTO che nella richiesta di acquisto si motiva la scelta del fornitore "Optica Publishing Group":

La pubblicazione e' accettata nel giornale di Optica Publishing Group

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

European Laboratory for Non Linear Spectroscopy

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;

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;

VISTO l'Autorità al fine di favorire le Amministrazioni nell'adeguarsi ai nuovi sistemi che prevedono l'utilizzo delle piattaforme elettroniche e garantire così un migliore passaggio verso l'amministrazione digitale, sentito il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, in data 10 gennaio ha ritenuto necessario adottare un interfaccia web per gli affidamenti diretti di importo inferiore ai 5000 euro, in supporto delle amministrazioni, al fine di consentire lo svolgimento delle ordinarie attività di approvvigionamento;

ACQUISITO il CIG B4C5DC9FDC 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 USD 3.235,00 sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2024, budget LENS, come di seguito indicato:

Importo	Conto	Fondo/i	Dimensione analitica
3.235,00	CO.04.01.02.01.08.04 - Spese per pubblicazioni informative	IBMAWARD - Award IBM	D.AREA3 - Biophotonics

DISPONE

- 1) di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. 36/2023, la pubblicazione in Optica Publishing Group, titolo: "Coulomb coupling between two nanospheres trapped in a bichromatic

European Laboratory for Non Linear Spectroscopy

optical tweezer", alla ditta Optica Publishing Group, con sede legale in 2010 Massachusetts Ave. NW Washington, DC 20036-1012 USA, CIG B4C5DC9FDC;

- 2) di autorizzare la spesa complessiva pari a USD 3.235,00 sul Bilancio Unico del LENS esercizio 2024, budget LENS, come di seguito indicato:

Importo	Conto	Fondo/i	Dimensione analitica
3.235,00	CO.04.01.02.01.08.04 - Spese per pubblicazioni informative	IBMAWARD - Award IBM	D.AREA3 - Biophotonics

- 3) di nominare RUP, di cui all'art. 15 del d.lgs. 36/2023, il Dr. Tronci Sonya 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)