



Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi
Università Ca' Foscari Venezia
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271
www.unive.it/dsmn

Il Direttore di Dipartimento

OGGETTO: Affidamento della fornitura di materiale per laboratorio laser necessario per la costruzione di un sistema di misura magneto-ottica di Kerr e di Faraday ad alta sensibilità per film sottili magnetici – **CIG Z15312C29C – CUP H76C18000880006.**

IL DIRETTORE

VISTO il D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

VISTO il D. L. 16 07.2020 n. 76 convertito con modificazioni dalla L. 11.09.20 n. 120 e modificato da D. L. 77/21 e convertito con modificazioni dalla L. 29.07.2021 n. 108;

VISTE le Linee Guida Anac pubblicate all'indirizzo internet <https://www.anticorruzione.it>;

RICHIAMATI

- il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 255 del 04/04/2019 ed in vigore dall'11/04/2019;
- il Codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia adottato dall'Ateneo con Decreto Rettorale n. 1116 del 5/11/2019 e pubblicato sul sito web dell'Università;
- il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012 e s.m.i.;
- lo Statuto di Ateneo;

VISTI gli artt. 29 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., n. 37 del D. Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, c. 32 L n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;

VISTO il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 708/2021 del 08.11.2021 (prot. n. 120522) con il quale è stata autorizzata una procedura negoziata per l'acquisizione di materiali per laboratorio laser per la costruzione di un sistema di misura magneto-ottica di Kerr e di Faraday ad alta sensibilità per film sottili magnetici, con un importo a base di gara di € 19.700,00

Il Direttore di Dipartimento

(diciannovemilasettecento/00) IVA esclusa, con richiesta di offerta (RDO), utilizzando il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip S.p.A., aperta a tutti i fornitori abilitati al bando “Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”, con aggiudicazione a favore del prezzo più basso offerto;

CONSIDERATO che l’offerta economica del fornitore DB ELECTRONIC INSTRUMENTS Srl è stata l’unica presentata e risponde pienamente alle esigenze della struttura;

CONSIDERATO che è stato avviato l’iter per la verifica del possesso dei requisiti generali previsti dall’art. 80 del D. Lgs. 50/2016 da parte della ditta DB ELECTRONIC INSTRUMENTS Srl;

CONSIDERATO il Decreto del Direttore di Dipartimento n. 708/2021 del 08.11.2021 (prot. n. 120522) che individua il Responsabile Unico del Procedimento nella figura del Direttore del Dipartimento, prof. Pietro Riello, e il Direttore dell’esecuzione del contratto nella figura del prof. Stefano Bonetti;

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interessi di cui all’art. 42 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e di cui all’art. 7 del Codice di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile Unico del Procedimento e del Direttore dell’esecuzione del contratto;

VERIFICATO che ai sensi dell’art. 26, c. 3 bis, del D. Lgs. 81/2008 per la fornitura in oggetto non risulta necessaria la redazione del Documento Unico di valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI);

VERIFICATA la regolarità della procedura di affidamento;

VERIFICATO che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in e ai Regolamenti di Ateneo;

DECRETA

ART. 1

Il Direttore di Dipartimento

Per le motivazioni indicate in premessa di approvare l'affidamento, in conformità a quanto disposto dalla L. 29.07.2021 n.108, della procedura negoziata per la fornitura materiale per laboratorio laser necessario per la costruzione di un sistema di misura magneto-ottica di Kerr e di Faraday ad alta sensibilità per film sottili magnetici a favore di DB ELECTRONI INSTRUMENTS Srl, codice fiscale e partita IVA 02302390154, con sede legale a MILANO (MI), per l'importo di euro 19.611,02 (diciannovemilaseicentoundici/02) non imponibile IVA in base all'art. 72 DPR 633/72;

ART. 2

La spesa complessiva pari a euro 19.611,02 (diciannovemilaseicentoundici/02), non imponibile IVA in base all'art. 72 DPR 633/72, graverà sui fondi del progetto europeo ERC STARTING GRANT MAGNETIC SPEED LIMIT (identificativo progetti U-Gov SMN.ERC.MAGNETICSPEEDLIMIT e SMN.ERC.MACNETICSPEEDLIMIT.IMM) sulle voci di spesa destinate all'acquisizione di materiale di consumo di laboratorio (voce COAN A.C.06.01.02), di beni mobili e attrezzature non inventariabili (voce COAN A.C.06.01.04) e all'acquisizione di Attrezzature scientifiche (voce COAN A.A. 01.02.03.03).

ART. 3

Si dispone che, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

F.to digitalmente
Il Direttore del Dipartimento
(prof. Pietro Riello)

Visto.
Il Segretario di Dipartimento
(sig.ra Sonia Barizza)