



Il Vice Direttore di Dipartimento

Oggetto: Affidamento diretto per la fornitura un potenziostato, elettrodi screen printed e cavo di collegamento – Trattativa Mepa n. 4441944 -CIG: B27F03AE18

IL VICE DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VISTI: il D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., di seguito anche solo Codice, e in particolare gli artt.17 comma 2 e 50 comma 1 lett. b);
l'art. 37 del D.Lgs. 33/2013 e.s.m.i.;
l'art. 28 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i.;
l'art. 1, commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 e s.m.i.;

RICHIAMATI: lo Statuto di Ateneo;
il Codice etico e di comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia adottato con Decreto Rettorale n. 1116 del 05/11/2019 e modificato con D.R. n. 765 del 29/06/2023;
la sottosezione "Rischi corruttivi e trasparenza" del Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 redatto ai sensi dell'art. 6 del decreto legge 9 giugno 2021, n. 80 e approvato dall'Università con Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 4 del 2 febbraio 2024;
il Decreto del Direttore Generale n. 409/2018, prot. n. 32869 del 07.06.2018 di "Organizzazione – Individuazione dei poteri di sottoscrizione" così come modificato con Decreto del Direttore Generale n. 346/2024 del 30.04.2024;
il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 255 del 04/04/2019 ed entrato in vigore l'11/04/2019;

VISTO l'art. 52, comma 1, del Codice che dispone "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";

RICHIAMATI il Decreto del Direttore Generale rep. n. 946/2023 prot. n. 229958 del 6.10.2023 che ha approvato la modalità di estrazione del campione per l'avvio, ai sensi dell'art. 52, comma 1 del Codice, dei controlli "a campione" dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

Il Vice Direttore di Dipartimento

la Circolare n.12/2023 prot. n. 243093 del 26.10.2023 “Avvio controlli a campione ai sensi dell’art. 52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023. Definizione modalità estrazione del campione. Provvedimenti di sospensione;

CONSIDERATA l’esigenza di acquistare un Potenziostato PGSTAT204, un Screen-printed silver electrode e un Cable with 4x4 mm banana connectors da utilizzare per la realizzazione delle attività di ricerca;

DATO ATTO che la sig.ra Sonia Barizza ha le competenze e i requisiti per assumere l’incarico di RUP ai sensi dell’art. 15 e dell’allegato I.2. del Codice;

VERIFICATO che, per la fornitura di cui necessita l’Ateneo, alla data del presente provvedimento, non risulta attiva/o:

- convenzione stipulata dalla Consip S.p.A., di cui all’art. 26 della legge n. 488/99e s.m.i.;
- accordo quadro stipulato dalla Consip S.p.A.;
- il sistema dinamico di acquisizione gestito dalla Consip S.p.A.;

DATO ATTO che, ai sensi dell’art. 48, comma 2, del Codice per la fornitura in oggetto non sussiste un interesse transfrontaliero certo per modico importo;

VERIFICATO che nel MEPA è attivo il bando per la fornitura di beni con riferimento alla classe merceologica “Strumenti per la misura di grandezze elettriche”, Categoria – Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio” cui fa riferimento il CPV 38341300-0 del bene che si intende acquistare;

CONSIDERATO che, nel rispetto del principio di rotazione degli affidamenti ai sensi dell’art. 50 comma 1 lettera b) del Codice, è stato individuato, quale fornitore, la ditta -- METROHM ITALIANA SRL (Codice Fiscale 11073590157 e Partita IVA 02190240123) in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali, agli atti;

CONSIDERATO che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la Trattativa Diretta n. 4441944 per l’affidamento del bene in oggetto;
che il preventivo di spesa presentato da METROHM ITALIANA SRL (Codice Fiscale 11073590157 e Partita IVA 02190240123) di euro 7.608,85 è congruo e risponde pienamente alle esigenze della struttura;

RICHIAMATO il bilancio di previsione 2024, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 15 dicembre 2023;

VISTO il budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell’esercizio 2024 approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 17 novembre 2023;

Il Vice Direttore di Dipartimento

DATO ATTO	che l'operatore - METROHM ITALIANA SRL (Codice Fiscale 11073590157 e Partita IVA 02190240123) ha dichiarato di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 del D.Lgs.36/2023 e s.m.i.;
RITENUTO	di affidare la fornitura in oggetto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) e ai sensi dell'art. 52 comma 1 del Codice;
ACQUISITA	la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge 136/2010 e s.m.i da parte di METROHM ITALIANA SRL (Codice Fiscale 11073590157 e Partita IVA 02190240123);
ACQUISITO	il codice identificativo gara CIG B27F03AE18 per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;
DATO ATTO	che non è stato richiesto il CUP in quanto non obbligatorio ai sensi dell'art.11 della legge 3/2003;
VERIFICATO	che, per la fornitura in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008;
CONSIDERATO	che, ai sensi dell'art. 53 comma 4, per la fornitura in oggetto, non viene richiesta la garanzia definitiva tenuto conto dell'importo modico dell'affidamento;
VISTO	il D.R. n. 1090/2023 Prot. n. 224517 del 28/09/2023 di nomina del prof. Maurizio Selva a Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi per lo scorcio del triennio accademico 2023/24 – 2025/26;
VISTO	l'art. 32 comma 6 dello Statuto di Ateneo;
VISTO	il D.R. n. 1160/2023 Prot. n. 231318 del 09/10/2023 di nomina della prof.ssa Patrizia Canton a Vice Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi per lo scorcio del triennio accademico 2023/24 – 2025/26
PRESO ATTO	che non sussistono situazioni di conflitto di interessi, di cui all'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023, nei confronti del Responsabile Unico del Progetto (di cui alla nota prot. n. 179297 del 17/07/2024) e del Vice Direttore del Dipartimento (di cui alla nota prot. n. 172115 del 09/07/2024);
PRESO ATTO	che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente;
VERIFICATA	la regolarità della procedura di affidamento;
PRESO ATTO	che il presente provvedimento è conforme alla legislazione vigente in materia e al Regolamento di Ateneo per l'acquisizione di forniture, servizi e lavori di importo

Il Vice Direttore di Dipartimento

inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

VERIFICATA

la disponibilità di fondi dei progetti identificati in U-gov con l'acronimo SMN.ADIRCZANARDI, SMN.INCENTIVO.2022.I.SEM.ZANARDI_daFSREST, SMN.ADIRASILVESTRI, SMN.ADIRMABALD, SMN.ADIRAMSTOR e sui fondi sulla UA.A.DP.SMN sul conto dell'attivo A.A.01.02.03.03 "Attrezzature scientifiche" dell'esercizio 2024;

DECRETA

Art. 1

Di autorizzare, ai sensi degli artt. 50, comma 1, lett. b) e 52 comma 1 del D.Lgs.36/2023, l'affidamento diretto della fornitura del bene in oggetto (Trattativa diretta n. 4441944) a favore di METROHM ITALIANA SRL con sede legale in ORIGGIO (VA), (Codice Fiscale 11073590157 e Partita IVA 02190240123) per l'importo di euro 7.608,85 IVA esclusa.

Il contratto sarà perfezionato mediante scrittura privata, con sottoscrizione digitale del documento di stipula generato dalla piattaforma MEPA di Consip Spa.

Art. 2

Di autorizzare la spesa di € 9.282,80 (inclusa IVA) che graverà fondi dei progetti identificati in U-gov con l'acronimo SMN.ADIRCZANARDI, SMN.INCENTIVO.2022.I.SEM.ZANARDI_daFSREST, SMN.ADIRASILVESTRI, SMN.ADIRMABALD, SMN.ADIRAMSTOR e sui fondi della UA.A.DP.SMN sul conto dell'attivo A.A.01.02.03.03 "Attrezzature scientifiche" dell'esercizio 2024;

Art. 3

Di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. e dell'allegato I.2. la sig.ra Sonia Barizza Responsabile Unico del Progetto;

Art. 4

Di disporre che il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi di legge.

F.to digitalmente

Il Vice Direttore del Dipartimento

(prof. ssa Patrizia Canton)

Visto:

Il Responsabile Unico del Progetto

(sig.ra Sonia Barizza)

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

Il Vice Direttore di Dipartimento