



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze
Molecolari e Nanosistemi

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 diretto per la fornitura di pezzi di ricambio per lo spettrometro di massa inv 5204 - TD 4817210- progetto PRIN 2022 dal titolo "CAGED: Supramolecular catalysis in self-organized nanocontainers", cod. 2022RW34PZ , CUP H53D23004680006, finanziato dall'Unione Europea – Next-GenerationEU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)

CIG: B4FB632B43

CUP: H53D23004680006

IL 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 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 pezzi di ricambio per lo spettrometro di massa inventariato dal dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi con il numero 5204, spettrometro essenziale per la realizzazione delle attività di ricerca del progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "CAGED: Supramolecular catalysis in self-organized nanocontainers", cod. 2022RW34PZ , CUP H53D23004680006, finanziato dall’Unione Europea – Next-GenerationEU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) in coerenza con gli elementi della programmazione di dettaglio della misura e con il cronoprogramma dell’Intervento;
- 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 tenuto conto dell’importo modico dell’affidamento;
- VERIFICATO** che nel MEPA è attivo il bando per la fornitura di beni con riferimento alla classe merceologica “Attrezzature per la meccanica dei fluidi” Categoria - Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio, cui fa riferimento il CPV 38425000-0 del bene che si intende acquistare;
- CONSIDERATO** che lo spettrometro di massa inventariato dal dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi con il numero 5204, è stato acquistato dalla ditta Waters SpA;
- VISTA** la dichiarazione di unicità in base alla quale si evince che Waters SpA è l’unica azienda autorizzata da Waters Corporation all’importazione e vendita di strumentazione, prodotti consumabili, parti di ricambio, accessori e servizi di manutenzione/supporto registrati con il marchio Waters;
- CONSIDERATO** che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la Trattativa Diretta n. 4817210 per l’affidamento della fornitura in oggetto;
- che il preventivo di spesa presentato da WATERS SPA (codice fiscale 04742591003 e partita IVA 02438620961) di euro 338,63 IVA esclusa 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;



Il Direttore di Dipartimento

- VISTO** il budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell'esercizio 2024 approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 17 novembre 2023;
- DATO ATTO** che l'operatore WATERS SPA (codice fiscale 04742591003 e partita IVA 02438620961) 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 WATERS SPA (codice fiscale 04742591003 e partita IVA 02438620961);
- ACQUISITO** il codice identificativo gara CIG B4FB632B43 per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;
- DATO ATTO** che al progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "CAGED: Supramolecular catalysis in self-organized nanocontainers", cod. 2022RW34PZ , CUP H53D23004680006, finanziato dall'Unione Europea – Next-GenerationEU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) è stato assegnato il seguente CUP H53D23004680006;
- VERIFICATO** che, per la prestazione 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;
- 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. 288048 del 23/12/2024) e del Direttore del Dipartimento (di cui alla nota prot. n. 0172097 del 09/07/2024);
- PRESO ATTO** che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente;
- VISTA** la dichiarazione requisiti per affidamenti finanziati in tutto o in parte con fondi PNRR (Art. 47 e seguenti del DL 77/2021) rilasciata da WATERS SPA (codice fiscale 04742591003 e partita IVA 02438620961),(Prot.n. 288597 del 23/12/2024);
- 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 Direttore di Dipartimento

inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;

VERIFICATA

la disponibilità di budget sul progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "CAGED: Supramolecular catalysis in self-organized nanocontainers", cod. 2022RW34PZ , CUP H53D23004680006, finanziato dall'Unione Europea – Next-GenerationEU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) identificato in U-GOV con l'acronimo SMN.PRIN2022.SCARSO.finanzPNRR sul conto di costo A.C.06.08.04 – "Manut. ord. attrezzature" dell'esercizio 2024;

DECRETA

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi degli art. 50, comma 1, lett. b) e 52 comma 1 del D.Lgs.36/2023, l'affidamento diretto della fornitura in oggetto (trattativa 4817210) a favore di WATERS SPA (codice fiscale 04742591003 e partita IVA 02438620961) con sede legale in SESTO SAN GIOVANNI (MI) per l'importo di € 338,63 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 € 413,13 (inclusa IVA) che graverà sul progetto SMN.PRIN2022.SCARSO.finanzPNRR sul conto di costo A.C.06.08.04 – "Manut. ord. attrezzature" 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 Direttore del Dipartimento
(prof. Maurizio Selva)

Visto:

Il Responsabile Unico del Progetto
(sig.ra Sonia Barizza)

