



Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

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

Il Direttore di Dipartimento

**Oggetto: TD 4261784 Affidamento diretto per la fornitura di materiale consumabile di laboratorio
-- THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. – Progetto: PRINPNRR22 INSYDE-HU**

CIG: B154C57B69

CUP: H53D23010450001

IL DIRETTORE

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 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;

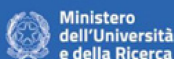
il Decreto del Direttore Generale Repertorio n. 78/2024 Prot n. 34643 del 01/02/2024 di allocazione dei budget ai centri di responsabilità e modalità di utilizzo dei medesimi – esercizio 2024 e in particolare l'allegato 4 che definisce le modalità di utilizzo del budget;

VISTO Progetto PRINPNRR22 "Integrated SYstemic DEtection of pollutants in the HUman body - INSYDE-HU" codice progetto:P2022RJCHC, settore LS7- Progetto finanziato dall'Unione Europea – Next-GenerationEU - PNRR – M.4 C.2, INVESTIMENTO 1.1 Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) - CUP: H53D23010450001; durata:30/11/2023-29/11/2025, Bando PRIN PNRR_2022_DD_1409_14-09-2022, Decreto Direttoriale di Ammissione al finanziamento prot.n. 1369 del 01/09/2023;

VISTA la necessità del responsabile dei fondi di acquisire del materiale consumabile da laboratorio per fini di ricerca;

DATO ATTO che la dott.ssa Federica Fasolato 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:





Il Direttore di Dipartimento

- convenzione stipulata dalla Consip S.p.A., di cui all'art. 26 della legge n. 488/99 e 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/servizio in oggetto non sussiste un interesse transfrontaliero certo;

VISTA la selezione dell'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. in seguito a confronto tra preventivi in MEPA n. 4196890;

VERIFICATO che nel MEPA è attivo il bando per la fornitura di BENI/SERVIZI con riferimento alla classe merceologica "Articoli di vetro per laboratorio, uso igienico o farmaceutico", cui fa riferimento il CPV 33790000-4 del bene/servizio 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, THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A codice fiscale 07817950152, partita IVA 07817950152;

che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la TD n. 4261784 per l'affidamento della fornitura/servizio in oggetto;

che il preventivo di spesa presentato da THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. è congruo e risponde pienamente alle esigenze della struttura;

DATO ATTO: che THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. ha dichiarato di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del Codice;

che il Responsabile Unico del Progetto dott.ssa Federica Fasolato ha concluso positivamente le verifiche previste a comprova del possesso dei requisiti di ordine generale di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023 s.m.i. nei confronti del fornitore individuato;

ACQUISITA la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge 136/2010 e s.m.i. da parte di THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A.;

ACQUISITO il codice identificativo gara CIG B154C57B69 per l'affidamento della fornitura in oggetto;

DATO ATTO che è stato acquisito il seguente C.U.P. H53D23010450001;

DATO ATTO 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;

VISTE le dichiarazioni fornite dall'operatore economico relativo agli obblighi previsti ai sensi dell'articolo 47, comma 4, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108;

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interessi, di cui all'art. 16 del Codice nei confronti del Responsabile Unico del Progetto (di cui alla nota prot. n. 96704 del 19/04/2024 dell'Università Ca' Foscari Venezia) e del Direttore del Dipartimento (di cui alla nota prot. n. 0167728 del 06/07/2023);





Università
Ca' Foscari
Venezia

Dipartimento di Scienze Ambientali,
Informatica e Statistica

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

Il Direttore di Dipartimento

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente;

VERIFICATA la disponibilità di fondi sul capitolo di spesa A.C.06.01.02 “Materiale di consumo laboratorio” dell’esercizio 2024;

DECRETA

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi dell’art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023, l’affidamento della fornitura/servizio in oggetto (trattativa diretta n. 4261784) a favore di THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. codice fiscale 07817950152, partita IVA 07817950152, sede legale in Via San Bovio n. 3 – 20054 Segrate (MI, per l’importo complessivo di € 2.477,00 (oltre IVA di legge).
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 complessiva di € 3.021,94 (IVA compresa) che graverà sul capitolo di spesa A.C.06.01.02 “Materiale di consumo laboratorio”, progetto AIS.PRIN2022PNRR.ROMAN, 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 dott.ssa Federica Fasolato 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.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
PROF. ORLANDO SALVATORE
(Firmato digitalmente)

VISTO

RUP

La Segretaria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

Dott.ssa Federica Fasolato fedefaso@unive.it

Tel. 041/2348565



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
D'INIZIATIVE E RESILIENZA



Università
Ca' Foscari
Venezia