

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 resina per la preparazione di elettrodi- Trattativa diretta MEPA 5584586 - CIG B85E2BC978-

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VISTI: il D.Lqs. 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. e l'art. 28 del Codice in ordine agli obblighi di

trasparenza dei contratti pubblici;

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) 2025-2027 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 31 gennaio 2025;

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, emanatocon 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 ilpossesso 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;

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 la necessità di provvedere all'acquisto di resina per la preparazione di elettrodi

modificati mediante la metodica di impronta molecolare;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 15, comma 1, del Codice, è necessario procedere alla

nomina del responsabile unico del progetto (RUP) per l'affidamento della

fornitura in oggetto;

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;

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

Il Direttore di Dipartimento

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.;

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 dell'affidamento:

che nel MEPA è attivo il bando per la fornitura di beni con riferimento alla classe merceologica "Prodotti chimici vari", Categoria "Ferramenta" cui fa riferimento il CPV 24960000-1 dei beni che si intende acquistare;

CONSIDERATO

che in seguito al confronto di preventivi n. 5584586 attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., nel rispetto del principio di rotazione degli affidamenti ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del Codice, è stato individuato, quale fornitore l'operatore economico UTENSILERIA VERONESE SNC (codice fiscale e partita IVA 02404640282) in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, agli atti;

che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la TD n. 5584586 con l'operatore economico UTENSILERIA VERONESE SNC (codice fiscale e partita IVA 02404640282) per l'affidamento della fornitura in oggetto;

che il preventivo di spesa di € 250,00 (IVA esclusa) presentato da UTENSILERIA VERONESE SNC (codice fiscale e partita IVA 02404640282) è congruo e risponde pienamente alle esigenze della struttura;

RICHIAMATO

il bilancio di previsione 2025, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 13 dicembre 2024;

VISTO

il budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell'esercizio 2025 approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 20 novembre 2024;

DATO ATTO

che UTENSILERIA VERONESE SNC (codice fiscale e partita IVA 02404640282) ha dichiarato:

- di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui agli articoli 94 e
 95 del Codice
- di svolgere il servizio personalmente senza l'ausilio di personale dipendente ;

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 UTENSILERIA VERONESE SNC (codice fiscale e partita IVA 02404640282) (prot 244922 del 1/10/2025);

ACQUISITO

il codice identificativo gara **CIG B85E2BC978** per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;

DATO ATTO

che non è stato richiesto il C.U.P. in quanto non obbligatorio ai sensi dell'art 11 della Legge 3/2003;

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

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

Il Direttore di Dipartimento

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.239803 del 26/09/2025) e del Direttore del Dipartimento (di cui alla nota

prot. n. 190531 del 15/07/2025);

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

legislazione vigente;

VERIFICATA la disponibilità di budget a valere sui fondi del progetto SMN.ADIRAMSTOR;

DECRETA

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) e 52 comma 1 del D.Lgs.36/2023, l'affidamento diretto della fornitura in oggetto (trattativa 5584586) a favore di UTENSILERIA VERONESE SNC (codice fiscale e partita IVA 02404640282) per l'importo di euro 250,00 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 € 305,00 (inclusa IVA) che graverà sul progetto SMN.ADIRAMSTOR sul conto di costo A.C.06.01.02 Materiale di consumo

laboratorio;

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)