



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 il servizio di sequenziamento di DNA - Progetto PRIN 2022 dal titolo : "Targeting class IIa HDACs to reset super-enhancers activity in cancer cells: towards selective epigenetic therapies in the 3D reality", COD. 20228A7JM7
CIG BBA9A3BF66
CUP H53C24001270006**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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.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) 2026-2028 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. 2 del 30 gennaio 2026;
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 la necessità di provvedere al servizio di sequenziamento di DNA plasmidico a doppio filamento per mezzo del metodo Sangere. Il servizio è indispensabile per procedere con le consuete attività di ricerca del Progetto PRIN 2022 dal titolo :*“Targeting class Ila HDACs to reset super-enhancers activity in cancer cells: towards selective epigenetic therapies in the 3D reality”*, COD. 20228A7JM7;

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 Barizza Sonia 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 il servizio 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. 488/99 e 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 il servizio in oggetto non sussiste un interesse transfrontaliero certo per modico valore dell’affidamento;

che nel MEPA è attivo il bando per la fornitura di servizi con riferimento alla classe merceologica *“Servizi di analisi di indagini”*, categoria *“Servizi di supporto specialistico”*, cui fa riferimento il CPV 79311300-0 del 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, l’operatore economico economico BIOMOLECULAR RESEARCH GENOMICS SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 03888370289) in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali, agli atti (Prot.n.120182 del 14/05/2026); che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la TD n. 6276448 per l’affidamento del servizio in oggetto;

che l’offerta presentata da BIOMOLECULAR RESEARCH GENOMICS SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 03888370289) è congrua e risponde pienamente alle esigenze del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi;

Il Direttore di Dipartimento

- RICHIAMATO** il bilancio di previsione 2026, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 16 dicembre 2025;
- VISTO** il budget del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi dell'esercizio 2026 approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 21 ottobre 2025;
- DATO ATTO** che l'operatore economico BIOMOLECULAR RESEARCH GENOMICS SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 03888370289) ha dichiarato di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del Codice (Prot.n.120182 del 14/05/2026);
di applicare, ai sensi dell'art. 11 comma 2 del Codice, il seguente CCNL COMMERCIO identificato dal codice alfanumerico unico H012 al personale impiegato nell'esecuzione dell'attività oggetto dell'affidamento;
- RITENUTO** di affidare il servizio 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 dell'operatore BIOMOLECULAR RESEARCH GENOMICS SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 03888370289), (Prot.n.120182 del 14/05/2026);
- ACQUISITO** il codice identificativo gara **CIG BBA9A3BF66** per l'affidamento del servizio in oggetto;
- DATO ATTO** che al progetto PRIN 2022 dal titolo: "Targeting class IIa HDACs to reset super-enhancers activity in cancer cells: towards selective epigenetic therapies in the 3D reality", COD. 20228A7JM7 è stato assegnato il seguente **CUP H53C24001270006**;
- DATO ATTO** che, per il servizio 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 non viene richiesta la garanzia definitiva tenuto conto dell'importo modico dell'affidamento del servizio in oggetto;
- 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. 117850 del 11/05/2026) 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 sul progetto PRIN 2022 dal titolo : "Targeting class IIa HDACs to reset super-enhancers activity in cancer cells: towards selective epigenetic therapies in the 3D reality", COD. 20228A7JM7 identificato in U-gov con l'acronimo

Il Direttore di Dipartimento

SMN.PRIN2022.ANGELINI sul conto di costo A.C.06.08.11.02 “Altri costi per servizi connessi a did. e ric.” dell’esercizio 2026.

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 del servizio in oggetto (TD 6276448) a favore dell’operatore economico BIOMOLECULAR RESEARCH GENOMICS SRL con sede legale a Padova in Via Redipuglia 21°, Cap.35131 (Codice Fiscale e Partita IVA 03888370289), per l’importo complessivo di € 2.020,00 oltre IVA di legge;
Il contratto sarà perfezionato mediante scrittura privata, con sottoscrizione digitale del documento generato dal gestionale UGOV.
- Art. 2** Di autorizzare la spesa complessiva di € 2.464,40 (IVA compresa) che graverà sul budget della UA.A.DP.SMN sul progetto PRIN 2022 dal titolo :“Targeting class IIa HDACs to reset super-enhancers activity in cancer cells: towards selective epigenetic therapies in the 3D reality”, COD. 20228A7JM7 identificato in U-gov con l’acronimo SMN.PRIN2022.ANGELINI sul conto di costo A.C.06.08.11.02 “Altri costi per servizi connessi a did. e ric.” dell’esercizio 2026.
- 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 Barizza Sonia 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. Maurizio Selva)

Visto: Il Responsabile Unico Del Progetto
(sig.ra Sonia Barizza)