



**Il Direttore di Dipartimento**

**Oggetto: Affidamento diretto per la fornitura di un kit per sequenziamento RNA- Trattativa diretta  
Mepa 5962238 -**

**PROGETTO PRIN PNRR 2022 DAL TITOLO "Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection", codice P2022LWX99 - CUP H53D23007220001, 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: BA012A78FD**

**CUP: H53D23007220001**

**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. 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 Rettoriale 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, 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 un Kit per preparazione campioni di sequenziamento di RNA specifici nei protocolli di ribosome profiling, usati per preparare librerie per sequenziamento, indispensabili per eseguire le attività di ricerca del progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection", codice P2022LWX99 - CUP H53D23007220001, 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;
- 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;
- 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. 488/99 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 in oggetto non sussiste un interesse transfrontaliero certo tenuto conto dell'importo dell'affidamento;
- ACCERTATO** che nel catalogo del MEPA è attivo il bando per la fornitura di beni con riferimento alla classe merceologica "Reattivi per laboratorio" categoria "IVD – Dispositivo medico-diagnostici in vitro" cui fa riferimento il CPV 33696500-0 del bene che si intende acquistare;
- CONSIDERATO** che 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 IMMAGINA BIOTECHNOLOGY SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 02335400228), in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, agli atti;
- che l'offerta economica di € 9.865,00 (IVA esclusa) presentato da IMMAGINA BIOTECHNOLOGY SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 02335400228) è congruo e risponde pienamente alle esigenze della struttura;
- 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;



Il Direttore di Dipartimento

<b>DATO ATTO</b>	che l'operatore economico IMMAGINA BIOTECHNOLOGY SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 02335400228) ha dichiarato
	- di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 del Codice;
	- di applicare, ai sensi dell'art. 11 comma 2 del Codice, il seguente CCNL Chimico-Farmaceutico identificato dal codice alfanumerico unico B011 al personale impiegato nell'esecuzione dell'attività oggetto dell'affidamento;
<b>RITENUTO</b>	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;
<b>ACQUISITA</b>	la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge 136/2010 e s.m.i da IMMAGINA BIOTECHNOLOGY SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 02335400228);
<b>ACQUISITO</b>	il codice identificativo gara <b>CIG BA012A78FD</b> per l'approvvigionamento della fornitura in oggetto;
<b>DATO ATTO</b>	che al progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection", codice P2022LWX99 - CUP H53D23007220001, 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 H53D23007220001;
<b>VERIFICATO</b>	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;
<b>CONSIDERATO</b>	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;
<b>PRESO ATTO</b>	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. 7810 del 19/01/2026) e Direttore del Dipartimento (di cui alla nota prot. n. 190531 del 14/07/2025);
<b>PRESO ATTO</b>	che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente;
<b>VISTA</b>	la dichiarazione requisiti per affidamenti finanziati in tutto o in parte con fondi PNRR (Art. 47 e seguenti del DL 77/2021) rilasciata da IMMAGINA BIOTECHNOLOGY SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 02335400228) (prot n. 7657 del 19/01/2026)
<b>VERIFICATA</b>	la regolarità della procedura di affidamento;
<b>PRESO ATTO</b>	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 inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria;
<b>VERIFICATA</b>	la disponibilità di budget sul progetto PRIN PNRR 2022 dal titolo "Gut microbiome ecology and evolution during COVID-19 infection", codice P2022LWX99 - CUP H53D23007220001, finanziato dall'Unione Europea – Next-GenerationEU - PIANO



Il Direttore di Dipartimento

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.PRIN2022PNRR.TAMBURINI sul conto di costo A.C.06.01.02 “Materiale di consumo laboratorio”;

**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 (TD 5962238) a favore di IMMAGINA BIOTECHNOLOGY SRL (Codice Fiscale e Partita IVA 02335400228) con sede legale in Viale dell'Industria 47, 38057 Pergine Valsugana per l'importo di euro 9.865,00 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 € 12.035,30 (inclusa IVA) che graverà sul progetto SMN.PRIN2022PNRR.TAMBURINI 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)

