



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive

**DECISIONE DI CONTRARRE E DI AFFIDAMENTO**

**ASSENZA CONVENZIONE CONSIP - SI MEPA/PIATTAFORMA REGIONALE - BENI E SERVIZI NON INFORMATICI E DI CONNETTIVITÀ**

Codice CIG B3EB3F1CCC  
Codice CUP B87G23000690005

Id. 1725/A  
[mod.10ac]

Oggetto: Flongle Flow Cell e Rapid Barcoding Kit della Oxford Nanopore Technologies  
– MARZUILLO C., VILLARI P.

**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO**

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “*Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*”;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 20/10/2012 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 1220 del 11/04/2019 e ss. mm. e ii.;
- VISTA** la Disposizione del Direttore Generale n.4964 del 29/12/2023 con la quale al dott. SBARRA GIOVANNI personale di Cat. EP, è stato rinnovato l’incarico di Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento dal 01/01/2024 al 31/12/2024;
- VISTO** il Piano integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 1 del 23 gennaio 2024;
- VISTO** il D.Lgs. n. 36/2023, in particolare gli artt. 48-55;
- VISTO** l’art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede, anche per le istituzioni universitarie, l’obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip SpA;
- VISTO** l’art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede l’obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da Consip S.p.A., ovvero ad altri mercati elettronici, ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- VISTO** l’art. 1 comma 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160, in cui è previsto l’obbligo a carico, tra l’altro, delle istituzioni universitarie di approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito dal Consip S.p.A., fermo



- restando quanto previsto dall'art. 1, commi 449 e 450 della legge n. 296/2006;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 430/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2024;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 431/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2024 - 2026;
- VISTA** la richiesta di acquisto di **Flongle Flow Cell e Rapid Barcoding Kit della Oxford Nanopore Technologies** formulata da **MARZUILLO C., VILLARI P.** con nota del 19/06/24 (richiesta id.1700, Prot.1777 del 09/07/24) nella quale è precisato che il bene, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle esigenze del progetto di cui sopra per i seguenti motivi: **materiale necessario per eseguire esperimenti di un progetto di ricerca**
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data **27/06/24 (per la richiesta id.1700)**, su espressa istanza del RAD;
- CONSIDERATO** il Disposto n.216 del 23/01/2024 a firma del Dirigente dell'Area Patrimonio e Servizi Economici, con il quale il dott. SBARRA GIOVANNI è nominato R.U.P. per le procedure di acquisto per beni e servizi effettuate dal Dipartimento nell'anno 2024;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota del **28/10/24**, ha verificato la insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A. **funzionale alla realizzazione del progetto**, avente ad oggetto il bene;
- CONSIDERATO** che il RUP, nella citata nota, ha precisato che il bene non è presente in accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. né nel sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito da Consip S.p.A. né sulla Piattaforma regionale;
- CONSIDERATO** che come risulta dalla nota del RUP sopracitata, il bene è presente sul MEPA ed è **funzionale alla realizzazione del progetto**;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota sopracitata, è stato individuato dal RUP, in accordo con il Responsabile scientifico del Progetto, l'operatore economico **Oxford Nanopore Technologies Srl (P.IVA 12944150965)**, in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, per i seguenti motivi: **esclusività e infungibilità**;
- CONSIDERATO** che il RUP ha dichiarato il rispetto del principio di rotazione;
- VISTO** l'oggetto dell'affidamento, non si applicano le disposizioni sul CCNL ai sensi dell'art. 57 D.Lgs. n. 36/2023;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota sopracitata, ha ritenuto congruo il suddetto importo per l'acquisto *de quo*;



- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota citata, per la verifica dei requisiti si applicheranno le modalità a campione di cui alle Linee guida per l'utilizzo del Codice dei Contratti pubblici D.L.gs. 36/2023 del 03.07.2023 emanate con circolare direttoriale prot. n.0060790 del 03/07/2023;
- CONSIDERATO** che l'art 53 comma 4 del D.Lgs. 36/2023 prevede che sia facoltà della stazione appaltante non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione di contratti sotto la soglia europea in casi debitamente motivati;
- VISTA** la citata nota del RUP in cui si motiva la mancata richiesta della garanzia definitiva, in considerazione dei seguenti motivi: **affidabilità dell'operatore economico ed esiguità dell'importo dell'appalto**;
- CONSIDERATO** che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);
- ACCERTATA** la disponibilità sul B.U. esercizio **2024**;

#### DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento all'operatore economico **Oxford Nanopore Technologies Srl (P.IVA 12944150965)** per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 di **Flongle Flow Cell e Rapid Barcoding Kit della Oxford Nanopore Technologies**, CIG **B3EB3F1CCC**, per un importo pari ad **EUR 1.836,00 + IVA** con oneri per la sicurezza pari a zero;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di **EUR 2.239,92 (IVA inclusa)** sui seguenti conti di bilancio:
  - EUR 1.239,92 sul conto "A.C.05.01.010.010" del Progetto di Ricerca "000326\_24\_VILLARI\_CAF\_COD\_30875 - CAF2023/2024 -Corso di Formazione Manageriale in Ambito Sanitario -COD. 30875 -PROF. VILLARI", di cui è Responsabile Scientifico il prof. PAOLO VILLARI
  - EUR 1.000,00 sul conto "A.C.05.01.010.010" del Progetto di Ricerca "AVVIO RICERCA 2023 CEPARANO M. - TUTOR PROF. MARZUILLO - CLASSE TIPO 1 MACRO B PROT. AR123188AFFE0E49 (Codice UGOV: 000326\_23\_MARZUILLO\_AVVIO\_RICERCA\_23\_CEPARANO)", di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa CAROLINA MARZUILLO

**Il Responsabile Amministrativo Delegato**  
**F.to dott. GIOVANNI SBARRA**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93