

Il Direttore del Dipartimento

VISTO il “Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” emanato con Decreto Legislativo D.Lgs. n.36/2023;

VISTO l’art. 50 comma 1 lett. b) del Decreto Legislativo n. 36/2023 a norma del quale le Stazioni appaltanti procedono all’affidamento dei contratti di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

VISTA la Legge n.136/2010 “Tracciabilità dei flussi finanziari” e ss.mm.ii.;

VISTO l’art.37 del D.Lgs n.33/2013 e succ. mod. ed integr. in materia di “Amministrazione Trasparente”;

VISTO il DPR n.445 del 28 dicembre 2000;

VISTO il Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la contabilità – emanato con D.R. n.85 del 04.02.2014 – ed in particolare l’art.4 che conferisce ai Dipartimenti, quali Centri Autonomi di Gestione, l’autonomia gestionale nel limite dell’emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione e ordinazione delle spese;

VISTO il Manuale di contabilità approvato con DDG n.223 dell’11.04.2014 e ss.mm.ii., emanato in attuazione dell’art.2 del Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R.n.85 del 01.02.2014;

VISTA la determina Prot. n. 55033 del 27/03/2026 - Repertorio: DDSMCNMI N. 189/2026 con la quale è stato nominato il RUP e il DEC e sono state individuate le modalità di espletamento della procedura di affidamento della fornitura di prodotti chimici per laboratori funzionali alle attività di ricerca;

DATO ATTO che:

- è stata svolta una indagine esplorativa informale;
- dopo meticolosa verifica è stata appurata la congruità del prezzo praticato dalla ditta SIAL SRL, in quanto la medesima è in grado di fornire prodotti e servizi rispondenti alle esigenze dell’amministrazione ad un prezzo allineato con i valori di mercato;

VISTA la offerta economica presentata dalla SIAL SRL, n. 4591/26 del 09/03/2026, di Euro **820,00** (euro ottocentoventi/00) Iva esclusa complessivi, di cui alla richiesta per la fornitura de quo;

CONSIDERATO che è stato assunto il Codice Identificativo di Gara (CIG) **BB08CA11CC**;

TENUTO CONTO che il prezzo offerto risulta congruo;

RITENUTO, ai sensi dell’art. 53, comma 4, del D,Lgs. 36/2023, di non richiedere la garanzia definitiva, in considerazione dell’importo della fornitura, della comprovata serietà della ditta de quo, del costo e del tempo necessario per l’affidatario per l’acquisizione della garanzia definitiva, influenzando inevitabilmente anche sull’efficacia e l’efficienza dell’azione amministrativa della Stazione appaltante.

ACCERTATA la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di cui al presente procedimento per un importo di € 820,00 IVA esclusa sul fondo UPB:

- GERO.DR775/2025_CARDIAC-JT CUP B63C25001050005;

VERIFICATA la regolarità contributiva (DURC) della ditta SIAL SRL;

VERIFICATO dalla visura camerale, che non risulta iscritta alcuna procedura concorsuale in corso o pregressa in capo alla ditta SIAL SRL, ai sensi della normativa vigente in materia, nel registro delle imprese;

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett.b) del D.Lgs.n.36/2023, l'affidamento diretto alla SIAL SRL della fornitura di n. 4 kit di prodotti chimici;
- di far gravare la spesa complessiva di euro 820,00 oltre IVA sul fondo UPB •
GERO.DR775/2025_CARDIAC-JT CUP B63C25001050005, voce di costo CC15103 –
Prodotti chimici;
- di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllata in ordine alla regolarità e alla rispondenza formale e fiscale;
- in ossequio al principio di trasparenza, di pubblicare, la presente determina sul sito web "Amministrazione Trasparente" di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Raffaele Marfella