



## IL DIRETTORE GENERALE

**vista** la legge del 9 maggio 1989 n. 168 e *ss.mm.ii.*;

**visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e *ss.mm.ii.*;

**visto** il Regolamento di Ateneo, emanato con D.R. n. 3387 dell'8 ottobre 2015;

**visto** il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04 gennaio 2016 e *ss.mm.ii.*;

**visto** il Decreto Legge n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in Legge n. 120 del 11 settembre 2020;

**visto** il Decreto Legge n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in Legge n. 108 del 29 luglio 2021;

**visto** il decreto legislativo n. 36 del 31 marzo 2023;

**visto** il D.D. rep. n. 3219 prot. n. 148510 del 31.07.2025 con il quale viene inserito l'intervento nel Programma Triennale degli acquisti dei beni e dei servizi 2025/2027 e nominata RUP la Dott.ssa Daniela Saitta;

**vista** la nota prot. n. 163483 del 9/9/2025 a firma congiunta del Prof. Nunzio Vicario, afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche e del responsabile scientifico dello *Spoke 4*, Prof. Giovanni Li Volti, con la quale veniva rappresentava l'esigenza di procedere con l'acquisto di strumentazione scientifica da laboratorio nello specifico una Piattaforma di nanoscopia Sted (*Stimulated emission depletion*) per le attività di ricerca del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, nell'ambito del Progetto PNRR/PNC Anthem – “*Advanced technology for human centered medicine*” – *Spoke 4* - CUP b53c22006590001, CPV prevalente: 33124110-9;

**vista** la seduta del 16/9/2025, p. 2.4 all'ordine del giorno, prot. n. 202497 del 27/10/2025, con la quale veniva approvata all'unanimità dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, la richiesta di cui sopra per un importo massimo

complessivo di € 612.000,00 comprensivo di IVA e di incentivi per funzioni tecniche pari al 2%;

**vista** la nota prot. n. 221592 del 21.11.2025 con la quale la suddetta richiesta veniva autorizzata dalla Direttrice del Dipartimento, Prof.ssa Maria Angela Sortino e dal Vicario del Direttore Generale, Dott. Giuseppe Caruso;

**considerato** che per la copertura della spesa complessiva presunta, pari ad € 491.803,28, oltre IVA, si indicano i fondi del Progetto PNRR/PNC Anthem – “*Advanced technology for human centered medicine*” – Spoke 4 – CUP: B53C22006590001 di cui è responsabile scientifico il Prof. Giovanni Li Volti, afferente al medesimo Dipartimento;

**vista** la delibera del Consiglio di Amministrazione di codesta Università, seduta del 29 gennaio 2026 (estratto inserito in data 20/2/2026 a prot. n. 67393 del 21/1/2026), nella quale viene autorizzato l'intervento di cui alla superiore richiesta;

**considerato** che, nella citata seduta, il predetto Consesso ha dato mandato al Direttore generale, per il tramite dell'Area della Centrale Unica di Committenza, di adottare gli adempimenti conseguenti, oltre a confermare la nomina di RUP, nella persona della Dott.ssa Daniela Saitta;

**vista** la proposta del RUP sulla procedura di affidamento da espletare tramite gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 71 del d.lgs. 36/2023 con aggiudicazione secondo criterio del minor prezzo, trattandosi di fornitura con caratteristiche standardizzate, così come disposto dall'art. 108, comma 3 del Codice dei Contratti Pubblici (D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36), inoltre trattandosi di mere forniture, a norma dell'art. 26 del D.Lgs 81/2008 e *ss.mm.ii.*, non aggravate da rischi particolari, non è richiesta la redazione di apposito DUVRI e non vi sono oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso trasmessa contestualmente al il Capitolato Speciale d'Appalto con la comunicazione assunta al Prot. n. 114178 del 23.02.2026;

**visto** il disciplinare di gara contenente le modalità di svolgimento e di partecipazione alla procedura di che trattasi, predisposti in esecuzione della sopracitata delibera del Consiglio di Amministrazione;

**visto** che nell'ambito della Piattaforma telematica Appalti & Contratti e -Procurement U-Buy, il RUP Dott.ssa Daniela Saitta, ha provveduto ad assumere il relativo CIG: BAEBBC701B4, per la somma di € 491.803,28, oltre IVA (*quattrocentonovantumoottocentotre/28*), oltre IVA;

**considerato** che la superiore spesa potrà trovare copertura finanziaria sull'impegno di spesa n. 3509\_2/2026, UPB: F0725142009, per la somma di € 612.000,00, IVA inclusa – CUI: F02772010878202500017.

### **DECRETA**

Per i motivi esposti in premessa, che si intendono parte integrante del presente dispositivo:

1. Si autorizza l'indizione e l'espletamento della gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria, ai sensi dell'art. 71 del d.lgs. 36/2023 e *ss.mm.ii.*, con aggiudicazione secondo criterio del minor prezzo, trattandosi di fornitura con caratteristiche standardizzate, così come disposto dall'art. 108 comma 3, del Codice dei Contratti Pubblici (D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36), per l'acquisto di strumentazione scientifica da laboratorio nello specifico, una Piattaforma di nanoscopia Sted (*Stimulated emission depletion*) per le attività di ricerca del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, nell'ambito del Progetto PNRR/PNC Anthem – “*Advanced technology for human centered medicine*” – Spoke 4 - CUP b53c22006590001, CPV prevalente: 33124110-9; non vi sono costi per la sicurezza, in quanto non sono previsti rischi interferenziali di cui all'art. 26, comma 3, del D. Lgs.81/2008 e *ss.mm.ii.*

2. Per la copertura della spesa complessiva si indicano i fondi del Progetto PNRR/PNC Anthem – “*Advanced technology for human centered medicine*” – *Spoke 4* – CUP: b53c22006590001 e la spesa graverà sull’impegno n. 3509\_2/2026, UPB: F0725142009, per la somma di € 612.000,00 IVA inclusa – CUI: F02772010878202500017.
3. Sono autorizzati gli adempimenti consequenziali.
4. Si autorizza la pubblicità legale degli atti secondo le procedure previste dall’art. 27 del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii.

Catania,

Il Direttore Generale  
(Dott. Rosario Corrado Spinella)