



IL DIRETTORE GENERALE

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

visto il decreto legislativo del 30.03.2001 n. 165 e ss. mm. ii.;

visto il D.L. n. 76 del 16 luglio del 2020, convertito in legge n. 120 del 11 settembre 2020;

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

visto il decreto legislativo del 31.03.2023 n. 36 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 d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05 luglio 2022 e ss.mm.;

atteso che il Consiglio di Amministrazione di questa Università in data 29.01.2026 ha deliberato di affidare la fornitura di uno Spettrometro di Massa ibrido di tipo QToF ad alta risoluzione dotato di analizzatore a tempo di volo multi-reflecting e di separatore quadrupolare con sorgente DESI XS per MS Imaging da banco" Progetto PNRR/PNC ANTHEM – "Advanced Technology for Human centered Medicine" – Spoke 4 - CUP B53C22006590001, per un importo complessivo di € 530.000,00, oltre IVA al 22% e incentivi per le funzioni tecniche nella misura del 2%, secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi del comma 2 lett. c dell'art. 108 del D.Lgs. 36/2023, e dato mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza per l'adozione di tutti gli adempimenti consequenziali;

considerato che con decreto direttoriale, rep. 538, prot. n. 104141 del 13/02/2026, è stato nominato quale Responsabile Unico del Progetto il dott. Dario Salvatore Maccarrone, funzionario di categoria EP in servizio presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche;



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



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

considerato che la spesa complessiva trova copertura finanziaria sui fondi Progetto PNRR ANTHEM “AdvaNced Technologies for Human centred Medicine” Spoke 4 – “Preclinical and clinical breakthrough theranostic and treatments for cancer” Piano Nazionale Complementare Iniziative di Ricerca per Tecnologie e Percorsi Innovativi in Ambito Sanitario e Assistenziale codice PNC0000003 CUP B53C22006590001, UPB F0725142009, prenotazione di budget n. 25452/2 coan J07 crf 21034007;

DECRETA

1. Si autorizza l'indizione e l'espletamento della gara a procedura aperta sopra soglia comunitaria da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ex art. 108, comma 2 lett. c), del Codice dei Contratti Pubblici (D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36), per l'affidamento della fornitura di uno Spettrometro di Massa ibrido di tipo QToF ad alta risoluzione dotato di analizzatore a tempo di volo multi-reflecting e di separatore quadrupolare con sorgente DESI XS per MS Imaging da banco" Progetto PNRR/PNC ANTHEM – “AdvaNced Technology for Human centred Medicine” – Spoke 4 - CUP B53C22006590001, per un importo complessivo di € 530.000,00, oltre IVA al 22% e incentivi per le funzioni tecniche nella misura del 2%.
2. La spesa complessiva trova copertura finanziaria trova copertura finanziaria sui fondi Progetto PNRR ANTHEM “AdvaNced Technologies for Human centred Medicine” Spoke 4 – “Preclinical and clinical breakthrough theranostic and treatments for cancer” Piano Nazionale Complementare Iniziative di Ricerca per Tecnologie e Percorsi Innovativi in Ambito Sanitario e Assistenziale codice PNC0000003 CUP B53C22006590001, UPB F0725142009, prenotazione di budget n. 25452/2 coan J07 crf 21034007.
3. Sono autorizzati gli adempimenti consequenziali.

Il Direttore Generale
dott. Rosario Corrado Spinella