



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

DIPARTIMENTO di INGEGNERIA  
ELETTRICA ELETTRONICA  
e INFORMATICA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

## *Il Direttore* Decisione di contrarre

- **VISTA** la legge 168/1989 e ss.mm.ii.;
- **VISTO** il d.lgs. 165/2001 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** 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 per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 4 gennaio 2016 e ss.mm.ii.;
- **VISTO** il D.R. n. 2277 del 5/7/2022 riguardante il "Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria" e ss.mm.ii.;
- **VISTO** Decreto Legislativo n. 36/2023 e ss.mm.ii.;
- **VISTA** la richiesta allegata alla NI 120/2025 con la quale il Prof. G. Scelba, Referente Scientifico per l'Università degli Studi di Catania del progetto bandiera "ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies" - Missione 4 - gravante su fondi del PNRR "Programma di ricerca e Innovazione dell'Ecosistema di Innovazione" NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, identificato con codice ECS00000036, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU, CUP: E13B22000020001, manifesta la necessità di provvedere all'acquisto di materiale di consumo da laboratorio, per una spesa complessiva presunta di € 5727,15 oltre iva;
- **RITENUTO** che sussistono i presupposti per poter procedere all'affidamento della fornitura in argomento mediante affidamento diretto ex art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, previa indagine di mercato da effettuarsi tramite richiesta di preventivo da inviare a operatori economici del settore merceologico di riferimento, nonché successivo avvio di trattativa diretta, con unico operatore, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);
- **CONSIDERATO** che la spesa presunta di € 6.987,12 comprensiva di iva grava sulla copertura prevista dalla nota istruttoria sopra indicata, prenotazione di budget n. 45210/2025, Fondo 61725102225, capitolo 15084505;

### DETERMINA

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



- È avviata una procedura di affidamento diretto, ex art. 1, comma 2, lett. a) della L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, con le modalità descritte in premessa, per l'acquisto di materiale di consumo da laboratorio nell'ambito del progetto bandiera "ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies" - Missione 4 - gravante su fondi del **PNRR** "Programma di ricerca e Innovazione dell'Ecosistema di Innovazione NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, identificato con codice ECS00000036, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – CUP: E13B22000020001, per la spesa complessiva stimata di € 5727,15 oltre iva;
- Di dare atto che la spesa complessiva troverà copertura sul Fondo 61725102225, capitolo 15084505, prenotazione di budget n. 45210/2025;
- Il Responsabile Unico del Progetto è il sig. M. Cannizzaro;
- Di demandare agli uffici competenti gli adempimenti in materia di comunicazioni e trasparenza ai sensi degli artt.20, 23 e 28 del d.lgs. n. 36/2023.

Il Direttore

*(Prof. Ing. G. Muscato)*