



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Prot. 147362

IL DIRIGENTE

vista la Legge n. 168 del 09 maggio 1989 e ss.mm.ii.;

visto il Decreto Legislativo n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;

visto il D.L. n. 76 del 16 luglio 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 n. 36 del 31 marzo 2023 e ss.mm.ii.;

visto lo Statuto di Ateneo, 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 e ss.mm.ii.;

visto il Regolamento per l'amministrazione, la contabilità e la finanza dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 9 del 4 gennaio 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 5/7/2022 ss.mm.ii.;

visto il decreto direttoriale rep. n. 4819, prot n. 235297 del 13/12/2023 con il quale il Dott. Rosario Corrado Spinella, Direttore generale dell'Ateneo, ha assunto ad interim l'incarico di dirigente dell'Area della Centrale unica di committenza (ACUC), a far data dal 13.12.2023;

visto l'omissis del verbale n. 16 punto 3.4 del 17.07.2023 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e informatica con il quale, su proposta del Prof. G. Scelba, responsabile scientifico del progetto bandiera "ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies" gravante su finanziamenti del PNRR, il Consesso autorizza l'iniziativa relativa alla procedura di acquisto di un "Sistema di acquisizione ed Analisi ad Alta definizione" (CPV 38300000-8), per una somma presunta complessiva di €. 62.503,80 IVA inclusa;

vista la nota prot. n. 73293 del 12.01.2024, con la quale, su proposta del prof. G. Scelba, Responsabile scientifico del progetto bandiera, ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies" Missione 4, gravante su finanziamenti del PNRR "Programma di ricerca e Innovazione dell'Ecosistema di Innovazione" NODES - Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, identificato con codice ECS00000036 - CUP: E13B22000020001, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e informatica, Prof. G. Muscato, richiede l'acquisto avente ad oggetto un "Sistema di acquisizione ed Analisi ad Alta definizione" per una somma presunta complessiva di €. 62.503,80 IVA inclusa;

visto il decreto rep 357, prot. n. 126577 del 30/01/2024, con la quale il è approva la suddetta spesa, è stata, altresì, nominata la Dott.ssa Ausilia Romano quale R.U.P. ed è stato dato mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza di procedere alla cura degli atti consequenziali;

vista la nota prot. n. 144677 del 13/02/2024, con la quale il R.U.P., Dott.ssa Ausilia Romano, ha trasmesso il Foglio condizioni esecutive relativo alla fornitura in argomento e ha richiesto di procedere con affidamento diretto previa manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di preventivo;

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 la pubblicazione sul sito dell'Ateneo di un avviso finalizzato all'acquisizione di manifestazioni di interesse e contestuale acquisizione di preventivo, nonché successivo avvio di trattativa diretta, con unico operatore, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

preso atto che la spesa di €. 62.503,80 IVA inclusa, gravante su finanziamenti del PNRR “Programma di ricerca e Innovazione dell’Ecosistema di Innovazione” NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, identificato con codice ECS00000036 - CUP: E13B22000020001 per il progetto bandiera, ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies” Missione 4, trova copertura finanziaria sulla prenotazione di budget n. 828/2 - co.an. J07 - codice di riclassificazione finanziaria 21034007 – UPB 61725102225;

tutto quanto sopra premesso e considerato;

DETERMINA

Per i motivi esposti in premessa, da considerarsi parte integrante del presente dispositivo:

1. È autorizzato l’avvio della procedura per l’acquisto avente ad oggetto un “Sistema di acquisizione ed Analisi ad Alta definizione, più accessori” (CPV 38300000-8) nell’ambito del progetto bandiera “ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies” Missione 4, su finanziamenti del PNRR “Programma di ricerca e Innovazione dell’Ecosistema di Innovazione” NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, identificato con codice ECS00000036 - CUP: E13B22000020001, per una somma presunta complessiva di €. 62.503,80 IVA inclusa, da realizzare 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 manifestazione di interesse con contestuale acquisizione di preventivo e successivo avvio di trattativa diretta sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) con l’operatore economico individuato dal RUP.
2. La spesa di €. 62.503,80 IVA inclusa, gravante su finanziamenti del PNRR “Programma di ricerca e Innovazione dell’Ecosistema di Innovazione” NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, identificato con codice ECS00000036 - CUP: E13B22000020001 per il progetto bandiera, ELECTRO - Electrically Propelled Vehicles: Charge and Technologies” Missione 4, trova copertura finanziaria sulla prenotazione di budget n. 828/2 - co.an. J07 - codice di riclassificazione finanziaria 21034007 – UPB 61725102225.
3. La determina sarà pubblicata, ai sensi dell’art. 20 del D.Lgs. n. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Catania, 16.02.2024

Il Dirigente
(Dott. ~~Rosario~~ Corrado Spinella)