



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

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 ha autorizzato l'iniziativa relativa alla procedura di acquisto di un "Simulatore di rete rigenerativo" (CPV 31100000-7), per una somma presunta complessiva di € 51.240,00 IVA inclusa;

vista la nota istruttoria n. 10 del 12.01.2024, prot. n. 72962, 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, finanziato dall'Unione europea Next Generation EU, identificato con codice ECS00000036 - CUP: E13B22000020001, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Elettronica e informatica, Prof. G. Muscato, ha richiesto l'acquisto di un "Simulatore di rete rigenerativo" per una somma presunta complessiva di € 50.413,55 IVA inclusa;

visto il decreto rep. n. 356, prot. n. 126549 del 30.01.2024, con il quale è stata approvata la spesa di € 50.413,55 IVA inclusa, è stata nominata RUP la dott.ssa Ausilia Romano e, contestualmente, è stato dato mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza di procedere alla cura degli atti consequenziali;

vista la mail del RUP, registrata al protocollo con il n. 196810 del 15.04.2024, con la quale è stato trasmesso il Foglio di condizioni esecutive relativo alla fornitura in argomento ed è stato richiesto di procedere con la pubblicazione di un avviso di indagine di mercato con contestuale richiesta di preventivo;

vista la mail del 23.04.2024, prot. n. 202498, con cui il RUP comunica che, con riferimento all'obbligo previsto dall'art. 47, comma 4, del D.L. n. 77/2021, contenente i criteri orientati a promuovere l'imprenditoria giovanile e la parità di genere, intende derogare in base all'art. 47, comma 7, del suddetto decreto, in quanto, *"...trattandosi di una mera fornitura senza richiesta di manodopera...per l'esecuzione del contratto non è necessaria l'acquisizione di ulteriore personale dedicato...si è ritenuto di non richiedere l'impegno ad assicurare quote minime di occupazione giovanile e femminile delle assunzioni necessarie per l'esecuzione o la realizzazione di attività connesse o strumentali alla fornitura"*;

considerato che, con mail del 03.05.2024, assunta al protocollo di Ateneo in data 06.05.2024, con il n. 211615, il RUP ha trasmesso la scheda DNSH n. 3 pertinente all'affidamento in argomento, da fare compilare all'O.E. in sede di istanza di manifestazione di interesse;

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 un unico operatore, da espletarsi sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

preso atto che la spesa di € 50.413,55 IVA inclusa, gravante su finanziamenti del PNRR "Programma di ricerca e Innovazione dell'Ecosistema di Innovazione" NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, finanziato dall'Unione europea Next Generation EU, 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. 829/2 - 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 "Simulatore di rete rigenerativo" (CPV 31100000-7) 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, finanziato dall'Unione europea Next Generation EU, identificato con codice ECS00000036 - CUP: E13B22000020001, per una somma presunta complessiva di € 50.413,55 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 pubblicazione di un avviso di indagine di mercato 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 € 50.413,55 IVA inclusa, gravante su finanziamenti del PNRR "Programma di ricerca e Innovazione dell'Ecosistema di Innovazione" NODES – Nord-Ovest Digitale e Sostenibile, finanziato dall'Unione europea Next Generation EU, 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. 829/2 - 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,

*Il Dirigente
Dott. Rosario Corrado Spinella*