



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

IL DIRETTORE GENERALE

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

visto il D. Lgs. n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;

visto il D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii.;

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

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

visto il D. Lgs. n. 36 del 31.03.2023;

visto il vigente 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 finanza, emanato con D. R. n. 9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii. (ultima modifica D.R. n. 2120 del 23.06.2022);

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.ii. (ultima modifica D.R. 2670 del 05.07.2023);

viste le procedure di spesa finalizzate ad acquisti di beni e servizi derivanti da finanziamenti del PNRR, nota del 12.05.2023, prot. n. 140849 e nota del 12.05.2023, prot. n. 178469;

vista la richiesta di fornitura del 26.05.2023, proposta dal Prof. Francesco Pappalardo, professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, nonché Responsabile scientifico dello Spoke n. 8 del progetto "Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data and Quantum Computing" – ICSC, avente ad oggetto l'acquisto di un "Server ad alte prestazioni per simulazioni complesse", utile per l'attività di ricerca nell'ambito del suddetto progetto "ICSC", gravante su finanziamenti PNRR (cod. MUR: CN_0000013), CUP: E63C22001000006, Task: 1.1, 2.1 - Milestone: MS 1.2, 2.1," per una somma complessiva presunta di € 69.672,14=oltre iva;

visto l'Omissis della delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute del 01.06.2023, verbale n. 9, punto 18), con la quale il Consesso approva la sopracitata iniziativa relativa alla procedura di acquisto di un "Server ad alte prestazioni per simulazioni complesse", CPV: 48800000-6, nell'ambito del Progetto PNRR "Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data and Quantum Computing" – ICSC (cod. MUR: CN_0000013), CUP: E63C22001000006, Task: 1.1, 2.1 - Milestone: MS 1.2, 2.1, per una somma complessiva presunta di € 69.672,14=oltre iva;

vista la N.I. del 17.01.2024, acquisita al protocollo di Ateneo in data 22.01.2024, prot. n. 117181, con la quale, su proposta del Prof. Francesco Pappalardo, nonché Responsabile scientifico dello Spoke n. 8 del sopracitato progetto "ICSC", il Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, Prof. Rosario Pignatello, richiede l'acquisto della fornitura di un "Server ad alte prestazioni per simulazioni complesse", utile per le attività di ricerca del progetto PNRR "Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data and Quantum Computing" – ICSC (cod. MUR: CN_0000013), CUP:





UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

E63C22001000006, Task: 1.1, 2.1 - Milestone: MS 1.2, 2.1, per una somma complessiva presunta di € 69.672,14=oltre iva;

considerato che la spesa presunta di € 85.000,00=iva compresa, grava sulla copertura prevista dalla nota istruttoria sopracitata: intervento n. 3273/2, Cap. 21034012, Budget: A) II 7), UPB: F 0725062009, Co.An. J04;

riscontrata la determina del 22.01.2024, prot. n. 117272, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, Prof. Rosario Pignatello, nomina Responsabile Unico di Progetto, per l'acquisto della strumentazione suddetta, il dott. Giovanni Amato, dipendente in servizio presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute;

considerato quanto sopra esposto

DECRETA

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

1. E' approvata la spesa relativa all'acquisto di un "Server ad alte prestazioni per simulazioni complesse", utile per le attività di ricerca del progetto PNRR "Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data and Quantum Computing" – ICSC (cod. MUR: CN_0000013), CUP: E63C22001000006, per una somma complessiva presunta di € 69.672,14=oltre iva, proposta con nota istruttoria di cui in premessa.
2. La spesa grava su fondi del progetto "Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data and Quantum Computing" – ICSC (cod. MUR: CN_0000013), CUP: E63C22001000006, finanziato dal PNRR, secondo le coperture indicate nella nota istruttoria di cui in premessa: intervento n. 3273/2, Cap. 21034012, Budget: A) II 7), UPB: F 0725062009, Co.An. J04
3. Si dà mandato all'Area della Centrale unica di committenza di curare gli atti consequenziali per l'affidamento in argomento, concordando con il RUP le modalità procedurali.
4. Il RUP della presente procedura è il dott. Giovanni Amato, dipendente in servizio presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute.
5. Il presente decreto, in ossequio al principio di trasparenza sarà pubblicato ai sensi degli artt. 27 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023 nel sito web di questo Ateneo ai fini della generale conoscenza.
6. Si autorizzano tutti gli adempimenti consequenziali.

Il Direttore generale

Dott. Rosario Corrado Spinella

 

