



## IL DIRIGENTE

**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 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.ii.;

**visto** il decreto direttoriale, rep. n. 4819 prot. n. 235297 del 13.12.2023, con il quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Area della Centrale Unica di Committenza - ACUC ad interim al Direttore Generale, dott. Rosario Corrado Spinella;

**visto** il D.D. rep. n. 806 prot. n. 153169 del 26/02/2024 con il quale al Dott. Giuseppe Caruso, Vicario del Direttore Generale, è stato affidato il coordinamento delle attività gestionali e degli interventi relativi al PNRR, nonché le funzioni relative all'istruzione e autorizzazione delle spese per gli acquisti di beni e servizi e delle spese per il personale gravanti su fondi del PNRR gestiti nel sezionale dell'amministrazione centrale;

**visto** il verbale n. 6 all'odg del 18.03.2025, punto 23.2.2, del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, con il quale, su proposta del Prof. S. Palazzo, responsabile scientifico del progetto "SoBigData.it - Strengthening the Italian RI for Social Mining and Big Data Analytics" gravante su finanziamenti del PNRR, il Consesso autorizza l'iniziativa relativa alla procedura di acquisto di una "Rete di interconnessione di dispositivi di edge computing", per una somma presunta complessiva di € 123.990,32, oltre iva, ed € 2.479,81 per incentivi per le funzioni tecniche;

**vista** la nota istruttoria prot. n. 101150 del 27/05/2025 con la quale, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, Prof G. Muscato, richiede l'acquisto di una Rete di interconnessione di dispositivi di edge computing per una spesa presunta di € 123.990,32, oltre iva ed € 2.479,81 di incentivi alle funzioni tecniche;

**considerato** il decreto prot. n. 103416 del 29/05/2025, rep. 2332, a firma del vicario del Direttore generale, dott. Giuseppe Caruso, con il quale viene approvata la spesa di cui sopra, che grava sui

fondi del progetto o “SoBigData.it - Strengthening the Italian RI for Social Mining and Big Data Analytics”, CUP B53C22001760006 finanziato dal PNRR, nominato RUP l’ing. Enrico Parrinello e dato mandato alla Centrale Unica di Committenza di curare gli atti conseguenziali;

**vista** la nota prot. n. 133091 del 11/07/2025 con la quale il RUP al fine di individuare l’operatore economico a cui affidare la fornitura propone di procedere mediante indagine di mercato da pubblicare sul sito di Ateneo per un periodo di 14 giorni, finalizzata all’acquisizione delle manifestazioni d’interesse di ditte specializzate nel settore, con contestuale presentazione dei preventivi, per il successivo affidamento secondo il criterio del minor prezzo, mediante piattaforma MEPA;

**considerato** che la spesa presunta complessiva di € 123.990,32, oltre iva ed € 2.479,81 di incentivi alle funzioni tecniche, grava sui fondi del progetto o “SoBigData.it - Strengthening the Italian RI for Social Mining and Big Data Analytics”, finanziato dal PNRR, prenotazione di budget n. 55624/2, co.an J07, F0725102001, C.R.F. 21034007;

**considerato** che sussistono i presupposti per poter procedere all’affidamento diretto della fornitura di cui in premessa, ex art. 1, comma 2, lett. a) della L. 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 di Ateneo di un avviso finalizzato all’acquisizione di manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di preventivi, nonché successivo avvio di trattativa diretta su Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, con l’operatore economico individuato dal RUP.

tutto quanto sopra premesso e considerato;

## DETERMINA

È autorizzato l’avvio della procedura per la fornitura di una “Rete di interconnessione di dispositivi di edge computing”, nell’ambito del progetto PNRR “SoBigData.it - Strengthening the Italian RI for Social Mining and Big Data Analytics”, per un importo complessivo di € € 123.990,32, oltre iva, oltre 2.479,81 per incentivi per le funzioni tecniche, da realizzare tramite affidamento diretto ex art. 1, comma 2, lett. a) della L. 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 di Ateneo di un avviso finalizzato all’acquisizione di manifestazione di interesse e contestuale acquisizione di preventivi, nonché successivo avvio di trattativa diretta su Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione con l’operatore economico individuato dal RUP tra quelli che hanno presentato istanza di partecipazione.

La spesa complessiva di € 153.748,00 (di cui 2.479,81 per incentivi per le funzioni tecniche) trova copertura finanziaria sui fondi del progetto “SoBigData.it - Strengthening the Italian RI for Social



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Mining and Big Data Analytics”, CUP B53C22001760006, finanziato dall’Unione Europea – NextGeneration EU, prenotazione di budget n. 55624/2, co.an J07, F0725102001, C.R.F. 21034007. La presente determina sarà pubblicata, ai sensi dell’art. 20, 27 e 28 del D.Lgs. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Il dirigente

Dott. Rosario Corrado Spinella