



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università  
degli Studi  
di Palermo

Dipartimento di Ingegneria  
Direttore: prof. Livan Fratini

dj dipartimento  
di ingegneria  
unipa

Decreto n. /2025

#### IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione a soggetti esterni all'Università degli Studi di Palermo ai sensi dell'art. 7 comma 6 del D.Lgs. 165/2001, emanato con D.R. n. 2836 del 10.04.2024;
- VISTA** la richiesta di nulla osta prot. n. 185959 del 22/10/2025 con la quale il Prof. Daniele Croce, Responsabile Scientifico del progetto "IoTSense: IoT-based Sensing Extension", e il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, Prof. Livan Fratini chiedono che venga conferito n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale, avente ad oggetto: "Sperimentazione di innovativi servizi di AI e di comunicazione wireless, analisi di nuovi standard 5G e NextG", della durata di 2 mesi per un importo lordo onnicomprensivo di € 5.000,00, nell'ambito del Progetto IoTSense: IoT-based Sensing Extension – PRIN 2022 "IoTSense" - CUP B53D23002610006 - Voce di costo del Bilancio Unico: PRJ-0917 - R.S. Prof. Daniele Croce;
- VISTA** la nota prot. n. 194847 del 31/10/2025 con la quale il Direttore Generale ha concesso il nulla osta alla pubblicazione dell'avviso per il conferimento dell'incarico di prestazione d'opera occasionale;
- VISTO** l'Avviso rep. n. 11856 prot. n. 192651 del 29/10/2025, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al n. 4090 del 29/10/2025 e per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale;
- VISTO** il proprio decreto rep. n. 13025 prot. n. 214616 del 20/11/2025, con cui è stata nominata la commissione per la valutazione delle domande relative al suddetto avviso di conferimento di n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale;
- VISTO** il verbale primo esitato dalla commissione in data 24/11/2025, acquisito al protocollo con n. 218702 del 25/11/2025;
- VISTO** il verbale secondo esitato dalla commissione in data 25/11/2025, acquisito al protocollo con n. 219663 del 26/11/2025;
- CONSIDERATO** che è stato ottemperato a quanto previsto dal summenzionato regolamento;

#### DECRETA

di approvare gli atti di cui all'Avviso sopra menzionato e dichiarare il **Dott. Alessandro Randazzo** vincitore della procedura comparativa per il conferimento dell'incarico di prestazione d'opera occasionale, per attività di "Sperimentazione di innovativi servizi di AI e di comunicazione wireless, analisi di nuovi standard 5G e NextG", 2 mesi per un importo di € 5.000,00, nell'ambito del progetto "IoTSense: IoT-based Sensing Extension" - Voce di costo del Bilancio Unico PRJ-0917 – CUP B53D23002610006 - Responsabile Scientifico Prof. Daniele Croce;

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Livan Fratini