

## **Dipartimento di Ingegneria** Direttore: prof. Livan Fratini



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. 148289 del 04/09/2025 con la quale il Prof. Marco

Cammalleri, Responsabile Scientifico del Progetto "25345\_A.I.-SKILL", e il Direttore del Dipartimento di Ingegneria, Prof. Livan Fratini, chiedono che venga conferito n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale, per la durata 7 mesi per un compenso lordo omnicomprensivo di € 10.000,00, per attività: "Supporto alla scrittura di codici Java e Phyton per la generazione di contenuti per il machine learning di una piattaforma di intelligenza artificiale finalizzata ad assistere l'ingegnere meccanico durante le fasi di progettazione e sviluppo prodotto", nell'ambito del Progetto "25345\_A.I.-SKILL" - fuori FFO - Conto terzi BI-REX - Voce di costo del Bilancio Unico CON-0892 – CUP: C79H25000000001 - R.S. Prof. Marco Cammalleri;

VISTA la nota prot. n. 150174 del 08/09/2025 con la quale il Direttore Generale ha concesso

il nulla osta alla pubblicazione dell'avviso di conferimento di n. 1 incarico di

prestazione d'opera occasionale;

VISTO l'Avviso per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione d'opera occasionale rep.

n. 9781 prot. n. 157217 del 17/09/2025, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo al n.

3436 del 18/09/2025;

VISTO il proprio decreto rep. n. 10328 prot. n. 167506 del 30/09/2025, 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 02/10/2025, acquisito al protocollo

con n. 170708 del 02/10/2025;

VISTO il verbale secondo esitato dalla commissione in data 06/10/2025, acquisito al

protocollo con n. 172735 del 06/10/2025;

VISTO il verbale terzo esitato dalla commissione in data 08/10/2025, acquisito al protocollo

con n. 174609 del 08/10/2025;

**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. Salvatore D'Anna** vincitore della procedura comparativa per il conferimento dell'incarico di prestazione d'opera occasionale, per attività dal titolo: "Supporto alla scrittura di codici Java e Phyton per la generazione di contenuti per il machine learning di una piattaforma di intelligenza artificiale finalizzata ad assistere l'ingegnere meccanico durante le fasi di progettazione e sviluppo prodotto", per la durata di 7 mesi per un importo di € 10.000,00, nell'ambito del Progetto "25345\_A.I.-SKILL" - fuori FFO - Conto terzi BI-REX - Voce di costo del Bilancio Unico CON-0892 – CUP: C79H25000000001 - R.S. Prof. Marco Cammalleri.

Il Direttore del Dipartimento Prof. Livan Fratini