



IL DIRETTORE

VISTO il Piano Triennale dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia 2023/2025;

VISTO il Piano Triennale del Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria 2023/2025;

VISTO il Rep. n. 110/2025, Prot. n. 1646-2025 - Rinnovo del Protocollo di Intesa tra l'I.I.S. "Blaise Pascal" e il Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria per l'implementazione di azioni di orientamento e formazione;

VISTO il Rep. n. 91/2024, Prot n. 1150 del 21/06/2024 - Protocollo d'intesa tra il Liceo Scientifico "Wiligelmo" e il Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria per la promozione e l'implementazione di azioni di orientamento e formazione;

VISTO il Rep. n. 140/2024, Prot n. 1757 del 10/10/2024 - Protocollo d'intesa tra l'I.I.S "L. Nobili" e il Dipartimento di Scienze e Metodi per l'Ingegneria per la promozione e l'implementazione di azioni di orientamento e formazione;

VISTO il Decreto Rep. n. 305 del 18/09/2025 – ratificato nel Consiglio di Dipartimento del 19/09/2025, con il quale è stata autorizzata la presente procedura;

VISTO il bando Prot. n. 1643 del 18/09/2025;

VISTI gli atti della selezione sopra citata;

RICONOSCIUTA la regolarità del procedimento seguito

DETERMINA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione interna, bandita con Avviso del Direttore n. 1643 del 18/09/2025, per il conferimento di quattro incarichi all'interno dell'iniziativa FO.3 Attivazione dei corsi di Orientamento delle scuole secondarie superiori - Piano Triennale 2023/2025 del Dipartimento di Scienze e metodi dell'Ingegneria per l'anno accademico 2025/2026 da tenersi presso le Scuole Secondarie Superiori.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art.1:

- Finistrella Salvo – idoneo
- Lucchese Adriana – idonea
- Rossini Enrico – idoneo
- Tamburoni Giovanni – idoneo



Dipartimento di Scienze
e Metodi dell'Ingegneria

La presente graduatoria sarà affissa all'Albo Ufficiale dell'Università di Modena e Reggio Emilia per un periodo non inferiore a trenta giorni.

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Massimo Milani