

SEGRETERIA STUDENTI  
AREA DIDATTICA INGEGNERIA

**IL RETTORE**

- VISTO l'art. 4 dello Statuto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO l'art.20 del Regolamento didattico di Ateneo emanato con DR/2023/1845 del 8/5/2023;
- VISTO l'Accordo per un Programma di Doppio Titolo tra l'Università degli Studi di Napoli Federico II e la Universidad de Sevilla, siglato in data 05.07.2022, pervenuto alla Segreteria Studenti Area Didattica Ingegneria con nota prot. n. 82563 del 05/07/2022;
- VISTO il decreto rettorale n. 2489 del 20/06/2023, con il quale è stata indetta la selezione per l'ammissione al percorso di formazione finalizzato al rilascio del doppio titolo: *laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale e master en Ingenieria Aeronautica* per l'anno accademico 2023/24 presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, in applicazione del suindicato Accordo di Cooperazione;
- VISTA la nota prot. n. 88228 del 21/07/2023 con la quale il Coordinatore dei C.d.S. in Ingegneria Aerospaziale dell'Università di Napoli Federico II – Prof. Michele Grassi – ha chiesto la riapertura dei termini di scadenza per il bando Double Degree con l'Università di Siviglia, poiché non sono pervenute candidature alla selezione indetta con decreto rettorale n. 2489 del 20/06/2023;
- CONSIDERATO che la predetta richiesta è motivata dall'esigenza di consentire una maggiore diffusione del bando di selezione;
- RITENUTA pertanto, l'opportunità di autorizzare la riapertura dei termini di presentazione delle domande di partecipazione alla predetta selezione sino alla data del 28 agosto 2023 e di dover procedere, quindi, alla riformulazione della scadenza indicate nel bando di selezione, emanato con decreto rettorale n. 2489 del 20/06/2023, relativa al termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

**DECRETA**

È emanato l'allegato bando per l'ammissione al percorso di formazione finalizzato al rilascio del titolo: *Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale* e quello di *Master en Ingenieria Aeronautica* per l'anno accademico 2023/24 presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Napoli,

**IL RETTORE**  
**Matteo LORITO**

Area Didattica e Servizi agli Studenti  
Il Dirigente Dott. Maurizio Tafuto  
Unità organizzativa responsabile del procedimento:  
Segreteria Studenti Area Didattica Ingegneria  
Responsabile del procedimento:  
Il Capo dell'Ufficio Ing. Flavio Ciccarelli