



**Politecnico
di Torino**

Approvazione Atti avviso rep.n.2243/2022 - Esiti avviso di vacanza per l'attribuzione a docenza esterna di attività didattica relativa all'insegnamento "Guida e controllo del velivolo" (01SRKMT) erogato dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale – A.A.2022/23

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE

- VISTI i D.D.R.R. rep.n.457 del 09.06.2021, rep.n.531 del 06.07.2021, rep.n.566 del 14.07.2021 con cui sono state nominate le Commissioni Giudicatrici per le procedure di selezione di docenza esterna per il triennio accademico 2021/2022 - 2022/2023 - 2023/2024;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n.705 del 15.07.2022;
- VISTO il Regolamento per il conferimento degli incarichi per attività di insegnamento e per attività seminariali in ambito didattico vigente;
- VISTO l'avviso di vacanza rep.n.2243/2022 prot. n.43629 del 27/09/2022 emanato per il conferimento di 21 ore di tutoraggio relative all'insegnamento "Guida e controllo del velivolo/Progetto dei sistemi aerospaziali integrati (Guida e controllo del velivolo)" (01SRKMT), SSD ING-IND/03 erogato dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale – a.a.2022/2023;
- Accertato tramite gli uffici competenti che entro il termine fissato non è pervenuta alcuna candidatura in risposta all'avviso in oggetto;

DISPONE

La non attribuzione delle 21 ore di tutoraggio relative all'insegnamento "Guida e controllo del velivolo" (01SRKMT) - SSD ING-IND/03 del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale, in quanto non sono pervenute domande in risposta all'avviso rep.n.2243/2022.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA MECCANICA E
AEROSPAZIALE
Prof. Massimo Rossetto**

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente