



UNIVERSITÀ DI PISA

FUNDAMENTALS OF SPACECRAFT TECHNOLOGY

SALVO MARCUCCIO

Anno accademico	2023/24
CdS	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
Codice	664II
CFU	6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
FUNDAMENTALS OF SPACECRAFT TECHNOLOGY	ING-IND/05	LEZIONI	60	SALVO MARCUCCIO

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Modalità di verifica delle conoscenze

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Capacità

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Modalità di verifica delle capacità

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Comportamenti

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Modalità di verifica dei comportamenti

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Indicazioni metodologiche

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Bibliografia e materiale didattico

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Indicazioni per non frequentanti

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Modalità d'esame

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.



UNIVERSITÀ DI PISA

Note

Il corso è in lingua inglese. Le informazioni relative sono disponibili nella sezione apposita in inglese.

Ultimo aggiornamento 25/10/2023 13:30