

VERBALE DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO DI ECCELLENZA PER IL CORSO DI LAUREA IN L/9 INGEGNERIA AEROSPAZIALE - AEROSPACE ENGINEERING

Il giorno 1 Febbraio 2021 alle ore 15.00, in modalità remota, si è riunita la Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande per l'ammissione al Percorso di Eccellenza per il corso di laurea in L/9 Ingegneria Aerospaziale - Aerospace Engineering. La commissione, nominata dal Presidente del CAD Aerospaziale Prof. Franco Mastroddi è così composta:

1. Prof. Antonio Genova
2. Prof. Francesco Creta

CRITERI

La Commissione, presa visione dei requisiti di ammissione indicati nel bando, definisce i seguenti criteri per la valutazione dei candidati: media pesata con i CFU dei voti conseguiti negli esami sostenuti nel primo anno di corso entro la data del 30/11/2020.

La Commissione constata che sono pervenute n. quindici (15) domande e verifica preliminarmente il possesso da parte dei Candidati dei requisiti di ammissione. Dall'esame della documentazione pervenuta risulta che la domanda del candidato Andrea Marasco Greco non rispetta i requisiti di ammissione al percorso di eccellenza non avendo riportato la valutazione del corso obbligatorio di Fisica I. Le restanti domande rispettano i requisiti previsti dal bando e sono pertanto ritenute ammissibili. La Commissione procede dunque all'assegnazione dei punteggi sulla base dei criteri su esposti, pervenendo alla formulazione della graduatoria di merito di seguito indicata.

GRADUATORIA

Nome	Cognome	Matricola	Media
Mohamed	El Awag	1893622	30.6
Matteo	Cirimelli	1878520	30
Luigi	Maggi	1872811	29.8
Giulia	Savino	1883596	29.6
Matteo	Scafoni	1886985	29.6
Carlo Filippo	Mariani	1878643	29.2
Alberto	Mascolini	1884336	29.2
Lorenzo	Levoni	1893812	29
Francesco	Mastrofini	1898882	29
Salvatore	Cassano	1886912	28.8
Lorenzo	Tasciotti	1888733	28.4
Ludovico	Crespi	1885635	28.4
Alberto	Sità	1879356	27.8



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Riccardo

Grammatico

1882767

27.2

Roma, 1 Febbraio 2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante. La Commissione:

1. Prof. Antonio Genova
2. Prof. Francesco Creta