

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 31 gennaio 2022 alle ore 14.00, in modalità telematica, 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. Walter Lacarbonara

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 31/10/2021.

La Commissione constata che sono pervenute 11 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 Jacopo Fabbrini non rispetta i requisiti di ammissione al percorso di eccellenza non avendo riportato l'idoneità per la conoscenza di almeno una lingua straniera. 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
Saverio Maria	Currà	1935846	31
Benedetta	Peroni	1934273	30.6
Gloria	Abbasiano	1950619	30
Luca	Silveri	1933984	30
Federico	Difalco	1938585	30
Alessio	De Luca	1934917	29.4
Simone	Guccione	1935825	29.4
Emanuele	Pagano	1933730	28
Petrina	Duma	1962630	27.2
Enrico	Corradini	1929553	27.2

Roma, 31 gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante. La Commissione:

f.to Prof. Antonio Genova

f.to Prof. Walter Lacarbonara