

**VERBALE DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER L'AMMISSIONE AL PERCORSO DI ECCELLENZA PER I CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN LM/20 INGEGNERIA AERONAUTICA - AERONAUTICA ENGINEERING E INGEGNERIA SPAZIALE E SPAZIALE - SPACE AND ASTRONAUTICAL ENGINEERING**

Il giorno 26 gennaio 2021 alle ore 16.00, in modalità remota, si è riunita la Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande per l'ammissione al Percorso di Eccellenza per i corsi di laurea magistrale in LM/20 Ingegneria Aeronautica - Aeronautical Engineering e Ingegneria Spaziale e Astronautica - Space and Astronautical 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. cinque (5) domande e verifica preliminarmente il possesso da parte dei Candidati dei requisiti di ammissione. Dall'esame della documentazione pervenuta risulta che tutte le 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**

Fabiani Marco	matr.1755311	30.00
Bruzzolo Andrea	matr.1918856	29.85
Edoardo Guerrini	matr.1701091	29.80
Sesta Andrea	matr.1757970	29.10
Forti Emiliano	matr.1745500	28.80

Roma, 26 gennaio 2021

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante. La Commissione:

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