

**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 31 gennaio 2021 alle ore 15.00, in modalità telematica, 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. 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 n. sette (7) 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

Flavia	Giuliani	1821327	30.25
Daniele	Caporro	1787442	28.83
Luigi	Di Rosa	1821844	28.83
Irene	Doria	1748832	28.75
Matteo	Blandino	1796943	28.67
Chiara	Matteucci	1796515	27.9
Alessandro	Cegan	1787351	27.3

Roma, 31 gennaio 2022

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

F.to Prof. Antonio Genova

F.to Walter Lacarbonara