

**CONCORSO PER ESAMI A N. 20 POSTI PER ALLIEVO ORDINARIO DEL PRIMO ANNO IN
MATEMATICA, FISICA, INGEGNERIA E CHIMICA CUI CORRISPONDONO LE AREE DI RICERCA
ATTIVATE DALLA SCUOLA IN COSMOLOGY, SPACE SCIENCE & SPACE TECHNOLOGY;
MATHEMATICAL AND PHYSICAL SCIENCES FOR ADVANCED MATERIALS AND TECHNOLOGIES;
MODELING AND ENGINEERING RISK AND COMPLEXITY; MOLECULAR SCIENCES FOR EARTH AND
SPACE**

ANNO ACCADEMICO 2021-2022

RISULTATI COMPLESSIVI NEL GIORNO 15-09-20

Nome	Cognome	Tot. Prove Scritte	Prova Orale di Matematica	Prova Orale di Fisica	Totale Prove
Luca	Sarcinelli	185	85	85	355
Agostino	Di Leo	182	85	80	347
Vladyslav	Suslov	176	90	70	336
Giovanni	Caiazzo	168	75	75	318
Graziano	Fasolino	167	75	85	327
Mario	Mascolo	161	70	70	301
Francesco	Stellato	159	80	60	299
Francesco	Montenigro	153	70	85	308

Lorenzo	Benedetto	150	75	70	295
Emanuele Orlando	Carli	142	65	60	267
Alessio	Bruno	135	50	40	Non idoneo
Sara	Russo	133	60	60	253
Andrea	Bile	130	35	40	Non idoneo
Annamaria	Naddeo	128	65	40	Non idonea
Angelo Alfonso	Trabucco	143	65	65	273
Chiara	Siniscalchi	136	70	60	266
Marta	Morra	125	65	75	265
Teresa Trisha	Laurenzo	132	35	65	Non idonea
Matteo Celeste	Cozzolino	125	50	40	Non idoneo
Mario Rosario	D'Amora	123	35	40	Non idoneo

Il Presidente della Commissione

Prof. Gennaro Miele