

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

36° CICLO - A.A. 2020-2021

Dottorato: **INGEGNERIA AERONAUTICA E SPAZIALE**

CODICE:	27739						
POSTI	2						
BORSE	2 BORSE COFINANZIATE DA REGIONE LAZIO						

L'iscrizione deve essere effettuata, pena la decadenza, entro le scadenze di seguito indicate. Per accedere alla procedura, seguire le istruzioni riportate nella pagina web:

<https://www.uniroma1.it/pagina/dottorati-di-ricerca-iscrizioni-al-primo-anno>

Eventuali rinunce devono essere rese secondo le modalità indicate nel sito:

<https://www.uniroma1.it/pagina/rinuncia-alla-borsa-o-al-dottorato>

Indirizzo di posta elettronica del referente di dottorato a cui inviare tutte le successive comunicazioni:

claudia.desantis@uniroma1.it

SCADENZA ISCRIZIONI VINCITORI

26/04/2021

PROGETTO "Endoreattori a propellenti liquidi per l'accesso allo spazio: modellistica numerica per camere di combustione con iniezione a pressione subcritica per propulsori a spinta variabile e iniettore pintle" cofinanziato da AVIO Spa

nr.	matr.	cognome	nome	punti valutazione titoli	punti prova orale	totale	posizione
1	1703666	LUCCHESI	LEANDRO	32	76	108	Vincitore
2	1698006	DE MAIO	MARIANGELA	32	74	106	Idoneo
3	1610661	DI MAIO	LEONARDO	32	72	104	Idoneo
4	1783052	NASABI	SEYED MOHAMMED	30	73	103	Idoneo
5	1550777	IANNARELLI	DANIELE	26	68	94	Idoneo

PROGETTO "Endoreattori a propellenti liquidi per l'accesso allo spazio: modellistica numerica per camere di combustione con iniezione di propellenti criogenici a pressioni supercritiche a iniettori coassiali" cofinanziato da AVIO Spa

nr.	matr.	cognome	nome	punti valutazione titoli	punti prova orale	totale	posizione
1	1698006	DE MAIO	MARIANGELA	32	75	107	Vincitore
2	1703666	LUCCHESI	LEANDRO	32	74	106	Idoneo
3	1610661	DI MAIO	LEONARDO	32	71	103	Idoneo
4	1783052	NASABI	SEYED MOHAMMED	30	72	102	Idoneo
5	1550777	IANNARELLI	DANIELE	26	70	96	Idoneo