

Dottorato: MOLECULAR DESIGN AND CHARACTERIZATION FOR THE PROMOTION OF HEALTH AND WELL-BEING: FROM DRUG TO FOOD

BORSE PON - GREEN

4

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/it/pagina/dottorati-di-ricerca-iscrizioni-al-primo-anno>

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

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

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

[elena.dinnocenzo@uniroma1.it](mailto:elena.dinnocenzo@uniroma1.it)

SCADENZA ISCRIZIONI

14/11/2021

nr.	matr.	cognome	nome	punti valutazione titoli	punti prova orale	totale	idoneità Progetti PON
1	2033692	CARFAGNINI	CONCETTA	21	67	88	RINUNCIA DOTTORATO
2	1664856	FABIANO	MARIA GIOIA	17	67	84	OLI ESSENZIALI NANODISPERSI COME TRATTAMENTI BIODEGRADABILI E BIOCOMPATIBILI PER MIGLIORARE LA SANITIZZAZIONE E LA FERMENTAZIONE DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI NANODISPERSED ESSENTIAL OILS AS BIODEGRADABLE AND BIOCOMPATIBLE TREATMENTS TO IMPROVE SANITISATION AND FERMENTATION OF THE ORGANIC FRACTION OF MUNICIPAL SOLID WASTE
3	2033625	DESSALVI	STEFANO	18	65	83	Sintesi di biosurfattanti a partire da fonti rinnovabili
4	2033301	ROMANO	ENRICO	22	60	82	Filiera agroalimentare green-zero scarti: dallo sviluppo di biopackaging alla formulazione di integratori per il benessere e la salute umana
5	2034268	MANDOLFINO	FILIPPO	25	55	80	Biosensori elettrochimici "green" per il rilevamento di contaminanti alimentari