



DR n. 2766/2024

Prot. 183607 del 31.10.2024

LA RETTRICE

VISTA	la Legge 9/5/89 n. 168;
VISTA	la Legge 30/11/89 n. 398;
VISTO	l'art. 19 della Legge 30/12/2010 n. 240;
VISTO	il D.M. n. 226 del 14/12/2021;
VISTO	il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca;
VISTA	la relazione della Commissione istruttoria per i Dottorati di Ricerca del 04.04.2024;
VISTA	la delibera del Senato Accademico del 16.04.2024, n. 110;
VISTA	la delibera del Consiglio di Amministrazione del 23.04.2024, n. 140;
VISTO	il D.M. n. 630 del 24.04.2024 che prevede il finanziamento, per l'anno 2024/2025, di borse di Dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorati innovativi, a valere sul PNRR, Missione 4, componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa" – investimento 3.3 "Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese";
VISTA	la delibera del Senato Accademico del 14.05.2024, n. 130 con la quale sono state assegnate le borse di Dottorato ai singoli Corsi e sono stati altresì individuati i Corsi di dottorato coerenti con i temi vincolati di cui all'art. 11 co. 6 del D.M. 629/2024 e all'art. 8 co. 7 del D.M. 630/2024;
VISTO	il D.R. 1153/2024 prot. n. 93726/2024 del 20.05.2024 con il quale è stato bandito il concorso a n. 15 posti per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in SCIENZE DELLA TERRA per l'anno accademico 2024/2025 - XL Ciclo;
VISTO	il D.R. 1470/2024 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in SCIENZE DELLA TERRA - XL ciclo – a.a. 2024/2025;
VISTI	i verbali del concorso di ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in SCIENZE DELLA TERRA - XL ciclo – a.a. 2024/2025;
ACCERTATA	la regolarità degli atti;

DECRETA

Art. 1)	Sono approvati gli atti del concorso;	
Art. 2)	E' approvata la seguente graduatoria di merito con i punteggi totali:	
	1. PAVESE RAFFAELA	100/135,00
	2. MILANA SUSANNA	98/135,00
	3. GREGORI VERONICA	98/135,00
	4. IEZZI FRANCESCA	98/135,00
	5. RAIMONDI MIRIAM	98/135,00
	6. COPPOLA LUCA	97/135,00
	7. SBARDELLA GINEVRA	96/135,00

8.	BARBINI LEONARDO	95/135,00
9.	PINTO VITTORIA	94/135,00
10.	BORGOGNONE COSTANZA	92/135,00
11.	FABRIZI FABIO	91/135,00
12.	ATTOLICO ANDREA	90/135,00
13.	MOLINARI ANTONIO	90/135,00
14.	CISTERNINO ANDREA	89/135,00
15.	GAUDENZI EMANUELE	88/135,00
16.	REA CARLA	87/135,00
17.	NAPOLI SIMONE	85/135,00
18.	AVERSA LUCREZIA	83/135,00
19.	LAZAROIU ANDREEA	83/135,00
20.	DI LORENZO ILENIA	82/135,00
21.	NIGRO ALISIA	82/135,00
22.	NEGOZIO MARTINA	79/135,00

Art. 3)

Sono dichiarati vincitori ed ammessi al XL Ciclo del Corso di Dottorato di Ricerca in **SCIENZE**

DELLA TERRA

1. PAVESE RAFFAELA
Borsa: Sapienza
2. MILANA SUSANNA
Borsa: Sapienza
3. GREGORI VERONICA
Borsa: Sapienza
4. IEZZI FRANCESCA
Borsa: Sapienza
5. RAIMONDI MIRIAM
Borsa: Sapienza
6. COPPOLA LUCA
Borsa: Altri finanziamenti evolution of frictional properties of faults during fluid pressure stimulations: the role of overconsolidation and temperature, finanziata da: CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI
7. SBARDELLA GINEVRA
Borsa: Sapienza
8. BARBINI LEONARDO
Borsa: Sapienza
9. PINTO VITTORIA
Borsa: Sapienza
10. BORGOGNONE COSTANZA
Borsa: Sapienza
11. FABRIZI FABIO
Borsa: Sapienza



12. ATTOLICO ANDREA

Borsa: Altri finanziamenti sismologia quantitativa, modelli di attenuazione e studio dei parametri della sorgente sismica, finanziata da: ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

13. MOLINARI ANTONIO

Borsa: Sapienza

14. CISTERNINO ANDREA

Borsa: Altri finanziamenti definizione dei valori di fondo naturale delle acque sotterranee e dei suoli da applicarsi al s.i.n. "bacino del fiume sacco", finanziata da: CNR - IRSA

15. GAUDENZI EMANUELE

*Borsa: D.M. 630 exploring natural hydrogen reservoirs: geological insights for energy transition
CUP: B53C24002600004*

Sono, inoltre, ammessi in soprannumero:

1. KOBERIDZE RAMAZ (art.7)

L'originale del presente decreto sarà acquisito nella raccolta dell'apposito registro.

f.to LA RETTRICE