



**GRADUATORIA DELLA PROVA DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA IN
"GEOSCIENZE" XL CICLO**

	CANDIDATO	VOTAZIONE
1.	Santoro Valeriano Pio	90/100 VINCITORE
2.	May Jon Bryan	89/100 VINCITORE
3.	Di Lorenzo Cinzia	86/100 VINCITORE
4.	Parlapiano Francesca	85/100 VINCITORE
5.	Passavia Cristiana	83/100 VINCITORE
6.	Dezio Lorenzo	81/100 VINCITORE
7.	Gaspari Riccardo	80/100 VINCITORE
8.	Piscopo Alessandra	79/100 VINCITORE
9.	Caporale Gaia	78/100 VINCITORE
10.	Rispoli Mario	67/100 VINCITORE
11.	Ammar Muhammd	66/100 IDONEO
<hr/>		
12.	Mirabilio Matteo	57/100 NON IDONEO

Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del D.M. n.630/2024 cofinanziato da TEATE ECOLOGIA sul tema: Sviluppo di processi industriali per il riciclo di sistemi fotovoltaici a fine vita in Si-metallico e Cd-Te.

1. Passavia Cristiana 83/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del D.M. n.630/2024 cofinanziato da SO.RI.CO.M. sul tema: Fluoriti italiane: studio per il loro sfruttamento industriale sostenibile.

1. Parlapiano Francesca 85/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del D.M. n.630/2024 cofinanziato da ALGORITMIQA sul tema: Implementazione di algoritmi genetici per l'ottimizzazione di opere di miglioramento di terreni ed ammassi rocciosi.

1. Dezio Lorenzo 81/100 VINCITORE



Graduatoria per n. 1 posto a valere su fondi della Regione Abruzzo con tema vincolato: Studio bio-geomorfologico della costa adriatica abruzzese finalizzato alla definizione dell'erosione legata agli effetti dei Cambiamenti Climatici.

1. Caporale Gaia 78/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 1 posto a valere su fondi dell'Agenzia Spaziale Italiana con tema vincolato: Caratterizzazione geologica di landing site lunari a supporto delle attività di ISRU: analisi dati da remoto e in situ per la realizzazione di mappe geotematiche standardizzate e loro inserimento nel webtool MATISSE.

1. Mirabilio Matteo 57/100 NON IDONEO

Graduatoria per n. 2 posti di dottorato riservati a dipendenti di impresa impegnati in attività di elevata qualificazione (dottorato industriale con mantenimento stipendio) presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV).

1. May Jon Bryan 89/100 VINCITORE
2. Di Lorenzo Cinzia 86/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 2 posti di dottorato riservati a dipendenti di impresa impegnati in attività di elevata qualificazione (dottorato industriale con mantenimento stipendio) presso il Comune di Ripa Teatina.

1. Rispoli Mario 67/100 VINCITORE

Chieti, 03/09/2024

