



**GRADUATORIA DELLA PROVA DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA IN
"GEOSCIENZE"
XXXIX CICLO a.a. 2023/2024**

CANDIDATO	VOTAZIONE	
1. Palmucci Ambra	93,4/100	VINCITORE
2. Kokin Osip	92/100	VINCITORE
3. Faraone Chiara	91/100	VINCITORE
4. Roversi Giacomo	90,2/100	VINCITORE
5. Cipressi Gemma Maria	87,9/100	VINCITORE
6. Francescone Marco	85/100	VINCITORE
7. Catenacci Graziano	80/100	VINCITORE
8. Malavasi Fiorenza	78,5/100	IDONEO
9. Ali Muhammad	75/100	IDONEO
10. Spezza Alessia	72,75/100	IDONEO
11. Yousaf Warda	68,9/100	IDONEO
12. Kahn Raja Khurram	64/100	IDONEO
<hr/>		
13. Dadwar Malalai	57/100	NON IDONEO
14. Rizwan Muhammad	56/100	NON IDONEO

Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del **DM 118/23 area tematica "generica"**, con tema vincolato dal titolo **"Ricerca degli indici predisponenti il collasso di frana in contesti altamente antropizzati al fine di mitigare il rischio e per una più attenta valutazione della protezione del sistema ecologico-ambientale e sociale"**

1. Kokin Osip	92/100	NON IDONEO
2. Faraone Chiara	91/100	VINCITORE
3. Catenacci Graziano	80/100	NON IDONEO
4. Ali Muhammad	75/100	IDONEO
5. Kahn Raja Khurram	64/100	NON IDONEO
6. Dadwar Malalai	57/100	NON IDONEO

Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del **DM 118/23 area tematica "generica"**, con tema vincolato dal titolo **"Ricerca applicata agli studi di microzonazione sismica in aree interessate da faglie attive e capaci (FAC) mediante lo sviluppo di criteri di indagine con metodologie innovative e loro trasferimento tecnologico al mondo professionale"**.

1. Francescone Marco	85/100	VINCITORE
2. Catenacci Graziano	80/100	IDONEO
3. Kahn Raja Khurram	64/100	NON IDONEO



Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del **DM 118/23 area tematica “Pubblica Amministrazione”**, con tema vincolato dal titolo **“Analisi della distribuzione spazio-temporale degli eventi meteorici intensi e delle connessioni con dissesti geomorfologici nell’area abruzzese per l’implementazione di azioni di adattamento agli effetti dei cambiamenti climatici”**.

1. Kokin Osip	92/100	NON IDONEO
2. Roversi Giacomo	90,2/100	VINCITORE
3. Catenacci Graziano	80/100	NON IDONEO
4. Ali Muhammad	75/100	NON IDONEO
5. Spezza Alessia	72,75/100	IDONEO
6. Kahn Raja Khurram	64/100	NON IDONEO
7. Dadwar Malalai	57/100	NON IDONEO
8. Rizwan Muhammad	56/100	NON IDONEO

Graduatoria per n. 1 posto a valere sul PNRR con borsa finanziata ai sensi del **DM 118/23 area tematica “Pubblica Amministrazione”**, con tema vincolato dal titolo **“Ricerca applicata alla pericolosità da faglia attiva e capace in area urbana e definizione/sperimentazione di linee di indirizzo per il rafforzamento delle politiche di gestione e tutela del territorio fragile da parte delle pubbliche amministrazioni”**.

1. Kokin Osip	92/100	NON IDONEO
2. Marco Francescone	85/100	VINCITORE
3. Catenacci Graziano	80/100	IDONEO
4. Kahn Raja Khurram	64/100	NON IDONEO
5. Rizwan Muhammad	56/100	NON IDONEO

Graduatoria per n. 1 posto a con borsa finanziata da **Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale** a tema vincolato dal titolo **“Studio della sismicità rilevata in prossimità di siti di stoccaggio di gas nel sottosuolo mediante l’analisi dei dati acquisiti da reti sismiche locali e dei processi responsabili”**

1. Kokin Osip	92/100	NON IDONEO
2. Cipressi Gemma Maria	87,9/100	VINCITORE
3. Yousaf Warda	68,9/100	IDONEO
4. Rizwan Muhammad	56/100	NON IDONEO



Chieti, 20/10/2023