

Concorso pubblico per esami a n° 15 posti di Dottorato di Ricerca in SCIENZE DELLA TERRA, 40° ciclo pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4a Serie Speciale Concorsi ed Esami - bandi di ammissione al Dottorato 40° ciclo n. 48 del 14/06/2024

ESITO FINALE

Nota bene: L'esito finale non è la graduatoria definitiva, in questa fase è necessario attendere l'accertamento della regolarità degli atti concorsuali da parte del Settore dottorato di ricerca – corsi e carriere. La graduatoria definitiva, come indicato all'art. 12 del bando di concorso, sarà pubblicata e raggiungibile al seguente sito web e percorso <https://www.uniroma1.it/it/pagina/elenco-dei-corsi-di-dottorato>anno accademico 2024/2025>seleziona corso >graduatoria>

Contestualmente alla pubblicazione della graduatoria definitiva sul sito web <https://www.uniroma1.it/it/pagina/elenco-dei-corsi-di-dottorato> sarà inviata una comunicazione ai vincitori all'indirizzo di posta elettronica indicato in fase di presentazione della domanda.

	matricola	Valutazione titoli	Progetto di ricerca	Prova orale	totale	borsa assegnata e idoneità
1	1744555	4,10	43,00	53,00	100,10	5 - BORSA SAPIENZA
2	1910218	5,40	39,00	54,00	98,40	5 - BORSA SAPIENZA
3	1750654	5,20	43,00	50,00	98,20	5 - BORSA SAPIENZA
4	1918633	5,00	42,00	51,00	98,00	5 - BORSA SAPIENZA
5	1893700	5,70	40,00	52,00	97,70	5 - BORSA SAPIENZA
6	1912725	6,20	39,00	52,00	97,20	4 - ALTRI FINANZIAMENTI: Evolution of frictional properties of faults during fluid pressure stimulations: the role of overconsolidation and temperature (CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI)
7	1586023	5,20	41,00	50,00	96,20	5 - BORSA SAPIENZA
8	1815609	6,00	38,00	51,00	95,00	5 - BORSA SAPIENZA
9	1799389	3,20	40,00	51,00	94,20	5 - BORSA SAPIENZA
10	1655492	7,10	38,00	47,00	92,10	5 - BORSA SAPIENZA
11	1911392	5,20	41,00	45,00	91,20	5 - BORSA SAPIENZA
12	1796629	3,50	40,00	47,00	90,50	4 - ALTRI FINANZIAMENTI: Sismologia quantitativa, modelli di attenuazione e studio dei parametri della sorgente sismica (ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA)
13	1715249	2,20	39,00	49,00	90,20	5 - BORSA SAPIENZA
14	1841760	2,20	39,00	48,00	89,20	4 - ALTRI FINANZIAMENTI: Definizione dei Valori Di Fondo Naturale delle acque sotterranee e dei suoli da applicarsi al S.I.N. "Bacino Del Fiume Sacco" (CNR - IRSA)
15	2184623	4,20	40,00	44,00	88,20	2 - DM630: (PNRR)
16	1794917	7,10	35,00	45,00	87,10	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA : 2 - DM630: (PNRR)
17	1754236	8,80	34,00	42,00	84,80	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA
18	1594924	3,20	40,00	40,00	83,20	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA
19	1799383	4,80	37,00	41,00	82,80	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA
20	1918559	4,20	37,00	41,00	82,20	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA

21	1867897	6,70	38,00	37,00	81,70	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA
22	1920109	5,90	36,00	37,00	78,90	Idoneo/a a 5 - BORSA SAPIENZA

ESITO FINALE ex art. 7

matricola	Esito
1 2118415	IDONEO/A

LA COMMISSIONE

componente	ateneo	firma	ruolo
Prof. SALVATORE MARTINO (E)	Sapienza Università di Roma	Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs..39/93	<u>PRESIDENTE</u>
Prof.ssa LETIZIA DI BELLA (E)	Sapienza Università di Roma	Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs..39/93	<u>COMPONENTE SEGRETARIO</u>
Prof.ssa LAURA SADORI (E)	Sapienza Università di Roma	Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs..39/93	<u>COMPONENTE</u>
Prof. MARIO GAETA (E)	Sapienza Università di Roma	Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs..39/93	<u>COMPONENTE</u>
Prof.ssa CATERINA DE VITO (E)	Sapienza Università di Roma	Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs..39/93	<u>COMPONENTE</u>
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Ruolo: specificare se PRESIDENTE, COMPONENTE, COMPONENTE SEGRETARIO