



Scuola Superiore Meridionale

**CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER L'ASSUNZIONE A TEMPO INDETERMINATO DI N. 1 CATEGORIA EP, POSIZIONE ECONOMICA EP/1, AREA TECNICA TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI PER LE ESIGENZE DELL'AMMINISTRAZIONE DELLA SCUOLA SUPERIORE MERIDIONALE (cod. rif. SSM-8)**

Si comunicano, ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso, gli esiti della valutazione della prova scritta svolta in data 12 aprile 2023, così come da tabella in allegato.

**I candidati che hanno riportato alla prova scritta la votazione di almeno 21 punti su massimo di 30 disponibili per la valutazione della prova stessa, sono convocati per lo svolgimento della prova orale il giorno 26 maggio 2023, alle ore 14:30, presso la sede dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", in via Acton, 38 CAP 800133 Napoli, Aula Piccagli.**

**Ai sensi del sopracitato art. 6 del bando, la presente comunicazione ha valore di notifica ufficiale a tutti gli effetti di legge, anche ai fini dello svolgimento della suindicata prova orale;** pertanto, i candidati ammessi dovranno presentarsi nel giorno, nell'ora e nella sede indicata, muniti di documento valido di riconoscimento. L'assenza dei/lle candidati/e alla suddetta prova sarà considerata come rinuncia alla stessa, qualunque ne sia la causa.

Si ricorda che i candidati sono ammessi al concorso con riserva. L'Amministrazione può disporre con decreto direttoriale motivato, in qualunque fase della procedura concorsuale, l'esclusione dei candidati per difetto dei requisiti specifici e/o generali.

**La pubblicazione del presente avviso all'Albo Ufficiale della Scuola Superiore Meridionale costituisce notifica ufficiale a tutti gli effetti.**

Napoli, 04.05.2023

**Il Direttore Generale  
ing. Ferdinando Fisciano  
firmato digitalmente**

ID_DOMANDA	COLLEGAMENTO	VOTO
1100363	<a href="#">203.pdf</a>	21
1099375	<a href="#">204.pdf</a>	28
1098176	<a href="#">205.pdf</a>	14
1092754	<a href="#">206.pdf</a>	12
1095653	<a href="#">207.pdf</a>	14
1105310	<a href="#">208.pdf</a>	16