

SORTEGGIO DELLA SEQUENZA NUMERICA PER LA FORMAZIONE DI UNA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA IDENTIFICATA CON IL CODICE BR178

VERBALE

Il giorno 24 aprile 2024 alle ore 14.45, in seduta pubblica, presso la Sala Riunioni, quarto piano, dell'Università degli Studi dell'Insubria, via Ravasi 2 - Varese, si svolgono, ai sensi dell'art. 7 del "Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240/2010", le operazioni di sorteggio della sequenza numerica per la composizione della Commissione Giudicatrice della procedura BR178.

Le operazioni sono trasmesse in streaming mediante piattaforma TEAMS, il cui link per la visione è stato pubblicato contestualmente all'avviso sul sito internet istituzionale di Ateneo. In data odierna è stato verificato il collegamento e la correttezza di ricezione audio e video.

Sono presenti:

- Dott.ssa Tiziana Mariani (Responsabile del procedimento amministrativo)
- Dott.ssa Melissa Furlan (Ufficio Reclutamento docenti)
- Giuseppina Massara (Ufficio Reclutamento docenti)

Procedura di selezione per l'assunzione di 1 (uno) ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera b) della legge n. 240/2010

Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia

Settore Concorsuale: 02/D1 - Fisica applicata, didattica e storia della fisica

**Profilo: S.S.D. FIS/07- Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)
(Codice BR178)**

Alla rosa dei componenti da sorteggiare proposta dal Dipartimento, ordinati secondo l'ordine alfabetico per cognome e nome, è assegnato un numero cardinale da 1 a 4.

Componente designato:

Prof.ssa **Cristina LENARDI** – prima fascia – Università degli Studi di Milano

S.C. 02/D1 – S.S.D. FIS/07

	Cognome nome	S.C.	S.S.D.	FASCIA	UNIVERSITÀ
1	CIAMPINI Donatella	02/D1	FIS/07	Seconda	Università degli Studi di Pisa
2	LONGO Renata	02/D1	FIS/07	Prima	Università degli Studi di Trieste
3	MAMMANO Fabio	02/D1	FIS/07	Prima	Università degli Studi di Padova
4	MANTEGAZZA Francesco	02/D1	FIS/07	Prima	Università degli Studi di Milano- Bicocca

Per ottenere la sequenza verrà utilizzata l'applicazione web "Random Sequence Generator" al seguente link: random.org/sequences/

Si procede all'estrazione della sequenza numerica, che risulta la seguente: 3-4-2-1.

Si comunica che il presente verbale sarà pubblicato nel sito internet istituzionale alla pagina della procedura concorsuale.

Alle ore 14:47 si dichiara conclusa la seduta.

Varese, data della firma digitale

Tiziana Mariani *firmato digitalmente*

Melissa Furlan *firmato digitalmente*

Giuseppina Massara *firmato digitalmente*

Advisory: We only operate services from the RANDOM.ORG domain. Other sites that claim to be operated by us are impostors. If in doubt, contact us.

Random Sequence Generator

Here is your sequence:

3
4
2
1

Timestamp: 2024-04-24 12:47:27 UTC

[Again!](#)

[Go Back](#)

© 1998-2024 RANDOM.ORG
Follow us: [Twitter](#) | [Mastodon](#)
[Terms and Conditions](#)
[About Us](#)