

**SORTEGGIO DELLA SEQUENZA NUMERICA PER LA FORMAZIONE DI UNA  
COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA IDENTIFICATA CON IL  
CODICE BP306**

**VERBALE**

Il giorno 31 luglio 2024 alle ore 10.00, in seduta pubblica, presso la Sala Riunioni, piano terra, dell'Università degli Studi dell'Insubria, via Ravasi 2 - Varese, si svolgono, ai sensi dell'art. 6 del "Regolamento per la chiamata di professori di prima e seconda fascia", le operazioni di sorteggio della sequenza numerica per la composizione della Commissione Giudicatrice della procedura BP306.

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 Melissa Furlan (Ufficio Reclutamento docenti)
- Dott.ssa Antonia Tagliabue (Ufficio Reclutamento docenti)
- Giuseppina Massara (Ufficio Reclutamento docenti)

**Procedura comparativa per l'assunzione di un professore ordinario ai sensi dell'art. 18 comma 1,  
della Legge n. 240/2010**

**Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita**

**Gruppo Scientifico Disciplinare: 05/BIOS-06 Fisiologia**

**Profilo: SSD BIOS-06/A Fisiologia**

**(Codice BP306)**

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

Componente designato:

Prof. **Roberto Bottinelli** – prima fascia – Università degli Studi di Pavia

**GSD 05/BIOS-06 – SSD BIOS-06/A**

	<b>Cognome e nome</b>	<b>GSD</b>	<b>SSD</b>	<b>FASCIA</b>	<b>UNIVERSITÀ</b>
1	BARUSCOTTI Mirko	05/BIOS-06	BIOS-06/A	Prima	Università degli Studi di Milano
2	CERRA Maria Carmela	05/BIOS-06	BIOS-06/A	Prima	Università degli Studi della Calabria
3	MUNARON Luca Maria	05/BIOS-06	BIOS-06/A	Prima	Università degli Studi di Torino
4	VALENTI Giovanna	05/BIOS-06	BIOS-06/A	Prima	Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

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

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

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

Alle ore 10.02 si dichiara conclusa la seduta.

Varese, data della firma digitale

Melissa Furlan *firmato digitalmente*

Antonina Tagliabue *firmato digitalmente*

Giuseppina Massara *firmato digitalmente*

# RANDOM.ORG

Search RANDOM.ORG

Search

**True Random Number Service**

**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:

2  
3  
1  
4

Timestamp: 2024-07-31 08:02:26 UTC

[Again!](#)

[Go Back](#)

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