

**SORTEGGIO DELLA SEQUENZA NUMERICA PER LA FORMAZIONE DI
COMMISSIONI GIUDICATRICI DELLE PROCEDURE IDENTIFICATE CON I CODICI
BR132 - BR140 - BR141 - BP234**

VERBALE

Il giorno 19 settembre 2022 alle ore 9.15, 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. 7, comma 3, del "Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240/2010" e ai sensi dell'art. 6, comma 3, del "Regolamento per la chiamata di professori di prima e seconda fascia, in attuazione degli artt. 18 e 24 della Legge n. 240/2010", le operazioni di sorteggio della sequenza numerica per la composizione delle Commissioni Giudicatrici delle procedure BR132, BR140, BR141 e BP234.

Le operazioni sono trasmesse in streaming mediante piattaforma TEAMS, il cui link per la visione è stato pubblicato contestualmente all'avviso.

Sono presenti:

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

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

Procedura di selezione per l'assunzione di un 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/C1 - Astronomia, astrofisica, fisica della terra e dei pianeti

Profilo: S.S.D. FIS/05 - Astronomia e astrofisica

(Codice BR132)

Componente designato:

Prof. HAARDT Francesco – prima fascia – Università degli Studi dell'Insubria

S.C. 02/C1 – S.S.D. FIS/05

	Cognome nome	S.C.	S.S.D.	FASCIA	UNIVERSITÀ
1	GALLO Elena	02/C1	FIS/05	prima	University of Michigan
2	MARIGO Paola	02/C1	FIS/05	prima	Università degli Studi di Padova
3	MATT Giorgio	02/C1	FIS/05	prima	Università degli Studi di Roma Tre
4	SESANA Alberto	02/C1	FIS/05	prima	Università degli Studi di Milano-Bicocca

Procedure di selezione per l'assunzione di due ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della legge n. 240/2010

Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate
Settore Concorsuale 09/C2 - Fisica tecnica e ingegneria nucleare
Profilo: S.S.D. ING-IND/11 - Fisica tecnica ambientale
(Codice BR140)

Componente designato:

Prof. MAZZARELLA Livio – prima fascia – Politecnico di Milano
S.C. 09/C2 – S.S.D. ING-IND/11

	Cognome nome	S.C.	S.S.D.	FASCIA	UNIVERSITÀ
1	BAGGIO Paolo	09/C2	ING-IND/11	Prima	Università degli Studi di Trento
2	D'AMBROSIO Francesca Romana	09/C2	ING-IND/11	Prima	Università degli Studi di Salerno
3	ROMAGNONI Piercarlo	09/C2	ING-IND/11	Prima	Università IUAV di Venezia
4	SERRA Valentina	09/C2	ING-IND/11	Prima	Politecnico di Torino

Dipartimento di Scienze Umane e dell'Innovazione per il Territorio
Settore Concorsuale 10/B1 – Storia dell'arte
Profilo: S.S.D. L-ART/03 – Storia dell'arte contemporanea
(Codice BR141)

Componente designato:

Prof.ssa POLA Francesca – seconda fascia – Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
S.C. 10/B1 – S.S.D. L-ART/03

	Cognome nome	S.C.	S.S.D.	FASCIA	UNIVERSITÀ
1	ACANFORA Elisa	10/B1	L-ART/02	Seconda	Università degli Studi della Basilicata
2	AURIGEMMA Maria Giulia	10/B1	L-ART/02	Prima	Università degli Studi di Chieti-Pescara
3	CANOVA Lorenzo	10/B1	L-ART/03	Seconda	Università degli Studi del Molise
4	FIDANZA Giovan Battista	10/B1	L-ART/02	Prima	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Procedura valutativa per la chiamata di un professore associato, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240

Dipartimento di Scienze Umane e dell'Innovazione per il Territorio
Settore Concorsuale 03/A1 - Chimica analitica
Profilo: S.S.D. CHIM/01 - Chimica analitica
(Codice BP234)

Componente designato:

Prof.ssa MODUGNO Francesca – prima fascia – Università degli Studi di Pisa
S.C. 03/A1 – S.S.D. CHIM/01

	Cognome nome	S.C.	S.S.D.	FASCIA	UNIVERSITÀ
1	ADAMI Gianpiero	03/A1	CHIM/01	Prima	Università degli Studi di Trieste
2	MUSSINI Patrizia Romana	03/A1	CHIM/01	Prima	Università degli Studi di Milano
3	PASSARINI Fabrizio	03/A1	CHIM/12	Prima	Università degli Studi di Bologna
4	PROFUMO Antonella	03/A1	CHIM/01	Prima	Università degli Studi di Pavia

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

Verrà estratta una sola sequenza numerica che varrà per tutte le procedure.

Si procede all'estrazione della sequenza numerica, che risulta la seguente: **4.1.23**

Alle ore **09:22** la dott.ssa Mariani Tiziana dichiara conclusa la seduta e comunica che il presente verbale sarà pubblicato nel sito web istituzionale alle pagine delle procedure concorsuali.

Varese, **19/09/2022**

Firma *Tiziana Mariani*

Firma *Meliffa Furlan*

Firma *Giuseppe*

Random Sequence Generator

Here is your sequence:

4
1
2
3

Timestamp: 2022-09-19 07:21:56 UTC

© 1998-2022 RANDOM.ORG
Follow us: [Twitter](#) | [Facebook](#)
[Terms and Conditions](#)
[About Us](#)

Genius Master
Esther
Melissa Furlan

