

Procedure di selezione per l'assunzione di ricercatori universitari a tempo determinato a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 -codici BR75-BR85-BR87

VERBALE SORTEGGIO COMPONENTI COMMISSIONI GIUDICATRICI

Il giorno 31 maggio 2021 alle ore 12.00, 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. 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, le operazioni di sorteggio delle sequenze numeriche per le composizioni delle Commissioni Giudicatrici delle procedure in epigrafe.

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

Dell'odierna seduta pubblica è stata data informazione mediante avviso pubblicato nella sezione concorsi (codici procedure BR75-BR85-BR87) del sito web di Ateneo, in data 26 maggio 2021.

Sono presenti:

- Dott. Vincenzo Leonardo Paciolla (responsabile del procedimento, ufficio reclutamento e carriere docenti)
- Cecilia Pellicanò (servizio personale docente)
- Dott.ssa Tiziana Mariani (ufficio reclutamento e carriere docenti)

Il Responsabile del procedimento informa che per ottenere la sequenza verrà utilizzata l'applicazione web "Random Sequence Generator" al link random.org/sequences/. Verrà estratta una volta una sola sequenza numerica che varrà per le tre procedure in epigrafe.

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

PROCEDURA BR75-DIDEC S.C 11/B1- Geografia S.S.D M-GGR/01- Geografia

- 1) **BETTI Simone** - professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Macerata;
- 2) **CERUTTI Stefania** - professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi del Piemonte Orientale;
- 3) **MARIOTTI Alessia** - professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Bologna;
- 4) **PAPOTTI Davide** - professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Parma;

Il componente designato dal Dipartimento è il prof. **MOLINARI Paolo** - professore di prima fascia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore

PROCEDURA BR85-DISTA S.C 09/H1 - Sistemi di elaborazione delle informazioni S.S.D ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni

- 1) **CAPPIELLO Cinzia** - professoressa di seconda fascia presso il Politecnico di Milano;
- 2) **CARDELLINI Valeria** - professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata";

3) **GARGANTINI Angelo Michele** - professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Bergamo;

4) **MORISIO Maurizio** - professore di prima fascia presso il Politecnico di Torino;

Il componente designato dal Dipartimento è il prof. **LAVAZZA Luigi Antonio** - professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi dell'Insubria.

PROCEDURA BR87-DISTA S.C 01/A1 - Logica matematica e matematiche complementari S.S.D MAT/04
Matematiche complementari

1) **BOLONDI Giorgio** - professore di prima fascia presso la Libera Università di Bolzano;

2) **FERRARI Pier Luigi** - professore di prima fascia presso l'Università del Piemonte Orientale,

3) **MELLONE Maria** - professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II;

4) **MORSELLI Francesca** - professoressa di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Genova;

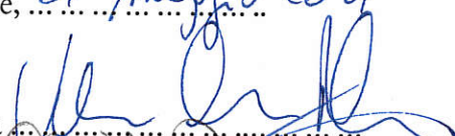
Il componente designato dal Dipartimento è il prof. **COGLIATI Alberto** - professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Pisa;

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

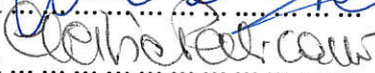
Alle ore **12.06** il Responsabile del procedimento dichiara conclusa la seduta e comunica che il presente verbale sarà pubblicato nel sito web istituzionale alla pagina della procedura in oggetto.

Varese, **31 maggio 2021**

Firma



Firma



Firma



Random Sequence Generator

Here is your sequence:

1
2
4
3

Timestamp: 2021-05-31 10:05:15 UTC

[Again!](#)

[Go Back](#)

© 1998-2021 RANDOM.ORG
Follow us: [Twitter](#) | [Facebook](#)
[Terms and Conditions](#)
[About Us](#)

