

"This work was supported in part by project SERICS (PE00000014) under the NRRP MUR program funded by the EU – NGEU"

SORTEGGIO DELLA SEQUENZA NUMERICA PER LA FORMAZIONE DI UNA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA IDENTIFICATA CON IL CODICE BR182

VERBALE

Il giorno **15 luglio 2024 alle ore 09.00**, 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 del "Regolamento 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 BR182.

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 n. 1 ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, nel testo previgente l'entrata in vigore della Legge n. 79/2022, per lo svolgimento delle attività nell'ambito delle azioni del PNRR sui fondi assegnati al partenariato esteso "SECURITY AND RIGHTS IN THE CYBERSPACE (SERICS)" - Spoke 10 "Governance e protezione dei dati" - progetto "Security in Modern Information Management Infrastructures" (SMIMI) CUP F53C24000190005

Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate

Gruppo Scientifico Disciplinare 01/INFO-01 Informatica

Profilo: SSD INFO-01/A Informatica

(Codice BR182)

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. Dario MAGGIORINI – seconda fascia – Università degli Studi di Milano

GSD 01/INFO-01 Informatica – S.S.D. INFO-01/A Informatica

	Cognome nome	GSD	SSD	FASCIA	UNIVERSITÀ
1	COSTANTINI Stefania	01/INFO-01 Informatica	INFO-01/A Informatica	Prima	Università degli Studi dell'Aquila
2	GAGGI Ombretta	01/INFO-01 Informatica	INFO-01/A Informatica	Seconda	Università degli Studi di Padova
3	MONTESI Danilo	01/INFO-01 Informatica	INFO-01/A Informatica	Prima	Università degli Studi di Bologna

"This work was supported in part by project SERICS (PE00000014) under the NRRP MUR program funded by the EU – NGEU"

4	RUFFO Giancarlo	01/INFO-01 Informatica	INFO-01/A Informatica	Seconda	Università degli Studi del Piemonte Orientale
---	-----------------	---------------------------	--------------------------	---------	---

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: 2 – 4 – 3 – 1 .

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

Alle ore 9.02 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:

2
4
3
1

Timestamp: 2024-07-15 07:02:32 UTC

[Again!](#)

[Go Back](#)

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