

Repertorio n. 110/2023
Prot n. 2382del 09/01/2023

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA

Bologna, li 09.01.2023

Al Magnifico Rettore
Università di Bologna

**Oggetto: Sorteggio ordinamenti numerici per la nomina delle commissioni giudicatrici.
Sorteggio GENNAIO 2023.**

In allegato si trasmette il verbale delle operazioni di sorteggio degli ordinamenti numerici da utilizzare per la nomina delle Commissioni Giudicatrici delle procedure bandite ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010

Le operazioni di sorteggio si sono svolte il 09.01.2023 alle ore 10:00 in modalità telematica.

Componente Commissione
f.to Dott. Barbara Cavrini

Repertorio n. 110/2023
Prot n. 2382del 09/01/2023
ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA

SORTEGGIO DEGLI ORDINAMENTI NUMERICI DA UTILIZZARE PER LA NOMINA DELLE COMMISSIONI GIUDICATRICI DELLE PROCEDURE BANDITE AI SENSI DELL'ART. 18 E 24, LEGGE 240/2010.

VERBALE DELLE OPERAZIONI DI SORTEGGIO DEL 09.01.2023

Alle ore 10:00 del giorno 9 Gennaio 2023 si sono riuniti presso l'Ufficio Concorsi Docenti – APOS- P.zza G. Verdi n. 3, primo piano i sigg:

- Dott. LONGO Giovanni
- Dott.ssa CAVRINI Barbara
- Dott. ZANINI Fabrizio

componenti della Commissione, nominata con D.R. n. 156 del 25.01.2022, per lo svolgimento delle operazioni di sorteggio di cui agli artt. 8 e 8 bis del Regolamento dell'Università di Bologna per la disciplina della chiamata dei Professori di prima e seconda fascia in attuazione degli art. 18 e 24 della legge 240/2010 e ss.mm.ii..

Visto, in particolare il comma 1 dell'art. 8 bis, ove si prevede che il sorteggio sia effettuato con cadenza mensile e modalità informatiche da una commissione di tre membri nominata annualmente dal Rettore, la Commissione procede con le operazioni di sorteggio del mese di GENNAIO 2023.

La Commissione verifica il regolare funzionamento del programma informatico da utilizzarsi per il sorteggio degli ordinamenti numerici e procede al sorteggio degli ordinamenti numerici mediante procedura informatica.

Il programma informatico genera una serie di numeri casuali come da immagine sotto riportata:

Ordinamento casuale di tre vettori

Esegui estrazione

Salva schermata

Utente: PERSONALE\barbara.cavrini

#	<input type="text" value="66"/>	Serie 1	Serie 2	Serie 3
Utente	<input type="text" value="PERSONALE\barbara.cavrini"/>	1) <input type="text" value="1"/>	1) <input type="text" value="2"/>	1) <input type="text" value="8"/>
Data	<input type="text" value="09/01/2023 10:00:21"/>	2) <input type="text" value="2"/>	2) <input type="text" value="3"/>	2) <input type="text" value="3"/>
		3) <input type="text" value="3"/>	3) <input type="text" value="5"/>	3) <input type="text" value="6"/>
			4) <input type="text" value="1"/>	4) <input type="text" value="4"/>
			5) <input type="text" value="6"/>	5) <input type="text" value="9"/>
			6) <input type="text" value="4"/>	6) <input type="text" value="7"/>
				7) <input type="text" value="2"/>
				8) <input type="text" value="5"/>
				9) <input type="text" value="1"/>

In un vettore ordinato vengono fatte n estrazioni casuali (dove n = lunghezza del vettore). Ogni numero estratto non sarà disponibile nella rosa dei numeri estraibili nell'estrazione successiva.

La procedura si basa sulla libreria Randomize del linguaggio VBA.

Il presente verbale, corredato dell'esito degli ordinamenti numerici sorteggiati, è pubblicato al seguente indirizzo: <http://www.unibo.it/it/ateneo/concorsi-e-selezioni/sorteggi-ordinamento-numerico-per-la-nomina-delle-commissioni-giudicatrici-per-il-reclutamento-di-docenti-a-tempo-indeterminato/sorteggi-ordinamento-numerico-per-la-nomina-delle-commissioni-giudicatrici-per-il-reclutamento-di-docenti-a-tempo-indeterminato>

La Commissione alle ore 10:10 dichiara chiusa la seduta.

f.to LONGO Giovanni

f.to CAVRINI Barbara

f.to ZANINI Fabrizio