

CODICE CONCORSO 2024PAE008 – SSD FLMR-01/D (EX SSD L-LIN/09)

AVVISO DI CONVOCAZIONE

Si comunica, corrispondendo ad analoga richiesta della Commissione giudicatrice, quanto segue:

DIARIO PROVA DIDATTICA

La Commissione stabilisce:

- **13 gennaio 2025, ore 12,00**, in modalità telematica

(<https://uniroma1.zoom.us/j/81113442959?pwd=8vgolVBUEj7sg0UeZaOfKKFbcEGJvp.1>

ID riunione: 8111344 2959, Codice d'accesso: 183052) sarà effettuata la scelta da parte del/la candidato/a tra 3 argomenti selezionati dai Commissari e sorteggiati dal/lla candidato/a in una rosa di nove argomenti complessivi distribuiti in tre buste;

- **14 gennaio 2025**, alle **ore 13,00**, nell'Aula 206, Il piano, edificio Marco Polo, via Circonvallazione Tiburtina 4, si svolgerà la prova didattica che consisterà nella presentazione (entro un tempo massimo di 45 minuti) dell'argomento di lezione scelto dal/dalla candidato/a.

La prova didattica sarà effettuata dopo 24 ore dalla scelta dell'argomento da parte dei candidati.

CONVOCAZIONE CANDIDATI	
	ID DOMANDA
1	1913410
2	1896201
3	1893047
4	1901983

DIARIO ACCERTAMENTO COMPETENZE LINGUISTICHE – LINGUA PORTEGHESE

- **14 gennaio 2025**, alle **ore 12,00**, nell'Aula 206, Il piano, edificio Marco Polo, via Circonvallazione Tiburtina 4, si svolgerà la prova diretta dell'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche di lingua portoghese, mediante un breve colloquio di presentazione del curriculum e degli interessi di ricerca.

CONVOCAZIONE CANDIDATI	
	ID DOMANDA
1	1913410
2	1896201
3	1893047

DIARIO ACCERTAMENTO COMPETENZE LINGUISTICHE – LINGUA ITALIANA

- **14 gennaio 2025**, alle **ore 12,00**, nell’Aula 206, Il piano, edificio Marco Polo, via Circonvallazione Tiburtina 4, si svolgerà la prova diretta all’accertamento della conoscenza della lingua italiana, mediante un breve colloquio di presentazione del curriculum e degli interessi di ricerca.

CONVOCAZIONE CANDIDATI	
	ID DOMANDA
1	1896201
2	1901983

Tale avviso ha valore di notifica a tutti i candidati