

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

GESTIONE GOVERNATIVA FERROVIA CIRCUMETNEA

Pubblicazione sul sito www.circumetnea.it

“Concorso pubblico, per titoli, per la costituzione di dieci rapporti di lavoro subordinato a tempo indeterminato, di cui cinque riservati al personale di ruolo FCE, per la figura professionale di Operatore di Stazione – Unità Organizzativa Tecnica “Stazioni” – par. 139” – Gazzetta Ufficiale IV Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 25 del 31 marzo 2023

AVVISO SVOLGIMENTO PROVA PRESELETTIVA

Ai sensi e per gli effetti dell’art. 4 del bando di concorso si comunica che il giorno

10 gennaio 2024

si procederà all’espletamento della prova preselettiva consistente nella somministrazione in modalità telematica, da parte di società specializzata, di un questionario contenente sessanta domande a risposta multipla cui il candidato dovrà rispondere entro il tempo massimo di 45 minuti i cui criteri di valutazione sono i seguenti:

- 1 punto = risposta esatta
- 0 punti = risposta non data
- - 0,33 punti = decurtare se risposta errata

Le domande saranno estratte tra quelle contenute nella banca dati dei test di cui all’avviso pubblico del 03 aprile 2023 – Prot. 3508/23, con esclusione delle seguenti domande per le quali sono pervenute segnalazioni, e che pertanto non saranno oggetto della prova:

ELENCO QUESITI ESPUNTI
0103
0204
0272
0381
0495

A detta preselezione sono ammessi, con riserva di accertamento della correttezza formale e del possesso dei requisiti previsti dal bando i candidati riportati negli elenchi di cui agli all’Allegato A1) e all’Allegato A2), secondo il seguente calendario:

DATA	ORARIO	DAL CANDIDATO	AL CANDIDATO
10/01/2024	09:00	D’Agata Dino	Quattropiani Giovanni
10/01/2024	14:30	Raciti Roberta Maria Valentina	Cutuli Federica

Ai fini della individuazione della lettera dell’alfabeto da cui procedere per la convocazione dei candidati, si è proceduto mediante estrazione casuale giusto verbale Prot. N. 13651/23 del 21/11/2023.

Verranno ammessi alla fase di valutazione titoli i primi candidati risultati idonei alla preselezione, in ordine decrescente di merito, fino al trentesimo, significando che verranno comunque ammessi tutti coloro che avranno conseguito il medesimo punteggio del trentesimo candidato, senza previsione di scorrimento della graduatoria per sostituire i candidati ammessi che dovessero essere esclusi in esito alla verifica del possesso dei requisiti di accesso richiesti in sede di domanda.

Si precisa che la partecipazione alla prova preselettiva non sana eventuali irregolarità della domanda di partecipazione al concorso.

Il personale dipendente a tempo indeterminato di Ferrovia Circumetnea che partecipa in qualità di riservatario è esonerato dalla prova preselettiva ai sensi del Regolamento per gli sviluppi professionali, in quanto ammesso direttamente alla fase di valutazione titoli.

La mancata partecipazione alla prova preselettiva sarà considerata a tutti gli effetti come espressa rinuncia al concorso.

I risultati della prova preselettiva saranno pubblicati sul sito web istituzionale dell'Amministrazione, nella sezione concorsi FCE: <https://www.circumetnea.it/> - sezione "Bandi di Concorso in Corso"

Si comunica che, ai sensi degli articoli 13-14 del Regolamento (UE) 2016/679 relativo alla protezione dei dati delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati ("General Data Protection Regulation", "GDPR" o "Regolamento"), i dati personali forniti in sede di partecipazione alla procedura concorsuale, ovvero altrimenti acquisiti nell'ambito dello svolgimento della stessa, formeranno oggetto di trattamento, nel rispetto della normativa sopra richiamata di cui all'art. 4 del Regolamento UE 2016/679.

Si riportano in allegato – Allegato B) – le istruzioni operative per lo svolgimento della prova.

Si allegano altresì, la guida alla verifica dei requisiti software e hardware Allegato C) e la guida alla sessione di esame Allegato D).

Il Responsabile del Procedimento
Il Direttore di Esercizio

(Dott. Ing. Sebastiano Gentile)

