

**AVVISO DI SELEZIONE PER SOLI ESAMI PER LA COPERTURA DI
UN POSTO DI LIVELLO 7° - PARAMETRO B
SPECIALISTA INFORMATICO
- DELIBERA N. 157 DEL 30.10.2023 -**

ELENCO AMMESSI ALLA PROVA SCRITTA E COMUNICAZIONE CALENDARIO PROVE

Ai sensi delle previsioni dell'avviso in oggetto, si informa che non verrà effettuata la preselezione e si comunica, ad ogni effetto conseguente, l'elenco dei candidati che sono stati ammessi a sostenere la prova scritta, identificati mediante il numero di protocollo della relativa domanda di partecipazione alla selezione:

1. 0017647/2023

La prova scritta si terrà presso la sede A.T.E.R. di Treviso in Via G. D'Annunzio, n. 6, il giorno di **lunedì 19 febbraio 2024 alle ore 10.00**.

Orario di convocazione candidati:

Il candidato dovrà presentarsi, nel giorno e sede sopra indicata, **entro le ore 9.45** per l'identificazione e gli adempimenti conseguenti.

L'elenco dei candidati ammessi alla prova orale, che si terrà il giorno di **lunedì 19 febbraio 2024 alle ore 12.30** presso la sede dell'ATER di Treviso in Via G. D'Annunzio n. 6 – Treviso, sarà pubblicato alle ore 12.15.

La mancata presentazione del candidato, secondo gli orari di convocazione indicati, sarà considerata a tutti gli effetti rinuncia alla partecipazione alla procedura di selezione.

Si ricorda che il candidato dovrà essere munito di documento di identità in corso di validità, pena l'esclusione dalla prova stessa. Durante le prove non è ammessa la consultazione di alcun testo né l'utilizzo di telefoni cellulari, tablet o altri strumenti.

La pubblicazione del presente avviso sul sito internet www.ater.tv ha valore di notifica a tutti gli effetti.

Treviso, 8 febbraio 2024

Il Presidente della Commissione

Dott.ssa Lara Grando

DOCUMENTO FIRMATO IN FORMA DIGITALE AI SENSI DI LEGGE

Qualora il presente documento sia trasmesso in copia analogica su supporto cartaceo: il documento informatico, da cui la presente copia analogica è tratta, è stato predisposto e conservato a norma di legge presso l'Amministrazione e la presente copia è conforme all'originale in tutte le sue componenti