



A V V I S O

OGGETTO: Prova preselettiva relativa alla selezione pubblica per la formazione di una graduatoria da utilizzare per l'assunzione di conducenti di autobus con profilo professionale di "Operatore di esercizio", parametro retributivo 140 del CCNL Autoferrotranvieri, con contratto di lavoro a tempo indeterminato.

Come già reso noto con il precedente Avviso del 25 agosto scorso, il **24 settembre 2020** si svolgerà, presso il Palazzetto dello Sport "Valentino Mazzola" (detto anche **PalaMazzola**), sito in Taranto alla Via Cesare Battisti (tra il civico 438 ed il civico 680), la prova preselettiva della selezione in oggetto.

Considerato che la predetta struttura, oltre all'ingresso principale (**via Cesare Battisti**) è dotata di un altro ingresso (**via Venezia**), ciascun candidato dovrà presentarsi presso l'ingresso corrispondente alla lettera alfabetica del proprio cognome.

Nel rispetto delle misure di contenimento previste a seguito del fenomeno epidemiologico da Covid-19, per evitare assembramenti, l'ingresso dei candidati sarà scaglionato in 2 (due) turni così articolati:

INGRESSO A (Via Venezia): da **ACHILLE NICOLA** a **COSENZA SALVATORE** ingresso ore 07:30
da **COSTANTINO PIERLUCA** a **LA FRATTA COSIMO** ingresso ore 08:15

INGRESSO B (Via C. Battisti): da **LA NEVE LUCA** a **PETROSILLO VINCENZO** ingresso ore 07:30
da **PETRUZZI VINCENZO** a **ZURLO SALVATORE** ingresso ore 08:15

Al fine di rendere più celeri le operazioni, ad ogni ingresso saranno previste, altresì, 3 (tre) diverse postazioni per l'identificazione dei candidati, suddivise per lettere alfabetiche, secondo le tabelle di seguito riportate:

Ingresso A Via Venezia

Varco A1
da ACHILLE a CAROPPO

Varco A2
da CARRIERA a DEZIO

Varco A3
da DI COSTE a LA FRATTA

Ingresso B Via Cesare Battisti

Varco B1
da LA NEVE a MUOLO

Varco B2
da MUSIO a RUGGIERI

Varco B3
da RUSSO a ZURLO



I candidati dovranno presentarsi, recando con sé un idoneo documento di riconoscimento, unitamente alla patente di guida, entrambi in corso di validità.

Coloro che non si presenteranno alla prova preselettiva, ovvero che risulteranno essere sprovvisti di documento di riconoscimento, saranno definitivamente esclusi dalla selezione.

Inoltre, i candidati dovranno presentarsi muniti di mascherina protettiva ed essere sottoposti alla verifica della temperatura corporea. **Qualora quest'ultima dovesse risultare superiore a 37,5° C i candidati non potranno accedere alla struttura e, di conseguenza, non potranno sostenere la prova preselettiva.**

La prova preselettiva consisterà nella risoluzione di un questionario con test a risposta multipla (60 domande) e dovrà essere svolta entro 60 minuti.

Alla conclusione delle operazioni di ritiro degli elaborati svolti, si procederà immediatamente alla correzione degli stessi in forma anonima.

Come previsto dall'art. 4) del bando, "saranno ammessi alle prove concorsuali successive i primi 300 (trecento) candidati in ordine di punteggio. Nel caso in cui al 300° posto vi fossero punteggi ex-aequo, saranno ammessi tutti i candidati con uguale punteggio, pur determinandosi in tal modo un numero di ammissioni alla selezione superiore a 300. Il punteggio riportato nella preselezione sarà utile ai soli fini della individuazione dei candidati che saranno ammessi alle prove concorsuali successive".

L'elenco dei candidati che supereranno la prova preselettiva sarà pubblicato sul sito internet aziendale <http://www.amat.taranto.it> nell'area relativa alla presente procedura, con valore di notifica a tutti gli effetti di legge. I candidati, pertanto, a prescindere dall'esito della preselezione, non riceveranno alcuna comunicazione individuale circa l'esito della stessa.

Unitamente al presente Avviso viene pubblicato il "Foglio di istruzioni", che sarà distribuito il giorno della prova. Tuttavia, si invitano i candidati a prenderne visione preliminarmente.

Il presente Avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

Taranto, 18 settembre 2020

IL DIRETTORE GENERALE f.f.

(Dott. Pietro Carallo)

FIRMATO