

## CONVOCAZIONE ALLA PROVA ORALE

## CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER LA COPERTURA DI N° 1 POSTO A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO (36 ORE SETTIMANALI) PER IL PROFILO PROFESSIONALE DI INFERMIERE

Area dei Funzionari e dell'Elevata qualificazione del CCNL Funzioni Locali 16/11/2022 Determinazione n. 171 del 17/12/2024

Si avvisano i Sigg.ri candidati, come indicato nel bando, che la prova ORALE per il concorso di cui sopra avrà luogo alle ore **16:00** del giorno **16/01/2025**, presso la Sala Consiglio dell'Ente (via Baratto 39, Schio). Si pubblicano di seguito:

- 1. elenco ammessi alla prova orale
- 2. <u>il calendario per fascia oraria per l'espletamento della prova di cui sopra</u>

## 1. elenco AMMESSI alla prova ORALE e risultati relativi alla prova scritta:

Codice ID InPA	VOTO
CDZ6X1Q78P	28
87A7PQSQG8	26

2. calendario per fascia oraria per l'espletamento della prova ORALE oggetto di convocazione

Codice ID InPA	ORARIO
CDZ6X1Q78P	16:00
87A7PQSQG8	16:20

I candidati che hanno partecipato alla prova SCRITTA e che non sono in elenco, non hanno conseguito la valutazione minima di 21/30 prevista dal bando del concorso in oggetto.

I Candidati, in elenco, dovranno presentarsi come da calendario avendo cura di:

esibire un documento di riconoscimento in corso di validità

La presente comunicazione a mezzo sito istituzionale dell'Ente <u>www.lacasaschio.it</u> ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge. Ogni comunicazione di interesse dei candidati si intende assolta con quanto sopra esplicitato.

Permane per i singoli Candidati, a superamento delle prove e prima dell'accesso all'impiego, la riserva da parte dell'Ente dell'accertamento del possesso dei requisiti generali e dei requisiti specifici previsti dal bando, della regolarità della documentazione obbligatoria richiesta e/o della veridicità delle autocertificazioni rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.

Schio, 15/01/2025

Il Presidente della Commissione \*F.to Dott. Flavio Xausa

\*ai sensi ex art. 3 c. 2 D.Lgs. n. 39/1993