

AVVISO DI SELEZIONE INTERNA PER LA PROGRESSIONE TRA LE AREE, AFFERENTI AL
RUOLO TECNICO, PRESSO L'AUSL DI IMOLA

**PER N. 1 POSTO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI
OPERATORE TECNICO SPECIALIZZATO ADDETTO AI SERVIZI SANITARI/ASSISTENZIALI**

Area degli Operatori

(emesso con determinazione del Direttore del Servizio Unico Metropolitan Amministrazione
Giuridica del Personale n. 244 del 26/03/2025)

TRACCE PROVA ORALE

prova 1

IL CANDIDATO DESCRIVA QUAL'E' LA SEQUENZA DELLE FASI DI STERILIZZAZIONE DI UN
DISPOSITIVO MEDICO

prova 2

IL CANDIDATO DESCRIVA QUANTI SONO I MOMENTI FONDAMENTALI PER L'IGIENE DELLE
MANI PRESTANDO ASSISTENZA AD UN PAZIENTE ALLETTATO E QUALI SONO I TIPI DI
LAVAGGIO DELLE MANI CHE CONOSCE

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE

La Commissione di valutazione prende atto che il bando di selezione interna prevede il superamento di **una prova ORALE, volta a valutare, in particolare, la capacità dei candidati di utilizzare e applicare nozioni teoriche per la soluzione di problemi specifici e casi concreti** e si svolgerà alla presenza dell'intera commissione ed in un locale aperto al pubblico.

Immediatamente prima dell'inizio della prova, la commissione, collegialmente, predisporrà diversi quesiti di pari difficoltà, in numero superiore a quello dei concorrenti ammessi a sostenere l'esame.

Ciascun candidato estrarrà personalmente il quesito che costituirà oggetto della prova cui sarà sottoposto.

La prova verrà valutata dalla Commissione al completo e l'attribuzione del punteggio verrà effettuato sulla base dei seguenti criteri:

- **correttezza della risposta,**
- **completezza e chiarezza dell'esposizione,**
- **capacità di sintesi e padronanza dell'argomento dimostrate dal concorrente nel corso dell'esame**

Il superamento della prova ORALE si ottiene con il raggiungimento di una sufficienza pari a punti 42/60. Nel caso di valutazioni differenti da parte dei componenti della commissione, il punteggio attribuito sarà dato dalla media aritmetica dei voti attribuiti dai singoli componenti.