



Istituto Superiore di Sanità

PUBBLICO CONCORSO, PER TITOLI ED ESAME PER L'ASSUNZIONE, A TEMPO INDETERMINATO, DI N. 1 UNITÀ DI PERSONALE CON IL PROFILO DI **PRIMO RICERCATORE** IN PROVA – II LIVELLO PROFESSIONALE DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ PRESSO IL **DIPARTIMENTO MALATTIE INFETTIVE** – CODICE CONCORSO: **TI PR DMI 2025 01**.

QUESITI DELLA PROVA-COLLOQUIO DEL 30 APRILE 2026

Quesito numero 1 (Estratto)

- 1) Quali sono i principali sistemi di sorveglianza epidemiologica delle malattie infettive a livello nazionale e internazionale e come interagiscono tra loro
- 2) Quali sono le principali applicazioni informatiche utilizzate per la sorveglianza delle malattie infettive e quali funzioni svolgono nel supporto alla sanità pubblica
- 3) Prova di inglese – leggere e tradurre sezione A

Quesito numero 2 (Non estratto)

- 1) Quali sono le principali sfide e i limiti della sorveglianza epidemiologica globale
- 2) In che modo i sistemi di sorveglianza epidemiologica basati su software informatici migliorano l'individuazione precoce dei focolai epidemici
- 3) Prova di inglese – leggere e tradurre sezione B

Quesito numero 3 (Estratto)

- 1) Quali sono i principali limiti della sorveglianza basata su notifica obbligatoria rispetto ai sistemi di sorveglianza sindromica e sentinella nel rilevare precocemente nuove minacce infettive
- 2) Qual è il ruolo dei database sanitari e dei sistemi informativi ospedalieri nella sorveglianza epidemiologica delle malattie infettive
- 3) Prova di inglese – leggere e tradurre sezione C



Istituto Superiore di Sanità

Quesito numero 4 (Non estratto)

- 1) Qual è il ruolo della sorveglianza genomica nel riconoscimento precoce di varianti emergenti e come viene coordinata tra livello nazionale e sovranazionale
- 2) Come vengono utilizzati i sistemi GIS (Geographic Information Systems) nello studio e nel controllo della diffusione delle malattie infettive
- 3) Prova di inglese – leggere e tradurre sezione D

Quesito numero 5 (Estratto)

- 1) Qual è il ruolo delle misure non farmacologiche (isolamento, quarantena, distanziamento) nel contenimento delle epidemie in assenza di trattamenti specifici efficaci
- 2) Descrivere l'importanza delle piattaforme di sorveglianza internazionale (ad esempio WHO, ECDC, CDC) e il loro supporto informatico nella gestione delle emergenze sanitarie.
- 3) Prova di inglese – leggere e tradurre sezione E

Quesito numero 6 (Estratto)

- 1) Quali criteri guidano l'introduzione di nuove vaccinazioni nei programmi di prevenzione e come se ne valuta l'impatto sulla salute pubblica
- 2) Quali sono i principali limiti e le criticità delle applicazioni informatiche nella sorveglianza epidemiologica delle malattie infettive
- 3) Prova di inglese – leggere e tradurre sezione F