



Istituto Superiore di Sanità

Pubblco concorso, per titoli ed esame per l'assunzione, con contratto a tempo indeterminato, di n. 1 unità di personale con il profilo di Primo Tecnologo in prova – Il livello professionale dell'Istituto Superiore di Sanità presso il Centro Nazionale della Clinical Governance ed eccellenza delle cure – codice concorso: **TI PT CG 2025 01**

Publicato sul Portale INPA in data 24 dicembre 2025 (Scadenza 22/01/2026)

PROVA COLLOQUIO DEL 29 APRILE 2026

Serie quesiti numero n. 1:

1) Quesito sull'esperienza richiesta e i titoli presentati

Descriva il candidato la propria esperienza professionale maturata nell'ambito del data management sanitario, con particolare riferimento alla gestione, integrazione e analisi dei flussi informativi sanitari nazionali e regionali, evidenziando il contributo apportato in termini di innovazione e miglioramento dei processi.

2) Quesito di carattere tecnico

Descriva il candidato l'organizzazione dei principali flussi informativi del Servizio Sanitario Nazionale, soffermandosi sulle modalità di raccolta, validazione, integrazione e utilizzo dei dati ai fini della programmazione sanitaria e della clinical governance.

3) Quesito di informatica

Descriva il candidato le principali architetture e tecnologie utilizzate nei sistemi informativi sanitari, con particolare riferimento ai sistemi di integrazione dei dati (data warehouse, ETL), agli strumenti di analisi avanzata e agli aspetti di sicurezza e protezione dei dati personali.

4) Lettura e traduzione del brano in inglese

“Population health management is the systematic application of population science knowledge and methods to improve the health of groups of individuals. Population health management encompasses a wide array of interventions, including implementation of guidelines, monitoring of disease or practice patterns, promotion of healthy behaviors, and advancement of the evidence base for clinical practice.

The health of a population reflects the cumulative effects of interactions among its individual constituents. Strategies and tactics to enhance population health ultimately manifest as changes in treatments and behaviors of patients”



Istituto Superiore di Sanità

Pubblco concorso, per titoli ed esame per l'assunzione, con contratto a tempo indeterminato, di n. 1 unità di personale con il profilo di Primo Tecnologo in prova – Il livello professionale dell'Istituto Superiore di Sanità presso il Centro Nazionale della Clinical Governance ed eccellenza delle cure – codice concorso: **TI PT CG 2025 01**

Publicato sul Portale INPA in data 24 dicembre 2025 (Scadenza 22/01/2026)

PROVA COLLOQUIO DEL 29 APRILE 2026

Serie quesiti numero n. 2:

1) Quesito sull'esperienza richiesta e i titoli presentati

Descriva il candidato le attività svolte nell'ambito dello sviluppo, gestione o valutazione di sistemi informativi sanitari, indicando metodologie adottate, risultati conseguiti e impatto sulle decisioni organizzative o cliniche.

2) Quesito di carattere tecnico

Descriva il candidato il concetto di clinical governance e il ruolo dei sistemi informativi nel monitoraggio degli esiti, nella valutazione delle performance e nel miglioramento continuo della qualità dell'assistenza.

3) Quesito di informatica

Descriva il candidato le principali criticità e soluzioni nella gestione dei big data sanitari, con particolare riferimento alla qualità del dato, alla standardizzazione e all'interoperabilità tra sistemi informativi.

4) Lettura e traduzione del brano in inglese

"For providers and those who deliver health care services, one of the more challenging aspects of population health management is that many delivery system workflows and technology tools, from those at the largest of academic health centers to solo practitioners, were largely built to optimize coding and billing and less for quality and outcomes. Such tools are helpful for maximizing volume, tracking appointments, listing diagnoses, and following outbound claims and other discrete information ideal for a fee-for-service environment, but they are less helpful in the more complex analyses required to ensure desired outcomes with low variation, high reliability, and safety"



Istituto Superiore di Sanità

Pubblco concorso, per titoli ed esame per l'assunzione, con contratto a tempo indeterminato, di n. 1 unità di personale con il profilo di Primo Tecnologo in prova – II livello professionale dell'Istituto Superiore di Sanità presso il Centro Nazionale della Clinical Governance ed eccellenza delle cure – codice concorso: **TI PT CG 2025 01**

Publicato sul Portale INPA in data 24 dicembre 2025 (Scadenza 22/01/2026)

PROVA COLLOQUIO DEL 29 APRILE 2026

Serie quesiti numero n. 3: ESTRATTA

1) Quesito sull'esperienza richiesta e i titoli presentati

Descriva il candidato l'esperienza maturata nella valutazione della qualità dei dati sanitari e nella produzione di indicatori per la sanità pubblica, evidenziando metodologie e strumenti utilizzati.

2) Quesito di carattere tecnico

Illustra il candidato le metodologie per la costruzione e l'utilizzo di indicatori epidemiologici e gestionali a supporto dei processi decisionali in sanità pubblica.

3) Quesito di informatica

Descriva il candidato l'architettura di un sistema informativo sanitario moderno, illustrando i diversi livelli (raccolta, integrazione, analisi), nonché le soluzioni tecnologiche adottate in ambito cloud e gli aspetti di sicurezza e protezione dei dati.

4) Lettura e traduzione del brano in inglese

"Planning and management are changing in the era of the New Public Health with advances in prevention and treatment of disease, population health needs, innovative technologies such as genetic engineering, new immunizations that prevent cancers and infectious diseases, prevention of non-communicable diseases, environmental and nutritional health, and health promotion to reduce risk factors and improve healthful living for the individual and the community. Modern and successful public health also must address social, economic, and community determinants of health and the promotion of public policies and individual behaviours for health and well-being"