

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ACCESSO ALLA QUALIFICA
DI DIRETTORE E IL CONSEGUENTE CONFERIMENTO DELL'INCARICO DI
PREPOSIZIONE ALL'UFFICIO "PROGETTAZIONE E SVILUPPO" - DIPARTIMENTO
TECNOLOGIE**

CD 28/24

Trento, 01 aprile 2025

PROVA SCRITTA N. 1

Negli ultimi mesi il legislatore ha regolato in modo estremamente dettagliato il Fascicolo Sanitario Elettronico. Definisci il perimetro delle funzionalità del nuovo FSE, delinea l'approccio progettuale e l'impatto sui sistemi informativi e sull'organizzazione dei processi sanitari e amministrativi. Valuta inoltre l'impatto di relazione con il cittadino e con gli altri stakeholder.

=====



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ACCESSO ALLA QUALIFICA
DI DIRETTORE E IL CONSEGUENTE CONFERIMENTO DELL'INCARICO DI
PREPOSIZIONE ALL'UFFICIO "PROGETTAZIONE E SVILUPPO" - DIPARTIMENTO
TECNOLOGIE**

CD 28/24

Trento, 01 aprile 2025

PROVA SCRITTA N. 2

La progettazione in ambito ICT sanità si basa su standard di interoperabilità dei dati e sulla necessità di rendere decodificabile e performante la comunicazione tra sistemi. Definisci gli standard di riferimento, i maggiori sistemi informativi coinvolti, le soluzioni tecnologiche e architettoniche e descrivi gli impatti progettuali e l'implementazione nei diversi contesti applicativi e di processo.

=====



[Handwritten signatures]

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ACCESSO ALLA QUALIFICA
DI DIRETTORE E IL CONSEGUENTE CONFERIMENTO DELL'INCARICO DI
PREPOSIZIONE ALL'UFFICIO "PROGETTAZIONE E SVILUPPO" - DIPARTIMENTO
TECNOLOGIE**

CD 28/24

Trento, 01 aprile 2025

PROVA SCRITTA N. 3

L'Azienda avvia un progetto per rendere disponibili servizi di telemedicina in raccordo con gli ambiti specialistici ed in linea con gli ultimi sviluppi legati agli investimenti PNRR.

Il candidato delinea gli standard tecnologici e semantici da adottare per garantire l'interoperabilità con cartelle cliniche e FSE, le misure di sicurezza e protezione dati previste; l'impatto sull'architettura informativa e sulle figure professionali coinvolte; gli strumenti per valutare sostenibilità, benefici e rischi del progetto.

=====



[Handwritten signatures]

[Handwritten signature]