



PROVA SCRITTA N. 1

CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI per la copertura di n. 1 posto nel profilo di Collaboratore tecnico professionale – Settore tecnico – Ingegnere - branca Ingegneria BIOMEDICA/ELETTRONICA (cat. D)(49/2021/CON)

- A) Definire il collaudo di ingresso di tecnologie biomediche in un'Azienda Sanitaria indicando i contesti normativi di riferimento, le modalità di esecuzione e le finalità.

- B) Descrivere sinteticamente che cosa si intende per Classificazione Internazionale del Funzionamento, della Disabilità e della Salute (ICF).

- C) Indicare quali sono gli aspetti principali da considerare per definire un piano di acquisizione di Tecnologie Biomediche all'interno di un'Azienda Sanitaria.



PROVA SCRITTA N. 2

CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI per la copertura di n. 1 posto nel profilo di Collaboratore tecnico professionale – Settore tecnico – Ingegnere - branca Ingegneria BIOMEDICA/ELETTRONICA (cat. D)(49/2021/CON)

- A) Definire la manutenzione correttiva di apparecchiature medicali in un'Azienda Sanitaria indicando i contesti normativi di riferimento, le modalità di esecuzione e le finalità.

- B) Descrivere il funzionamento ed i principali ambiti di utilizzo di un puntatore oculare.

- C) La gestione del rischio associata al contesto di utilizzo di una tecnologia biomedica.



PROVA SCRITTA N. 3

CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI per la copertura di n. 1 posto nel profilo di Collaboratore tecnico professionale – Settore tecnico – Ingegnere - branca Ingegneria BIOMEDICA/ELETTRONICA (cat. D)(49/2021/CON)

- A) Definire la manutenzione preventiva di apparecchiature medicali in un'Azienda Sanitaria indicando i contesti normativi di riferimento, le modalità di esecuzione e le finalità.

- B) Definire i tipi di trazione delle carrozzine elettriche in funzione dei bisogni dell'utente.

- C) Definire la classificazione e le normative in vigore per i dispositivi medici con particolare riferimento agli ausili e relative procedure di assegnazione.



PROVA PRATICA N.1

**CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI per la
copertura di n. 1 posto nel profilo di Collaboratore tecnico professionale
– Settore tecnico – Ingegnere branca Ingegneria
BIOMEDICA/ELETTRONICA (cat. D)(49/2021/CON)**

A) Ciclo di vita delle apparecchiature biomediche e degli ausili con riferimento alle strutture aziendali coinvolte ed alle normative di riferimento.



PROVA PRATICA N.2

**CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI per la
copertura di n. 1 posto nel profilo di Collaboratore tecnico professionale
– Settore tecnico – Ingegnere branca Ingegneria
BIOMEDICA/ELETTRONICA (cat. D)(49/2021/CON)**

A) Descrivere le tecnologie biomediche a supporto dell'assistenza domiciliare, con particolare riferimento alle principali soluzioni di tecnologia domotica ed alla loro corretta e sicura gestione.



PROVA PRATICA N.3

**CONCORSO PUBBLICO UNIFICATO PER TITOLI ED ESAMI per la
copertura di n. 1 posto nel profilo di Collaboratore tecnico professionale
– Settore tecnico – Ingegnere branca Ingegneria
BIOMEDICA/ELETTRONICA (cat. D)(49/2021/CON)**

A) Gestione delle apparecchiature biomediche e degli ausili nell'ottica del riuso e ricondizionamento facendo riferimento alle varie strutture, aziendali e non, che possono essere coinvolte.

CRITERI PROVA SCRITTA E PRATICA

Prova scritta:

- **VALUTAZIONE DELLA CONOSCENZA DELL'ARGOMENTO INDICATO NELLA DOMANDA CON PARTICOLARE APPREZZAMENTO A:**
- *Capacità di sintesi e chiarezza nell'esposizione*
- *Appropriatezza nella trattazione ed utilizzo corretta terminologia*
- *Completezza dei contenuti*

Prova pratica

- **VALUTAZIONE DELLA CONOSCENZA DELL'ARGOMENTO INDICATO NELLA DOMANDA CON PARTICOLARE ATTENZIONE ALL'APPLICAZIONE DELLE CONOSCENZE STESSE ATTINENTI AL TITOLO con particolare apprezzamento:**
- *Approccio sistematico dell'argomento*
- *Chiarezza e appropriatezza di linguaggio tecnico*
- *Capacità di sintesi*