

AVVISO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER LA COSTITUZIONE DI N.3 RAPPORTI DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO NEL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE – SETTORE TECNICO – CAT. D

per le esigenze dell'Ingegneria clinica di cui:

-n.1 posto presso l'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna Policlinico S. Orsola

-n.2 posti presso l'Azienda USL di Bologna

(emesso con determinazione n. 699 del 17/12/2020)

CRITERI DI VALUTAZIONE COLLOQUIO

La Commissione di valutazione, come previsto nel bando di avviso pubblico, prende atto che il colloquio verterà su *“argomenti specifici riguardanti l'ingegneria clinica: attività di gestione delle apparecchiature biomediche dalla valutazione dei bisogni al fuori uso”* e si svolgerà alla presenza dell'intera commissione ed in un locale aperto al pubblico.

Immediatamente prima dell'inizio del colloquio, la commissione, collegialmente, predisporrà diversi quesiti di pari difficoltà, inerenti il profilo professionale a selezione ed ai compiti connessi alle funzioni da conferire, in numero superiore a quello dei concorrenti ammessi.

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

Al termine di ogni colloquio la commissione attribuirà un punteggio compreso tra 0 e 20 sulla base della **correttezza della risposta, della completezza e della chiarezza dell'esposizione, nonché della capacità di sintesi e della padronanza dell'argomento** dimostrate dal concorrente, con voti palesi. Nel caso di valutazioni differenti da parte dei commissari, il punteggio attribuito sarà dato dalla media aritmetica dei voti attribuiti dai singoli componenti.

Ai sensi del D.P.R. 220/2001, il superamento della prova è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, pari ad almeno punti 14/20.

TRACCE COLLOQUIO

QUESITO 1

TECNOLOGIA: VENTILATORE POLMONARE

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di gestione della manutenzione della tecnologia indicata

QUESITO 2

TECNOLOGIA: ELETTROBISTURI

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere gli elementi da valutare per definire il fuori uso di un'apparecchiatura elettromedicale e l'iter di dismissione

QUESITO 3

TECNOLOGIA: TOMOGRAFO COMPUTERIZZATO

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di collaudo della tecnologia indicata

QUESITO 4

TECNOLOGIA: ECOGRAFO

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di gestione della manutenzione della tecnologia indicata

QUESITO 5

TECNOLOGIA: APPARECCHIO DI ANESTESIA

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere le modalità di affidamento della fornitura della tecnologia indicata

QUESITO 6

TECNOLOGIA: PENSILE DA SALA OPERATORIA

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di gestione della manutenzione della tecnologia indicata

QUESITO 7

TECNOLOGIA: ELETTROCARDIOGRAFO

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di collaudo della tecnologia indicata

QUESITO 8

TECNOLOGIA: DEFIBRILLATORE

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di gestione della manutenzione della tecnologia indicata

QUESITO 9

TECNOLOGIA: MONITOR PER PARAMETRI ELETTROFISIOLOGICI

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere le modalità di affidamento della fornitura della tecnologia indicata

QUESITO 10

TECNOLOGIA: FRIGORIFERO BIOLOGICO

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di collaudo della tecnologia indicata

QUESITO 11

TECNOLOGIA: COLONNA VIDEOLAPAROSCOPIA

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere le modalità di affidamento della fornitura della tecnologia indicata

QUESITO 12

TECNOLOGIA: TAVOLO OPERATORIO

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di collaudo della tecnologia indicata

QUESITO 13

TECNOLOGIA: CENTRALI DI MONITORAGGIO

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere il processo di gestione della manutenzione della tecnologia indicata

QUESITO 14

TECNOLOGIA: PORTATILI PER RADIOSCOPIA

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara
2. Si chiede al candidato di descrivere gli elementi da valutare per definire il fuori uso di un'apparecchiatura elettromedicale e l'iter di dismissione

QUESITO 15

TECNOLOGIA: PORTATILI PER RADIOGRAFIA

1. Si chiede al candidato di indicare la destinazione d'uso del sistema indicato evidenziando le principali caratteristiche tecniche e funzionali da indicare in un capitolato di gara

2. Si chiede al candidato di descrivere le modalità di affidamento della fornitura della tecnologia indicata