



ASL
CITTÀ DI TORINO

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE REGIONE
PIEMONTE
Azienda Sanitaria Locale "Città di Torino"
Costituita con D.P.G.R. 13/12/2016 n. 94
Cod. fiscale/P.I. 11632570013
Sede legale: Via San Secondo, 29 – 10128 Torino
☎ 011/5661566 ☎ 011/4393111

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI

A N. 1 POSTO DI

Collaboratore Tecnico Professionale – INGEGNERE ELETTRICO Cat. D

Criteria di valutazione commissione e tracce delle prove

PROVA SCRITTA

Nella valutazione della prova scritta, la Commissione ha definito i seguenti criteri:

- livello e profondità di preparazione professionale circa l'argomento oggetto della prova a concorso;
- chiarezza, coerenza espositiva e capacità di sintesi concettuale da conciliarsi con la compiuta trattazione dell'argomento oggetto della prova.

Il superamento della prova scritta è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza espressa in termini numerici di almeno 35/50.

Prova scritta tema n. 1

Domanda 1:

Descrivere sinteticamente quali sono le caratteristiche e le differenze tra un locale di gruppo 1 e un locale di gruppo 2

Domanda 2:

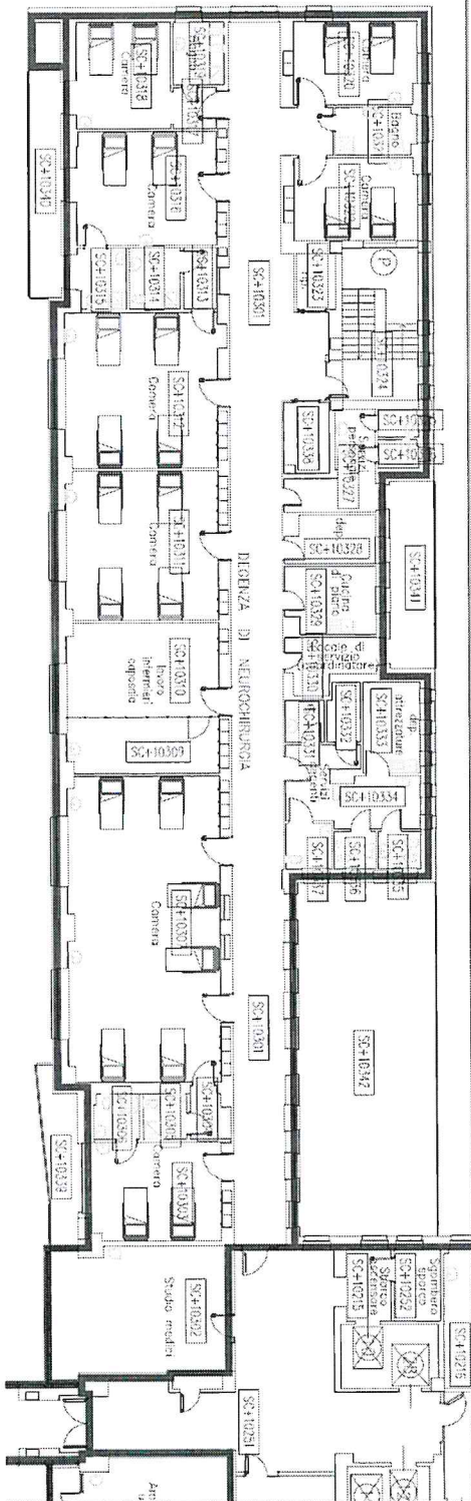
Compiti e responsabilità del DEC secondo il codice dei contratti pubblici

[Handwritten signatures and initials]

Prova scritta tema n. 2

Domanda 1:

Data la planimetria del reparto, indicare la classificazione elettrica dei locali ad uso medico e predisporre lo schema unifilare del quadro elettrico di reparto



Domanda 2:

Compiti e responsabilità del RUP secondo il codice dei contratti pubblici

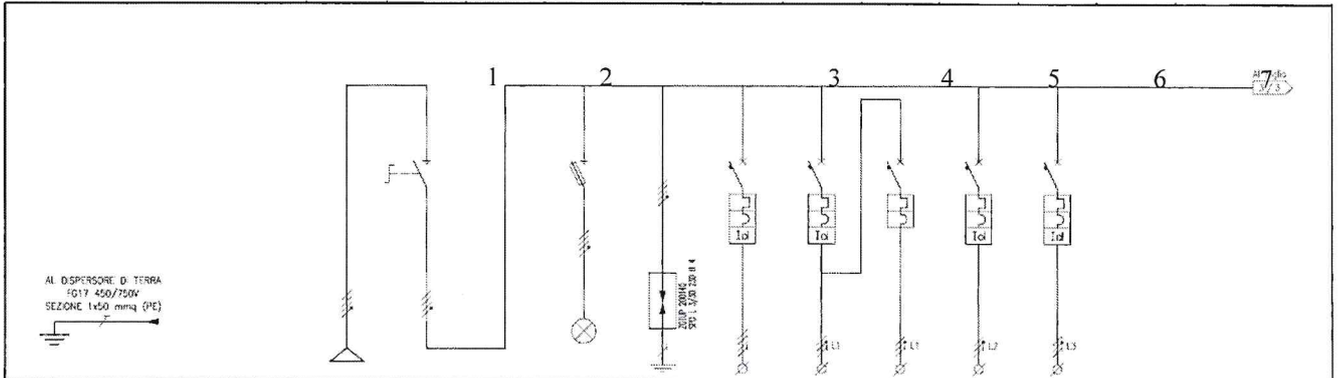
Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Prova scritta tema n. 3

Domanda 1:



8

| Dispositivo | g. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------------------|----------------------|---------------------------------|-------|---------|---------------|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| UTENZA | | | | | | | | | | |
| Utenza Potenza / Corrente | kW-A | | | | | | | | | |
| INTERRUTTORE | Poli x Portata | A | | | | 4x125 | 2x10 | 2x10 | 2x16 | 2x16 |
| | Pola | kA | | | | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| | Carica/Rela | | | | | C | C | C | C | C |
| DIFERENZIALE | Idn - Idn - Classe | A-s | | | | SE NG125a | SE IC50H | SE IC50H | SE IC60H | SE IC60H |
| | Marca Magnetotermico | A-s | | | | 0,3 100ms K-S | 0,03 5T A | | 0,03 5T A | 0,03 5T A |
| SEGNALATORE | Poli x Portata | A | 4x160 | 31N x20 | | SE Vq NS125 | SE Vq K60 | | SE Vq IC60 | SE Vq K60 |
| | Marca | A | | | | | | | | |
| CONTATTORI TELECONTATTI | Poli x Portata | A | | | | | | | | |
| | Classe - Bobina | V | | | | | | | | |
| FUSIBILI | Poli x Portata | A | | | 3x4A - gC | | | | | |
| | Marca | A | | | 8,5x31,5 mm | | | | | |
| ALTRE APP. | Tipa | | | | SRM 3 LED | | | | | |
| | Marca | | | | | | | | | |
| Tipa di Cavo | | FG16M16-0,6/1W FG17 450/750V | | | FG17-450/750V | FG16M16-0,6/1W FG17 450/750V | FG16M16-0,6/1W | FG16M16-0,6/1W | FG16M16-0,6/1W | FG16M16-0,6/1W |
| Sezione e Formazione | mmq | 3x120-1430V 1x50 | | | 4x1x35+1 | 3x1x25 1x25 | 2x25+1 | 2x15 | 2x11 | 2x11 |
| Lunghezza - Poso | m-m | 35 31 | | | | 15 31 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Isc Max fine linea - dV% | kA-% | 11,3 7,72 | | | | | | | | |
| Marcatura - N. Fase | n. | | | | | | | | | |

Collegare le utenze proposte nelle posizioni 5, 6, 7, 8, 9 motivandone la scelta; Descrivere sinteticamente gli elementi n. 1, 2, 3, 4;

Utenze proposte: Condizionatore locale diagnostico, Luce locale diagnostico, Macchina RX, FM Console, Luce emergenza locale diagnostico

Domanda 2:

Compiti e responsabilità del direttore dei lavori secondo il codice dei contratti pubblici

PROVA ORALE:

Nella valutazione della prova orale, la Commissione ha definito i seguenti criteri:

- livello di conoscenza degli argomenti oggetto della prova;
- chiarezza nell'esposizione dell'argomento trattato.

Il superamento della prova orale è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza espressa in termini numerici di almeno 14/20.

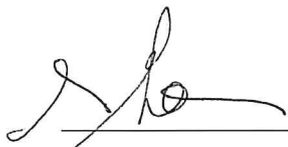
Allegato 1 – elenco domande

Mu *h* *o* *gr*

Torino, 04/03/2022

La Commissione esaminatrice

IL PRESIDENTE



I COMPONENTI



IL SEGRETARIO



