



titolo	classe	sottoclasse	categoria
1	4	2	2

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI DIRIGENTE FISICO –DISCIPLINA FISICA SANITARIA: CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE PROVE CONCORSUALI.

Il giorno lunedì **14 settembre 2020 alle ore 9.30** presso la l’Aula Didattica piano seminterrato del P.O. Bassini - via M. Gorki 50 Cinisello Balsamo - MI, dell’ASST Nord Milano - si è riunita la Commissione Esaminatrice del concorso pubblico per la copertura di un posto di Dirigente Fisico- disciplina Fisica Sanitaria, indetto con deliberazione del 21 gennaio 2020, n.18.

La Commissione, costituita con deliberazione del 15 luglio 2020, n. 477, atti n. 29857/19, ai sensi dell’art. 49 del D.P.R. 10 dicembre 1997, n. 483, è così composta e ritualmente convocata:

dott. Torresin Alberto	Direttore di Struttura Complessa - dirigente fisico in Fisica Sanitaria dell’ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Presidente
dott. Panese Alberto	Direttore di Struttura Complessa - dirigente fisico in Fisica Sanitaria dell’ASST Valtellina e Alto Lario – nominato dalla Direzione Generale Welfare di Regione Lombardia Componente
dott. Barai Giampietro	Direttore di Struttura Complessa - dirigente fisico in Fisica Sanitaria dell’ASST Mantova - estratto dai Ruoli Nominativi Regionali Componente
Sig.ra Marinella FERRI	collaboratore amministrativo professionale di questa Azienda Segretario della Commissione

I criteri stabiliti dai componenti della sopra citata commissione concorsuale per la correzione e valutazione delle prove scritta, pratica e orale espletate in data 14 settembre 2020, sono i seguenti:

PROVA SCRITTA

La commissione, ai sensi dell’art. 50 del D.M. 483/1997, stabilisce che la prova scritta consisterà in una *“svolgimento di un tema su argomenti inerenti alla disciplina a concorso e impostazione di un*

piano di lavoro o soluzione di una serie di quesiti a risposta sintetica inerenti alla disciplina stessa o test a risposta multipla”.

Viene predisposta la seguente terna di prove, tra cui verrà estratta quella che costituirà l'oggetto d'esame uguale per tutti i candidati:

PROVA SCRITTA N. 1: TEMA 1

Utilizzo della PET/TC per la pianificazione integrata di trattamenti dinamici

PROVA SCRITTA N. 2: TEMA 2

Problematiche di sicurezza del paziente e dell'operatore per esami di Risonanza Magnetica

PROVA SCRITTA N. 3: TEMA 3

Esposizione del paziente in esami diagnostici: quali metodi di misura e quali soluzioni operative nella gestione degli eventi di irradiazione con particolare attenzione agli esami di TC e di mammografia

La prova estratta, a cura del candidato dott. Artuso Emanuele è la prova scritta n. 1.

Prima di procedere alla lettura degli elaborati, la commissione, all'unanimità, stabilisce gli elementi - di seguito indicati - necessari per il conseguimento del voto minimo di sufficienza (21/30):

- 1. descrizione del processo**
- 2. requisiti della modalità diagnostica**
- 3. come l'imaging si integra con il trattamento**
- 4. discussione delle problematiche radioterapiche**

La graduazione delle votazioni di sufficienza, dal minimo di 21 al massimo di 30, sarà stabilita tenendo conto: del controllo di qualità del processo, del grado di completezza, approfondimento e della chiarezza espositiva.

PROVA PRATICA

La commissione, ai sensi dell'art. 50 del D.M. 483/1997, stabilisce che la prova pratica consisterà nella trattazione "schematica per iscritto" di una *procedura sperimentale di fisica medica*.

Vengono predisposte all'unanimità le seguenti tre prove pratiche, tra cui verrà estratta quella che costituirà l'oggetto dell'esame uguale per tutti i candidati, da svolgersi mediante una sintetica traccia scritta.

- prova pratica n. 1:

Controlli di qualità in mammografia: metodi e risultati attesi

- prova pratica n. 2:

Controlli di qualità in risonanza magnetica: metodi e risultati attesi per esami standard e tecniche avanzate

- prova pratica n. 3:

Descrivere in modo dettagliato la gestione e la taratura di strumentazione dosimetrica su fascio diretto e per radiazione diffusa in radiodiagnostica.

La prova estratta, a cura della candidata dott.ssa Romanò Chiara, è la prova pratica n. 3.

Prima di procedere alla lettura degli elaborati, la commissione, all'unanimità, stabilisce gli elementi necessari che devono essere trattati per il conseguimento del voto minimo di sufficienza e precisamente:

1. certificazioni e tarature
2. controlli periodici di qualità
3. dispositivi: misura diretta
4. dispositivi: misura diffusa

La graduazione delle votazioni di sufficienza, dal minimo di 21 al massimo di 30, sarà stabilita tenendo conto del grado di completezza, approfondimento e della chiarezza espositiva.

PROVA ORALE

La commissione, ai sensi dagli artt. 9, 16 e 50 del D.P.R. 10 dicembre 1997, n. 483, stabilisce che la prova orale verterà *“sulle materie inerenti alla disciplina a concorso nonché sui compiti connessi alla funzione da conferire”*.

Vengono predisposte dalla commissione, all'unanimità, tre possibili prove – ciascuna costituita da un quesito – tra cui verrà estratta quella che costituirà l'oggetto dell'esame uguale per tutti i candidati.

Prova Orale 1

Ruolo dello specialista in fisica medica e dell'esperto in radioprotezione secondo la direttiva europea ed eventuali adeguamenti normativi nazionali

Prova Orale 2

Ruolo dell'esperto responsabile e dell'addetto sicurezza laser secondo la legislazione e norme nazionali

Prova Orale 3

Gestione dell'imaging in un dipartimento multidisciplinare in radiologia, medicina nucleare e radioterapia

Prima di procedere all'effettuazione dei colloqui d'esame, la commissione, all'unanimità, stabilisce che nella valutazione delle prove orali saranno considerati i seguenti elementi:

1. grado di approfondimento
2. chiarezza espositiva
3. congruenza delle risposte rispetto ai due profili professionali proposti nella discussione

La prova orale estratta, a cura della candidata dott.ssa Pinardi Chiara, è la prova n. 2.

Letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

IL PRESIDENTE

(dott. Torresin Alberto)



I COMPONENTI:

dott. Panese Alberto



dott. Barai Giampietro



IL SEGRETARIO

Marinella Ferri


