

Avviso Pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico quinquennale, eventualmente rinnovabile, di Direttore della Uoc Centro di Senologia, disciplina di Chirurgia generale – area chirurgica e delle specialità chirurgiche, indetto con deliberazione n. 153/2019 e pubblicato sul BURL n. 91 del 12.11.2019 e sulla G.U. n. 95 4<sup>a</sup> Serie Speciale del 3.12.2019.

## RELAZIONE SINTETICA

La Commissione di valutazione nominata con deliberazione n. 237/2020 così composta:

Dott. ssa Annalisa Curcio	PRESIDENTE
Dott. Antonio Fortino	COMPONENTE
Dott. Marco Massani	COMPONENTE
Dott. Cimino Giuseppe	COMPONENTE
Dr.ssa Adele Corradi	SEGRETARIO

La suddetta Commissione si è riunita il 24 giugno 2020, il 9 luglio 2020 e il 10 luglio 2020 per procedere all'esame della documentazione in atti, verificare il possesso dei requisiti di ammissione dei candidati, definire i criteri di valutazione dei curricula, concordare la data per effettuare la valutazione dei curricula, dell'opzione di esclusività ed espletare il colloquio che è stato fissato il giorno 10 luglio 2020.

In data 10 luglio 2020 risulta presente unicamente il candidato Dott. Lucio Fortunato e, pertanto, sono considerati rinunciatari in quanto assenti i candidati Dott.ri Cavaliere Francesco e Drago Stefano.

La Commissione ha proceduto ad effettuare la valutazione del curriculum, dell'opzione di esclusività e l'espletamento del colloquio dell'unico candidato presente e sono stati attribuiti i relativi punteggi e giudizi.

La Commissione, pertanto, terminate le valutazioni ed espletato il colloquio predispone il prospetto riepilogativo con la somma dei punteggi attribuiti al candidato esaminato, risultato idoneo:

COGNOME	NOME	CURRICULUM PROF.LE (max p.45)	OPZIONE ESCLUSIVITA' (p.5)	COLLOQUIO (max. p. 30 min.p.21)	TOTALE (max p. 80)
FORTUNATO	LUCIO	35,25	5	30	70,25

IL PRESIDENTE  
f.to Dott. ssa Annalisa Curcio

I COMPONENTI

f.to Dott. Antonio Fortino

f.to Dott. Giuseppe Cimino

f.to Dott. Marco Massani

IL SEGRETARIO  
f.to Dr.ssa Adele Corradi