

SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 752 DEL 05/08/2022, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 67 DEL 23/08/2022 (CODICE 2022ASSSANEST52_06I1_DAME)

La Commissione giudicatrice, terminati i lavori della selezione in oggetto, formula la seguente

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice, costituita in base al D.R. N. 1189 del 07/11/2022, si è riunita in prima seduta il giorno 10 gennaio 2023 avvalendosi della piattaforma *Teams* ed ha designato quale presidente il Prof. Francesco Sardanelli e quale segretario il Prof. Nicola Sverzellati; in tale seduta ha preso atto dei criteri per selezione dei candidati.

La Commissione giudicatrice si è riunita il giorno 16 gennaio 2023 avvalendosi della piattaforma *Teams* per la valutazione del candidato. In tale seduta ha proceduto a prendere visione della documentazione relativa al candidato ammesso, ha verificato la corrispondenza delle pubblicazioni presentate con l'elenco delle pubblicazioni allegato alla domanda di partecipazione e ha proceduto all'esame delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e assistenziale presentati dal candidato. La Commissione ha quindi formulato per il candidato un motivato giudizio.

La Commissione, con deliberazione assunta *all'unanimità* dei componenti, ha ritenuto il Dr. Lorenzo Cereser altamente qualificato a svolgere le funzioni per le quali è stato bandito il posto.

Alla presente relazione finale sono annessi l'Allegato 1 al verbale 1 e l'Allegato A del Verbale 2, che ne fanno parte integrante.

Ciascun Commissario attesta che il verbale da lui inviato è identico a quello degli altri Commissari.

Prof. Francesco Sardanelli, presidente



Firmato digitalmente da

Prof. Carlo Catalano, componente

Carlo Catalano

CN = Carlo Catalano
C = IT

Prof. Nicola Sverzellati, segretario

Nicola
Sverzellati

Firmato digitalmente da Nicola
Sverzellati
Data: 2023.01.16 10:45:02
+01'00'

VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 752 DEL 05/08/2022, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 67 DEL 23/08/2022 (CODICE 2022ASSSANEST52_06I1_DAME)

ALLEGATO 1) al Verbale 1) CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice della selezione in epigrafe prende atto dei seguenti criteri di valutazione previsti dal bando.

La Commissione valuta la qualificazione del candidato per lo svolgimento delle funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto, attraverso una valutazione effettuata sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica e assistenziale del candidato.

La valutazione avviene sulla base di criteri predeterminati.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, i criteri riguardano i seguenti aspetti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- c) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, i criteri riguardano i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La Commissione valuta la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche presentate è svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione si avvale anche dei seguenti indicatori:

1. numero totale delle citazioni;
2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
3. "impact factor" totale;
4. "impact factor" medio per pubblicazione;
5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La Commissione prende atto che il bando prevede che i candidati possano presentare le pubblicazioni nel numero massimo di 20. Qualora il candidato presenti un numero di pubblicazioni superiore al limite indicato, la Commissione giudicatrice procederà alla valutazione delle stesse in numero pari al limite di cui sopra e nell'ordine riportato nell' "Elenco delle pubblicazioni presentate" dal candidato. Nel caso in cui il candidato non presenti tale

elenco, in numero pari al limite di cui sopra, prendendo in considerazione le più recenti come data di pubblicazione.

Prof. Francesco Sardanelli, Presidente



francesco
Sardanelli
Universita' degli
Studi di Milano
10.01.2023
18:34:20
GMT+01:00

Firmato digitalmente da

Prof. Carlo Catalano, Componente

Carlo Catalano

CN = Carlo Catalano
C = IT

Prof. Nicola Sverzellati, Segretario

Nicola
Sverzellati



Firmato digitalmente da
Nicola Sverzellati
Data: 2023.01.11 10:19:27
+01'00'

VERBALI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA DI CHIAMATA PER UN POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/I1 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE, BANDITA CON D.R. N. 752 DEL 05/08/2022, IL CUI AVVISO È PUBBLICATO NELLA G.U. N. 67 DEL 23/08/2022 (CODICE 2022ASSSANEST52_06I1_DAME)

ALLEGATO A al Verbale 2) Valutazione

La Commissione esprime i seguenti giudizi sulle pubblicazioni scientifiche, sulla produzione scientifica complessiva, sul curriculum e sull'attività didattica e assistenziale del candidato Dr. Lorenzo Cereser.

Pubblicazioni scientifiche presentate. Le 20 pubblicazioni scientifiche presentate sono articoli su riviste internazionali con *peer review*, caratterizzate da rigore metodologico e coerenza con il profilo del SSD MED/36 in molteplici applicazioni del *body imaging* con tecniche avanzate: torace, con particolare riferimento alla tomografia computerizzata polmonare ad alta risoluzione; risonanza magnetica (RM) del fegato e vie biliari; RM multiparametrica della prostata; RM della sacroileite. Il candidato risulta primo autore in 16 pubblicazioni e secondo autore in 4, con conseguente evidenza del ruolo svolto.

Produzione scientifica complessiva. Il candidato ha pubblicato dal 2008 alla data di presentazione della domanda un totale di 44 articoli con *peer review* indexati su Scopus e/o WoS, con sostanziale continuità, coerenti con il profilo del SSD MED/36 e le discipline ad esso correlate, raggiungendo, secondo la banca dati Scopus, un h-index pari a 12 con un totale di 385 citazioni dal 2008 al 2022. Si segnala positivamente che, anche escludendo le autocitazioni, l'h-index permane 12 con 374 citazioni.

Curriculum formativo e scientifico. Del tutto soddisfacente per la posizione definita dal bando: Laurea in Medicina e Chirurgia e Specializzazione in Radiodiagnostica, entrambe con lode; Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia SC 06/I1, SSD MED/36; *componente* del Board Editoriale di *BMC Medical Imaging* (impact factor 2.795) e revisore certificato Publons/Web of Science. Principal Investigator di studi clinici, anche a carattere multicentrico. Docente o relatore in numerosi corsi e congressi di rilievo regionale e nazionale. Vincitore, come secondo autore, di tre premi internazionali.

Attività didattica. Notevole e continuativa dal 2010: titolare di insegnamenti SSD MED/36 presso l'Università degli Studi di Udine: Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica (dal 2010, totale 68 ore frontali e oltre 2000 ore di attività di tirocinio); Corso di Laurea "Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia" (dal 2020, 40 ore); incarico di docente per il Master interateneo "Diagnosi e terapia dei pazienti con linfoma". Membro delle commissioni degli esami di profitto per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dal 2014-2015, per il Corso di Laurea "Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia" dal 2019-2020; relatore/correlatore di 6 tesi di specializzazione in Radiodiagnostica. Tutor per i medici in formazione specialistica a partire 2013-2014.

Attività assistenziale. Dal 2009, dirigente medico presso la SOC Istituto di Radiologia Diagnostica dell'Ospedale S. Maria della Misericordia di Udine, titolare di incarichi/qualifiche ad "alta professionalità" ("Diagnostica specialistica con grandi macchine", dal 2017 e "Diagnostica avanzata dell'apparato respiratorio e genito-urinario", dal 2018); notevole mole di attività clinica, pari (per il periodo 2018-2022) a oltre 2.300 TC, 760 RM e 300 eco-Doppler su base annua.

Giudizio collegiale:

La Commissione valuta il profilo del candidato Dr. Lorenzo Cereser di livello scientifico elevato, del tutto coerente con la declaratoria del SSD MED/36. Ne sottolinea la molteplicità dei campi di ricerca nell'ambito del *body imaging*, in riferimento sia ai distretti corporei (torace, addome e pelvi), sia alle tecniche diagnostiche (TC, RM), sia ai settori clinici (oncologia, pneumologia, reumatologia), in combinazione con notevoli volumi di attività clinica e didattica. Si ritiene quindi il candidato idoneo allo svolgimento delle funzioni di Professore Associato per il SSD MED/36.

Prof. Francesco Sardanelli, presidente



Prof. Carlo Catalano, componente

Firmato digitalmente da

Carlo Catalano

CN = Carlo Catalano
C = IT

Prof. Nicola Sverzellati, segretario

Firmato digitalmente da Nicola Sverzellati
Data: 2023.01.16 10:44:47 +01'00'