

PROCEDURA DI VALUTAZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSUALE 02/D1 - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/07 - FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE 240/2010 – CODICE PROCEDURA 900253

VERBALE N. 2
Valutazione del candidato

La Commissione giudicatrice della procedura di chiamata indicata in epigrafe, composta da:

Prof. Tommaso Giovanni BELLINI, professore ordinario presso il Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07 dell'Università degli Studi di Milano

Prof.ssa Cristina LENARDI, professore ordinario presso il Dipartimento di Fisica, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07 dell'Università degli Studi di Milano

Prof. Ivan VERONESE, professore associato presso il Dipartimento di Fisica, settore concorsuale 02/D1, SSD FIS/07 dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce al completo il giorno 3 ottobre alle ore 17:30, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno presso la rispettiva sede.

Prima di procedere alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato, vengono prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dal candidato che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il Prof. Ivan VERONESE ha lavori in comune con il candidato Paolo Arosio in particolare i lavori n. 1

Magnetic stimulation of gold fiducial markers used in Image-Guided Radiation Therapy: Evidences of hyperthermia effects", Arosio P., Avolio M., Gargano M., Orsini F., Gallo S., Melada J., Bonizzoni L., Ludwig N., Veronese I., *Measurement* 151 (2020), 107242, doi: 10.1016/j.measurement.2019.107242, codice identificativo (ISSN): 0263-2241.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof Ivan VERONESE delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Paolo AROSIO ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili, tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, la Commissione ritiene che vi siano evidenti

elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli del candidato in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e, ove prevista, all'attività clinico-assistenziale.

La Commissione sulla base dei punteggi attribuiti, valuta positivamente il Dott. Paolo AROSIO ai fini della chiamata quale professore di II fascia per il settore concorsuale 02/D1, settore scientifico disciplinare FIS/07, presso il Dipartimento di Fisica

La seduta è tolta alle ore 18:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Milano, 3 ottobre 2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Tommaso Giovanni BELLINI

Prof.ssa Cristina LENARDI

Prof. Ivan VERONESE