

**PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010
AD UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO
IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/D1 E PER IL SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
FIS/07**

La sottoscritta Prof. Maddalena Collini, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui in epigrafe, presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", settore concorsuale 02/D1 e settore scientifico disciplinare FIS/07, dichiara la propria partecipazione in modalità telematica alla definizione dei criteri di massima per la valutazione preliminare del candidato nel rispetto degli standard qualitativi di cui all'art. 24, comma 5 della legge n. 240 del 2010 e nel rispetto dei criteri generali individuati dal Decreto ministeriale n. 344 del 2011, e in particolare dei seguenti criteri:

- valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti
- valutazione dell'attività di ricerca scientifica
- valutazione delle pubblicazioni scientifiche
- valutazione della prova di idoneità didattica

Dichiara, inoltre, ai sensi dell'art. 5, comma 2, del d. L. gs. 1172/1948, di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado incluso con gli altri membri e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile e di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I, titolo II, del libro secondo del codice penale.

Dichiara infine di avere partecipato alla determinazione dei criteri generali di valutazione della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Roberto Senesi, segretario della Commissione giudicatrice, redatto in data 07/03/2022, che sarà presentato al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data 07/03/2022

