

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI PRIMA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 02/C1, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE FIS/05, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA "ALDO PONTREMOLI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4307)

**VERBALE N. 2bis
Valutazione dei candidati (continuazione)**

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

Prof. Stefano Borgani, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Trieste, settore concorsuale 02/C1, SSD FIS/05

Prof. Monica Colpi, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica "Giuseppe Occhialini" dell'Università degli Studi di Milano Bicocca, settore concorsuale 02/C1, SSD FIS/05 (Presidente)

Prof. Luigi Guzzo, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli" dell'Università degli Studi di Milano, settore concorsuale 02/C1, SSD FIS/05 (Segretario)

si riunisce nuovamente al completo il giorno **10/12/2020** alle ore **11:30**, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ciascuno presso la rispettiva sede, per riprendere i lavori di valutazione dei candidati iniziati in data 26/11/2020, come descritto nel Verbale N.2, come previsto dall'art. 12, comma 15, del Regolamento di Ateneo sulle procedure di chiamata ai sensi della Legge 240/2010.

La Commissione prosegue nella valutazione analitica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, secondo le modalità già indicate nel Verbale N.2 e in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone per ciascun candidato una scheda, allegata al presente verbale (Allegato 1), nella quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche e all'attività gestionale, corredati da un giudizio collegiale.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione provvede ad individuare con deliberazione assunta all'unanimità il candidato ANIELLO MENNELLA quale candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattiche e scientifiche richieste, con la seguente motivazione:

L'attività del candidato Aniello Mennella dimostra ampiamente un'eccellente capacità di progettare, coordinare e portare a termine progetti scientifico-tecnologici di alto livello. In particolare, il candidato ha contribuito in prima persona, ricoprendo ruoli chiave, al successo della missione Planck dell'ESA, che ha prodotto le più accurate mappe mai realizzate della radiazione cosmica di fondo nelle microonde. Attualmente il candidato ricopre ruoli di leadership nei più importanti progetti in fase di sviluppo focalizzati alla misura della polarizzazione della stessa radiazione. A questa eccellente attività di ricerca ha affiancato un'attività didattica continua e di qualità, contribuendo alla formazione di studenti e giovani ricercatori.

Visti gli impegni dei commissari, la Commissione si riconvoca per il giorno **Lunedì 14/12/2020** alle ore **19:00** per procedere alla stesura della relazione finale e ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 17:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Monica Colpi (Presidente)

Prof. Luigi Guzzo (Segretario)

Prof. Stefano Borgani