

Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. A – tip. I, della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare FIS/01 presso il Dipartimento di Scienze di Base ed Applicate per l'Ingegneria

Bando n. 35 - Rep. 2020 - Prot. 1343 del 4 dicembre 2020

VERBALE 1 - RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione giudicatrice del concorso, come da nomina fatta in data 25.01.2021 (Repertorio n. 11; Prot. n. 99) è composta da:

- 1. Prof. Marco Rossi
- 2. Prof.ssa Maria Cristina Larciprete
- 3. Prof. Andrea Bettucci.

La Commissione si è riunita il giorno 7 giugno 2021 alle ore 10:00 in modalità telematica (piattaforma Zoom - ID: 81377458935) per prendere visione del bando di concorso, fissare i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 6 del bando concorsuale e stabilire le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione assegna all'unanimità le funzioni di Presidente al Prof. Marco Rossi e quelle di segretario alla Prof.ssa Maria Cristina Larciprete.

La Commissione, ancor prima di prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli di merito, con riferimento alle voci oggetto dei criteri di valutazione fissate all'art. 6 del bando concorsuale di seguito riportate:

- Progetto di ricerca;
- Dottorato di ricerca;
- Voto di Laurea;
- Pubblicazioni scientifiche ed altri prodotti della ricerca;
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
- Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali;
- Attinenza del progetto con attività teorico/sperimentali nel campo della fotonica e delle nanocaratterizzazioni;
- Colloquio

stabilisce di attribuire complessivamente i 100 (cento) punti (in centesimi) con la seguente ripartizione e criteri di attribuzione:

a) fino a 75 (settantacinque) punti per i titoli, così ripartiti:

- fino a 25 (venticinque) punti per il Progetto di ricerca; valutando l'attinenza del progetto con l'attività teorico/sperimentali nel campo della fotonica e delle nanocaratterizzazioni;
- fino a 10 (dieci) punti per il Dottorato di ricerca, valutandone l'attinenza con il progetto presentato e con il SSD FIS/01;



- fino a 5 (cinque) punti per il voto di Laurea Magistrale in Fisica o Ingegneria, così conferiti: 0 punti per voto inferiore a 104/110; 1 punto per voto compreso tra 104/110 e 107/110; 2 punti per voto pari a 108/110; 3 punti per voto pari a 109/110; 4 punti per voto pari a 110/110; 5 punti per voto pari a 110/110 e lode);
- fino a 25 (venticinque) punti per Pubblicazioni scientifiche ed altri prodotti della ricerca, considerando criteri oggettivi, quali gli indici bibliometrici, e considerando la durata della carriera scientifica a partire dall'anno della prima pubblicazione, con un massimo di 5 punti per pubblicazione, valutandone l'attinenza con il SSD FIS/01, con il progetto presentato e con le attività teorico/sperimentali nel campo della fotonica e delle nanocaratterizzazioni;
- fino a 5 (cinque) punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea, con un massimo di 2 punti per ogni titolo presentato, valutandone l'attinenza con il SSD FIS/01, con il progetto presentato e con le attività teorico/sperimentali nel campo della fotonica e delle nanocaratterizzazioni;
- fino a 5 (cinque) punti per contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali, con un massimo di 2 punti per ogni titolo presentato, valutandone l'attinenza con il SSD FIS/01, con il progetto presentato e con le attività teorico/sperimentali nel campo della fotonica e delle nanocaratterizzazioni

Per essere ammessi all'orale, si dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 50/100 (50 centesimi).

b) fino a 25 (venticinque) punti per il colloquio

che verterà sul progetto di ricerca presentato dalla candidata/dal candidato e su argomenti collegati.

L'assegno sarà conferito a chi avrà riportato la votazione complessiva (titoli e colloquio) più alta e comunque non inferiore a 70/100 (settanta centesimi).

La data del colloquio verrà decisa da questa Commissione dopo la valutazione dei titoli, fissata fin da ora in data 21 giugno 2021 alle ore 11:00 e sarà riportata nel relativo verbale.

La seduta è tolta alle ore 10:30 del 7 giugno 2021

Prof. Marco Rossi (Presidente)

Prof. Andrea Bettucci (Commissario)

Prof.ssa Maria Cristina Larciprete (Segretario)