

Verbale preliminare

Codice Procedura n. 300/2024 - assegno di ricerca

La seduta ha luogo il giorno 17/ 02/ 2025 in modalità telematica alle ore 08:30. Sono presenti per la commissione nominata dal direttore del Dipartimento di Fisica, con decreto n. 25/2025, Prot. 0000349 del 07/02/2025, per il conferimento dell'assegno di ricerca "Ingegnerizzazione di emettitori quantistici in cavità fotoniche", i professori:

Fabio Sciarrino, Presidente
Nicolò Spagnolo
Rinaldo Trotta, segretario

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Presidente al Prof. Fabio Sciarrino e quelle di segretario al Prof. Rinaldo Trotta

La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi **ai sensi dell'art.6 del Bando**, di seguito riportati:

- 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. Devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa;
- Colloquio

La Commissione disponendo quindi per ogni candidato **complessivamente di 100 punti** ripartisce come segue:

a) fino a 60 (sessanta) punti per i titoli, così conferiti:

- fino a 15 (quindici) punti per il Dottorato di ricerca;
- fino a 15 (quindici) punti per il voto di Laurea;
- fino a 10 (venti) punti per pubblicazioni scientifiche ed altri prodotti della ricerca;
- fino a 5 (cinque) punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;
- fino a 15 (quindici) punti per titoli inerenti all'attività quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali. Per ciascuno di questi titoli devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa;

Per essere ammesso/a all'orale, il candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 20/100 (venti centesimi).

b) fino a 40 (quaranta) punti per il colloquio

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 55/100 (sessanta centesimi).

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- Attribuzione di un massimo di 15 punti per il Dottorato di ricerca (il punteggio è acquisito solo se il/la candidato/a ha dichiarazione dalla Commissione di esame finale sostenuto, altrimenti anche se ha concluso il ciclo, vale solo come frequentazione a corsi che da diritto ad altri punti);
- Attribuzione di un massimo di 15 punti per il voto di laurea: 15 punti per 110 e lode, 13 punti per 110, 11 punti per 109, 9 punti per voto compreso fra 105 e 108, 7 punti per voto inferiore a 105;
- Attribuzione di un massimo totale di 10 punti: fino a un massimo di 10 punti per ogni pubblicazione inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando, fino a un massimo di 8 punti per partecipazione a conferenze, workshop, o scuole inerenti l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- Attribuzione di un massimo totale di 5 punti: fino a un massimo di 5 punti per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- Attribuzione di un massimo totale di 15 punti: fino a un massimo di 15 punti per ogni titolo collegato all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio (inclusi anni o frazione di anno di dottorato) e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali;

Stabilisce inoltre i seguenti criteri di valutazione del colloquio:

- Competenza nell'ambito dell'ottica quantistica
- Competenza nell'ambito dell'informazione quantistica
- Competenza nell'ambito della fisica delle nanostrutture
- Chiarezza nell'esposizione

La data del colloquio verrà decisa da questa Commissione dopo la valutazione dei titoli e sarà riportata nel relativo verbale.

La commissione chiude i lavori alle ore 09:00

La commissione:

Fabio Sciarrino

Nicolò Spagnolo

Rinaldo Trotta

Roma, 17/ 02/ 2025