

Decreto direttoriale n. 521/2021

IL DIRETTORE

- VISTA la Legge n.240/2010 recante “Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema Universitario” ed in particolare l’art.22 rubricato “Assegni di Ricerca”;
- VISTO il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca emanato con D.R. 2021/3521 del 03/09/2021;
- VISTO il decreto n. 471 del 05/11/2021 con il quale si autorizza per motivi d’urgenza l’indizione di un bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca;
- VISTO l’Avviso Pubblico emanato con Decreto Direttoriale n. 472 del 05/11/2021 - **Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 13/2021**, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo: “Progettazione e caratterizzazione di circuiti quantistici superconduttivi”, della durata di 1 anno, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione, nell’ambito del progetto di ricerca “EffQul-Efficient integration of hybrid quantum devices - RICERCA DI ATENEO_LINEA A - PROT.732_05_01_2021”, CUP: E59C20001010005, responsabile scientifico Prof. Davide Massarotti;
- VISTO il decreto Direttoriale n. 520 del 03/12/2021 con il quale, il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione, considerato che non è possibile attendere la prossima adunanza della Giunta del D.I.E.T.I. e preso atto della proposta del Prof. Davide Massarotti, Responsabile Scientifico, propone i nominativi della Commissione Giudicatrice per l’espletamento della procedura di valutazione in questione;
- VISTO il Decreto Legislativo n.165/2001 e s.m.i. ed, in particolare, l’art.35bis il quale detta disposizioni ai fini della prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni;
- ACQUISITE le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della nominanda Commissione Giudicatrice dove gli stessi dichiarano di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;

DECRETA

La Commissione giudicatrice della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca dal titolo: "Progettazione e caratterizzazione di circuiti quantistici superconduttivi" della durata di 1 anno, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione nell'ambito dei progetti di ricerca "EffQul- Efficient integration of hybrid quantum devices - RICERCA DI ATENEO_LINEA A - PROT.732_05_01_2021", CUP: E59C20001010005 di cui il responsabile scientifico è il Prof. Davide Massarotti di cui al bando emanato con D.D. n 472 del 05/11/2021, è così composta:

- | | | |
|-------------|-------------------|-------------|
| 1. Prof. | Davide Massarotti | Presidente; |
| 2. Prof.ssa | Loredana Parlato | Componente; |
| 3. Prof. | Giovanni Ausanio | Componente. |

Membri supplenti

- | | |
|-------------|--------------------------|
| 1. Prof.ssa | Angela Sara Cacciapuoti; |
| 2. Dr. | Domenico Montemurro. |

La commissione è convocata come da Allegato A del Bando di concorso:

- per il 06/12/2021 alle ore 11,00 per la valutazione dei titoli e l'elenco dei candidati ammessi alla prova orale;
- per il 06/12/2021 alle ore 11,30 per l'esame colloquio dei candidati ammessi.

La seduta si svolgerà, come previsto dal bando, con modalità telematica durante la quale deve essere assicurata l'identificazione dei candidati e la pubblicità della prova. Le eventuali dimissioni di uno dei componenti, adeguatamente motivate, acquisteranno efficacia dalla data dell'atto di accoglimento delle stesse da parte del Direttore. Da tale data subentrerà nella commissione interessata il membro supplente secondo l'ordine indicato dalla struttura.

Napoli, 3 Dicembre 2021

f.to Il Direttore
Prof. Giorgio Ventre