



## DELIBERA DEL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

n. 48 del 28/04/2022

**OGGETTO:** **NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE** - BANDO 05 (22) SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI TIPO FORMATIVO DELLA DURATA DI N. 12 MESI, EVENTUALMENTE RINNOVABILE SECONDO LE DISPOSIZIONI VIGENTI, DI IMPORTO ANNUO PARI A € 19.367,00, NELL'AMBITO DEL PROGETTO "SVILUPPO DI NUOVI SUPERCONDUTTORI AD ALTA T<sub>C</sub> TRAMITE LA MATERIAL INFORMATICS", PER SVOLGERE ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO "HIGH – THROUGHPUT AB-INITIO SUPERCONDUCTOR DESIGN", AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CREF.

### IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- VISTA** la Legge 15 marzo 1999, n. 62, che ha disposto la trasformazione dell'Istituto di fisica di via Panisperna in Roma in Museo Storico della Fisica e Centro di Studi e Ricerche "Enrico Fermi" (di seguito denominato CREF);
- VISTO** il Decreto 5 gennaio 2000, n. 59 del Ministro dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica, recante "Istituzione del Museo della fisica e Centro studi e ricerche in Roma";
- VISTO** il D.lgs. 31 dicembre 2009, n. 213, recante "Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";
- VISTO** il D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";
- VISTO** lo Statuto del CREF, adottato dal Consiglio di Amministrazione con le delibere n. 45(20) del 29 luglio 2020, n. 77 del 1 29 ottobre 2020 e n.106 del 18 dicembre 2020, e in vigore dal 23 febbraio 2021;
- VISTO** il Piano Triennale di Attività 2021-2023 del CREF, adottato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 72(21) del 12 luglio 2021, unitamente al Piano Triennale di Fabbisogno del Personale per il medesimo triennio;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca del CREF, emanato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 85(21) del 17 settembre 2021, come modificato con delibera n. 13 del 26 gennaio 2022;
- VISTA** la delibera n. 35(22) del 31 marzo 2022 del Consiglio di Amministrazione del CREF,



con la quale è stato approvato il finanziamento di n. 1 assegno di ricerca di tipo formativo nell'ambito del Progetto "Sviluppo di Nuovi Superconduttori ad alta Tc tramite la Material Informatics", per svolgere attività di ricerca dal titolo "High – Throughput ab-initio superconductor design";

**CONSIDERATO** che il bando di selezione per il conferimento del suddetto assegno è stato pubblicato, con il n. 05(22), in data 11 aprile 2022 sul sito istituzionale del CREF, e che i termini di presentazione delle domande sono scaduti il 26 aprile 2022;

**VISTA** la proposta di nomina della commissione esaminatrice presentata dal Referente scientifico Prof.ssa Lilia Boeri, con nota Prot. 0000730 del 27/04/2022;

**RILEVATA** la necessità di dare prosecuzione al bando di selezione di cui sopra nominando la Commissione esaminatrice;

**VISTA** la proposta di nomina presentata dal referente scientifico nella seduta odierna; per le motivazioni descritte in premessa,

### **DELIBERA**

1. di nominare quali componenti della Commissione Esaminatrice per l'espletamento della procedura selettiva attivata con bando n. 05(22), con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo formativo nell'ambito del Progetto "Sviluppo di Nuovi Superconduttori ad alta Tc tramite la Material Informatics", i seguenti esperti in materia:
  - il Prof. Giovanni Battista Bachelet, nella qualità di presidente della Commissione;
  - il dott. Fabrizio Coccetti, con funzioni di segretario;
  - la dott.ssa Lilia Boeri quale terzo componente titolare;
  - il Prof. Claudio Conti quale componente supplente.
2. la presente delibera sarà pubblicata sul sito istituzionale del CREF, nella sezione Bandi e Gare.

**Il Segretario**  
**Dott. Alessandro Sbrana**

**Il Presidente**  
**Prof. Luciano Pietronero**