

DETERMINAZIONE DIRETTORE GENERALE

n. 44 del 19 aprile 2019

OGGETTO: *Bando di Selezione pubblica n. 3(19) per n. 1 assegno di ricerca di tipo post-dottorale nell'ambito del progetto "QGCW – Quark-Gluon Coloured World", per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Studio dei barioni charmati con l'esperimento ALICE a LHC", da svolgersi presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Sezione di Bologna. Nomina Commissione Esaminatrice.*

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTA** la Legge 15 marzo 1999, n. 62 di trasformazione dell'Istituto di Fisica in Via Panisperna in Museo storico della fisica e Centro di studi e ricerche "Enrico Fermi" (nel seguito Centro Fermi);
- VISTO** il Decreto 5 gennaio 2000, n. 59 di adozione del Regolamento interministeriale recante istituzione del Museo della fisica e Centro di studi e ricerche "Enrico Fermi", ed in particolare l'art. 8 e l'art. 13;
- VISTO** il Decreto Legislativo 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 Centro Fermi, adottato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 48(17) del 5 giugno 2017 e in vigore dal 9 agosto 2017;
- VISTO** il Piano Triennale di Attività 2019-2021, adottato dal Consiglio di Amministrazione con deliberazione n. 31(19) del 29 marzo 2019;
- VISTO** il D.M. 9 marzo 2011, n. 102 del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, recante "Importo minimo assegni di ricerca previsti dall'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, 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 recante disposizioni in materia di "Assegni di ricerca";
- VISTA** la deliberazione n. 21(19) del 29 marzo 2019 del Consiglio di Amministrazione del Centro Fermi, con la quale è stato approvato il finanziamento di n. 1 assegno di ricerca di tipo post-dottorale nell'ambito del progetto "QGCW – Quark-Gluon Coloured World", per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Studio dei barioni charmati con l'esperimento ALICE a LHC";
- VISTO** il Bando n. 3(19) pubblicato in data 3 aprile 2019, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca post-dottorale nell'ambito del progetto "QGCW – Quark-Gluon Coloured World", per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo "Studio dei barioni charmati con l'esperimento ALICE a LHC", da svolgersi presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Sezione di Bologna;

- CONSIDERATO** che i termini di presentazione delle domande per il bando sono scaduti in data 18 aprile 2019;
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla valutazione comparativa delle candidature pervenute per la partecipazione alla selezione del Bando n. 3(19);
- VISTA** la proposta di composizione della Commissione esaminatrice avanzata dal Referente scientifico delle attività del progetto con nota prot. n. 0777(19) del 19 aprile 2019;

per le motivazioni descritte in premessa,

DETERMINA

Art. 1

Nomina Commissione esaminatrice

1. di nominare la Commissione esaminatrice preposta all'espletamento della selezione di cui al bando citato in oggetto, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento del Centro Fermi per il conferimento di assegni di ricerca, emanato con deliberazione 19(13) del 19 aprile 2013, così composta:

Nome, Cognome		Qualifica
Presidente	Pietro Antonioli	Primo Ricercatore – INFN Bologna
Membro	Andrea Alici	Ricercatore TD – Università di Bologna
Membro	Francesco Noferini	Ricercatore INFN Bologna
Membro supplente	Silvia Arcelli	Professore Associato - Università di Bologna

Art. 2

Amministrazione e Trasparenza

1. Tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto saranno pubblicati sul sito istituzionale del Centro Fermi, nella sezione Bandi/Avvisi.

**Il Direttore Generale
Dott.ssa Cinzia Santarelli**

