









Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Center - NBFC" - Codice CN\_00000033 (CUP B83C22002930006) Missione 4 Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies

Nomina della commissione esaminatrice della selezione per titoli e colloquio ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, per l'assunzione, ai sensi dell'art. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare - BANDO N. 400.11 IBFM PNRR.

## IL DIRETTORE

VISTO il D.Lgs 4 giugno 2003, n. 127 "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

VISTO il D.Lgs 31 dicembre 2009 n. 213, "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 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 CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080 del 19 luglio 2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n. 0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO il Regolamento del Personale del CNR, emanato con decreto del Presidente del CNR prot. n. 0025035 in data 4 maggio 2005, pubblicato nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165, concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni ed integrazioni, in particolare, l'art. 35 comma 3 lett. e), l'art. 35-bis inserito dall'art. 1 comma 46 della Legge 6 novembre 2012 n. 190, rubricato "Prevenzione del fenomeno della corruzione nella formazione di commissioni e nelle assegnazioni degli uffici" e l'art. 57 "Pari opportunità";

VISTO il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi" e successive modificazioni;

VISTO il "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato" del Consiglio Nazionale delle Ricerche, approvato dal Consiglio di amministrazione in data 9 novembre 2005;

VISTO il proprio provvedimento prot. n. 134677 del 22/04/2024, il cui avviso è stato pubblicato sul Portale unico del reclutamento e nella Piattaforma Selezioni online CNR in data 22/04/2024, mediante il quale è stato emanato il bando in oggetto ai sensi dell'art. 8 del "Disciplinare concernente le assunzioni di personale con contratto di lavoro a tempo determinato", per l'assunzione, ai sensi dell'art. 141 del CCNL del Comparto "Istruzione e Ricerca" 2019-2021, sottoscritto in data 18 gennaio 2024, di n. 1 unità di personale con profilo professionale di Ricercatore III livello, presso l'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare - BANDO N. 400.11 IBFM PNRR:

VISTA la delibera del Consiglio d'Amministrazione n. 142 del 12 ottobre 2021;

Sede: Edificio LITA - Via F.lli Cervi, 93 - 20054 Segrate (MI) Tel. 02/21717514 - Fax 02/21717558 e-mail: direzione@ibfm.cnr.it - PEC: protocollo.ibfm@pec.cnr.it - P.IVA 02118311006 - C.F. 80054330586











Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Center - NBFC" - Codice CN\_00000033 (CUP B83C22002930006) Missione 4 Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies

**CONSIDERATO** di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice,

Dispone

Art. 1

La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento, è così costituita:

## **COMPONENTI EFFETTIVI:**

Chiar.mo Prof. Daniele CAPITANIO Professore Associato Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute Via Fratelli Cervi, 93 - L.I.T.A. Segrate 20054 SEGRATE (MI)

e-mail daniele.capitanio@unimi.it

Gent.ma Dr.ssa Gloria Rita BERTOLI Ricercatore CNR – Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare Via F.Ili Cervi, 93 20090 SEGRATE (MI)

e-mail gloria.bertoli@ibfm.cnr.it

Gent.ma Dr.ssa Clarissa CONSOLANDI Ricercatore CNR – Istituto di Tecnologie Biomediche Via F.Ili Cervi, 93 20054 SEGRATE (MI)

e-mail <u>clarissa.consolandi@itb.cn</u>r.it

**COMPONENTI SUPPLENTI:** 

Chiar.mo Prof. Alex GRAUDENZI Ricercatore "RTD-B" Università di Milano-Bicocca Dipartimento di Informatica, Sistemi e Comunicazione DISCo Viale Sarca, 336 20126 MILANO (MI)

e-mail: alex.graudenzi@unimib.it

Presidente

Componente

Componente

Sede: Edificio LITA - Via F.lli Cervi, 93 - 20054 Segrate (MI) Tel. 02/21717514 - Fax 02/21717558 e-mail: direzione@ibfm.cnr.it - PEC: protocollo.ibfm@pec.cnr.it - P.IVA 02118311006 - C.F. 80054330586

e-mail: cefalu@ibfm.cnr.it

Sede Secondaria di Catanzaro AUO R. Dulbecco Via T. Campanella, 115 88100 Catanzaro (CZ) e-mail: Catanzaro@ibfm.cnr.it

Sede Secondaria di Lecco Polo della Ricerca del CNR Via Previati, 1/e – 23900 Lecco Tel. 0341 2350602 - 02 21717514 e-mail: <a href="mailto:lecco@ibfm.cnr.it">lecco@ibfm.cnr.it</a>











Soggetto Realizzatore del Progetto "National Biodiversity Future Center - NBFC" - Codice CN\_0000033 (CUP B83C22002930006)

Missione 4 Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" INVESTIMENTO 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies

Gent.ma
Dr.ssa Alessia **LO DICO**Ricercatore
CNR – Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare
Via F.Ili Cervi, 93
20054 SEGRATE (MI)

e-mail alessia.lodico@ibfm.cnr.it

## Art. 2 -Segretario

Svolgerà le funzioni di segretario la Sig.ra Lorena Bonaldi, con la qualifica, di Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca, - livello IV, - in servizio presso l'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare - CNR, Via F.Ili Cervi 93, 20054 Segrate.

## Art. 3 - Pubblicità

Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <a href="https://selezionionline.cnr.it">https://selezionionline.cnr.it</a>.

Il Direttore Prof. Danilo Porro

**Sede**: Edificio LITA - Via F.Ili Cervi, 93 - 20054 Segrate (MI) Tel. 02/21717514 - Fax 02/21717558 e-mail: <a href="mailto:direzione@ibfm.cnr.it">direzione@ibfm.cnr.it</a> - PEC: <a href="protocollo.ibfm@pec.cnr.it">protocollo.ibfm@pec.cnr.it</a> - P.IVA 02118311006 - C.F. 80054330586