



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche

## PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE DEL BANDO ADR 29.2024 IBE- SESTO FIORENTINO (FI)

### IL DIRETTORE f.f.

**VISTO** l'art. 22 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;

**VISTO** il Disciplinare del CNR per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca (L. 30 dicembre 2010 n. 240) approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

**VISTO** il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;

**VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante "Riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27 settembre 2007 n. 165";

**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 provvedimento prot. n. 267937 del 26/07/2024 mediante il quale è stata bandita una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 posti di un Assegno Senior per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Ambiente e Agricoltura" da svolgersi presso l'Istituto per la BioEconomia del CNR che effettua ricerca sulle procedure di micropropagazione e crioconservazione dell'olivo nell'ambito dei programmi di ricerca PRIN SO-LIVE - CUP B53D23017350006 e AUTOFINANZIATO ELECTIS- CUP B93C23000940005 per la seguente tematica: "*Sviluppo e ottimizzazione di procedure di micropropagazione e crioconservazione dell'olivo, attraverso l'impiego di procedure innovative di congelamento in cryo-plate e di gemme dormienti e con l'applicazione di test precoci di sopravvivenza alla conservazione in azoto liquido*", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Giorgio Matteucci e del Dott. Maurizio Lambardi.

**CONSIDERATO** che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del bando di concorso in oggetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice;

### NOMINA

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

#### Membri Effettivi:

Prof.ssa Claudia Ruta  
Dott. Maurizio Micheli  
Dott. Maurizio Lambardi

Professore Associato dell'Università degli Studi di Bari 'Aldo Moro'  
Ricercatore dell'Università degli Studi di Perugia  
Primo Ricercatore presso IBE- sede di Sesto F.no (FI)

#### Supplenti

Prof. Edgardo Giordani  
Dott.ssa Carla Benelli

Professore Associato dell'Università degli Studi di Firenze  
Ricercatore presso IBE sede di San Michele all'Adige (TN)

Svolge le funzioni di segretaria la dott.ssa Elvira Giannozzi – CTER V livello in servizio presso IBE- sede di Firenze. Nella prima riunione la Commissione esaminatrice eleggerà al proprio interno il Presidente.

Il Direttore f.f. del CNR-IBE  
Dottor Giorgio Matteucci

**Istituto per la BioEconomia**

FIRENZE

BOLOGNA

CATANIA

ROMA

SASSARI

S.MICHELE ALL'ADIGE

C.F. 80054330586 - P.IVA 02118311006 - PEC: [protocollo.ibe@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ibe@pec.cnr.it)