

## PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

**Oggetto:** approvazione graduatoria di merito e nomina del vincitore della selezione per titoli e colloquio, ai sensi dell'art. 6 comma 7 del *"Disciplinare concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca"*, di cui al bando di selezione n. IC\_003\_2021\_BA Prot.n. 0000669 del 07/04/2021 (Prot. CNR-AMMCEN n. 0024236 del 07/04/2021), per il conferimento di n° 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Programma di Ricerca PRIN 2017 - Codice progetto: 2017A5HXFC\_005 dal titolo *"Unlocking Sustainable Technologies Through Nature-Inspired Solvents - (NATUREChem)"*, da svolgersi presso l'Istituto di Cristallografia del CNR, Sede di Bari

### IL DIRETTORE f.f.

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

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

**VISTO** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, 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** l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 entrata in vigore il 29 gennaio 2011;

**VISTO** il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR 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 189 del 27 novembre 2013;

**VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante *“Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”*;

**VISTO** il Programma di ricerca PRIN 2017 - Codice progetto: 2017A5HXFC\_005 al titolo *“Unlocking Sustainable Technologies Through Nature-Inspired Solvents - (NATUREChem)”* Settore ERC PE5, Linea A – (CUP: B54I19002470001), finanziato in risposta al Bando PRIN 2017 Progetti Di Ricerca Di Rilevante Interesse Nazionale - MIUR D.D. n. 3728 del 27/12/2017;

**VISTO** il proprio provvedimento Bando di selezione n. IC\_003\_2021\_BA Prot.n. 0000669 del 07/04/2021 (Prot. CNR-AMMCEN n. 0024236 del 07/04/2021), per il conferimento di n° 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del Programma di Ricerca PRIN 2017 - Codice progetto: 2017A5HXFC\_005 dal titolo *“Unlocking Sustainable Technologies Through Nature-Inspired Solvents - (NATUREChem)”*, da svolgersi presso l’Istituto di Cristallografia del CNR, Sede di Bari, Via Giovanni Amendola 122/o 70126 Bari, il cui avviso è stato pubblicato con affissione nell’albo dell’Istituto di Cristallografia, nonché mediante pubblicazione sul sito Internet del CNR [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it), del MIUR e dell’Unione Europea Euraxess;

**VISTO** il proprio provvedimento Prot.n. 0000905 del 05/05/2021 (Prot. CNR-AMMCEN n. 0031845 del 05/05/2021) mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione anzidetta;

**VISTI** i verbali delle riunioni della commissione esaminatrice tenutesi in data 11 e 17 maggio 2021 (rispettivamente Prot.n. 0001029 e Prot.n. 00001030 del 21/05/2021) e la graduatoria di merito formulata dalla commissione esaminatrice;

**PRESO** atto della regolarità delle procedure concorsuali;

**VISTO** l’art. 7 del bando concernente *“Modalità di selezione e graduatoria”*;

**RITENUTA** la necessità di provvedere,

### **DISPONE**

**Art. 1** – È approvata la seguente graduatoria:

<b>Posiz.</b>	<b>Cognome e nome</b>	<b>punteggio</b>
<b>1°</b>	<b>DELL’AERA Marzia</b>	<b>71,75/100</b>
<b>2°</b>	<b>CALICCHIO Gianfranco</b>	<b>25/100</b>

**Art. 2 – La Dott.ssa DELL’AERA Marzia** è nominata vincitrice della selezione per titoli e colloquio ai sensi dell’art. 6 comma 7 del “Disciplinare concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca” di cui al bando di selezione n. IC\_003\_2021\_BA Prot.n. 0000669 del 07/04/2021 (Prot. CNR-AMMCEN n. 0024236 del 07/04/2021), per il conferimento di n° 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del Programma di Ricerca PRIN 2017 - Codice progetto: 2017A5HXFC\_005 dal titolo “Unlocking Sustainable Technologies Through Nature-Inspired Solvents - (NATUREChem)”, da svolgersi presso l’Istituto di Cristallografia del CNR, Sede di Bari.

**Art. 3** - Il presente provvedimento è pubblicato mediante affissione nell’albo della sede d’esame, sul sito Internet dell’Istituto di Cristallografia [www.ic.cnr.it](http://www.ic.cnr.it) e del CNR [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it).

**Il Direttore f.f.**

*Dott. Michele Saviano*