

## 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\_002\_2019\_BA Prot.n. 0000091 del 18/01/2019 (Prot. AMMCNT-CNR n. 0003777 del 18/01/2019) per il conferimento di n. 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Programma di Ricerca *“Energie per l'Ambiente TARANTO - Tecnologie e processi per l'Abbattimento di inquinanti e la bonifica di siti contaminati con Recupero di mAterie prime e produzione di energia TOTally green”*, da svolgersi presso l'Istituto di Cristallografia del CNR, Sede di Bari

### IL DIRETTORE

**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 “Energie per l’Ambiente TARANTO - Tecnologie e processi per l’Abbattimento di inquinanti e la bonifica di siti contaminati con Recupero di mAterie prime e produzioNe di energia TOtally green”- Codice:ARS01\_00637 (CUP: B86C18000870005), presentato in seguito al Bando PON Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate del PNR 2015-2020 Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 (PON "R&I"2014-2020);

**VISTO** il proprio provvedimento Bando di selezione n° IC\_002\_2019\_BA Prot.n. 0000091 del 18/01/2019 (Prot. AMMCNT-CNR n. 0003777 del 18/01/2019), per il conferimento di n° 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del Programma di Ricerca “Energie per l’Ambiente TARANTO - Tecnologie e processi per l’Abbattimento di inquinanti e la bonifica di siti contaminati con Recupero di mAterie prime e produzioNe di energia TOtally green”, da svolgersi presso l’Istituto di Cristallografia del CNR, Sede di 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. 0000233 del 12/02/2019 (Prot. AMMCNT-CNR n. 010072 del 12/02/2019), mediante il quale è stata nominata la commissione esaminatrice della selezione anzidetta;

**VISTI** i verbali delle riunioni della commissione esaminatrice tenutesi in data 7 e 19 marzo 2019 (rispettivamente Prot.n. 0000448 e Prot.n. 0000449 del 21/03/2019), 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>SCATTARELLA Francesco</b>	<b>83,35/100</b>

**Art. 2** – **Il Dott. Francesco SCATTARELLA** è nominato 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\_002\_2019\_BA Prot.n. 00000912

del 18/01/2019 (Prot. AMMCNT-CNR n. 0003777 del 18/01/2019) per il conferimento di n. 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Programma di Ricerca "Energie per l'Ambiente TARANTO - Tecnologie e processi per l'Abbattimento di inquinanti e la bonifica di siti contaminati con Recupero di materie prime e produzione di energia Totally green", 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**

*Dott. Michele Saviano*