

 **Consiglio Nazionale  
delle Ricerche**  
**Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)**

**Oggetto:** Provvedimento di mancato conferimento - Bando n. ICCOM/224/2023/PI

**IL DIRETTORE**

**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** 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** 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 n. 62 del 23 marzo 2011, n. 186 del 22 settembre 2011 e n.189 del 27 novembre 2013;

**VISTO** il bando di selezione n. ICCOM/224/2023/PI prot. n. 340531 del 09/11/2023 per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 un assegno di tipologia B” Assegno Post Dottorale “per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l’Area Scientifica “Ch-Chimica” da svolgersi presso l’Istituto di Chimica dei Composti Organometallici del CNR (ICCOM-CNR) sede secondaria di Pisa per lo svolgimento di attività di ricerca nell’ambito del progetto di ricerca: “Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing – HPC (Centro Nazionale 01 – CN0000013)”, finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e Ricerca sulla seguente tematica: “Accelerating the pace of the energy transition through simulation-guided discovery of advanced green materials” sotto la responsabilità scientifica del Dr. Alessandro Fortunelli

**VISTO** il provvedimento di approvazione atti e graduatoria prot. n. 04081037 del 19/12/2023 mediante il quale è stata approvata la graduatoria di merito;

**VISTA** la comunicazione di rinuncia trasmessa dal dr. Hasnain Sajid prot. n. 2595 del 08/01/2024, primo in graduatoria;

**VISTA** altresì la comunicazione di rinuncia trasmessa dal dr. Sandeep Das , candidato al 2° posto in graduatoria (secondo idoneo),prot. n. 4443 del 09.01.2024;

**CONSIDERATO** che non risultano presenti in graduatoria ulteriori candidati idonei non vincitori;  
**RITENUTA** la necessità di provvedere,

d i s p o n e

il mancato conferimento dell'assegno Post Dottorale di cui al Bando di selezione n.  
ICCOM/224/2023/PI prot. n. 340531 del 09/11/2023.

Il Direttore  
Dr. Claudio Sangregorio