

Sesto Fiorentino, 15 gennaio 2024

OGGETTO: accertamento regolarità del procedimento e approvazione graduatoria della pubblica selezione per il conferimento di n° 1 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 di Sesto Fiorentino, Area della Ricerca CNR di Firenze, che effettua ricerca in Chimica, nell'ambito del Progetto di Ricerca "Cathode Recovery for Lithium Ion Battery Recycling, COLIBRI" sulla seguente tematica: "Caratterizzazione morfologica-strutturale ed elettrochimica di materiali ottenuti da batterie al litio esauste", sotto la responsabilità scientifica del Dr. Andrea Marchionni, di cui al bando n. ICCOM/223/2023/FI del 09 novembre 2023 prot. n. 0339993.

IL DIRETTORE

- **ESAMINATI** gli atti relativi al procedimento concorsuale, consistenti in n. 1 verbale e relativi allegati della riunione della Commissione esaminatrice del 1 dicembre 2023, consegnati in data 15 gennaio 2024;
- **VISTA** la comunicazione di rinuncia alla procedura concorsuale del Dr. Enrico Berretti, trasmessa tramite PEC in data 15 gennaio 2024, prot. n. 0010988 del 15 gennaio 2024;
- **CONSIDERATO** che il Dr. Berretti era risultato essere l'unico candidato ammesso alla prova orale;
- **ACCERTATA** la regolarità del procedimento;
- **RITENUTA** la necessità di provvedere;

DICHIARA

DESERTA la selezione di cui al bando n. ICCOM/223/2023/FI.

Il presente provvedimento è pubblicato in via telematica sui siti Internet dell'ICCOM-CNR, Sezione Bandi Conclusi (<http://www.iccom.cnr.it/index.php/it/bandi/bandi-conclusi>) e del Consiglio Nazionale delle Ricerche <http://www.urp.cnr.it> ed affisso all'albo dell'ICCOM nella sede di Sesto Fiorentino.

Il Direttore CNR-ICCOM
Dr. Claudio Sangregorio