



Istituto di Chimica dei Composti Organometallici (ICCOM)

Sesto Fiorentino, 12 gennaio 2024

OGGETTO: accertamento regolarità del procedimento e approvazione graduatoria della pubblica selezione per il conferimento di n° 1 assegno di tipologia A: "Assegno Professionalizzante", 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 PRIN 20225N5T5B "Biomass-derived alcohols and polyols valorization and use by dehydrogenation/hydrogenation reactions promoted by bifunctional and proton-responsive homogeneous catalysts (ALCOVAL)", sulla seguente tematica: "Sintesi di complessi di metalli di transizione e uso in processi di idrogenazione e deidrogenazione in fase omogenea", sotto la responsabilità scientifica del Dr. Luca Gonsalvi, di cui al bando n. ICCOM/228/2023/FI del 01 dicembre 2023 prot. n. 0377744.

IL DIRETTORE

- **ESAMINATI** gli atti relativi al procedimento concorsuale, consistenti in n. 1 verbale e relativi allegati della riunione della Commissione esaminatrice del 9 gennaio 2024, consegnati in data 12 gennaio 2024;
- **VISTA** la comunicazione di rinuncia alla procedura concorsuale del Dr. Dario Alessi, trasmessa tramite PEC in data 11 gennaio 2024, prot. n. 0007800 del 12 gennaio 2024;
- **CONSIDERATO** che il Dr. Alessi 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/228/2023/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