

## BANDO DI SELEZIONE N° IFAC-10-2024-FI

### PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno Post Dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica " 02 - Scienze fisiche" da svolgersi presso l'Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara" IFAC del CNR che effettua ricerca sviluppo sperimentale e trasferimento tecnologico in molte aree della Fisica Applicata e dell'ICT nell'ambito del programma di ricerca "Engineering Functional Metal Nanocluster-Protein Architectures for Bio(sensing and catalytic) applications" (ProNano4Bio), per la seguente tematica: "Sviluppo, caratterizzazione e validazione di sensori innovativi nanostrutturati in fibra ottica da utilizzare come biosensori ottici", sotto la responsabilità scientifica del Dott. Francesco Chiavaioli.

### IL DIRETTORE

- **Visto** il decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica n. 121 dell'11 febbraio 1998;
- **Visto** il disciplinare concernente il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240 del 30 dicembre 2010, 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 n. 189 del 27 novembre 2013 e dal comma 2/bis art. 6 L. 11/2015;
- **Vista** la circolare CNR 40/2011 "Modifiche al Disciplinare concernente il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" del 03/11/2011 e successive;
- **Visto** l'avviso di selezione IFAC-10-2024-FI prot. 201659 del 12/06/2024, pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca da svolgersi presso l'Istituto di Fisica Applicata con sede in Via Madonna del Piano n. 10 – Sesto Fiorentino (FI);
- **Considerato** quanto disposto dall'art. 6 del suindicato disciplinare relativamente alla

### DECRETA

La Commissione esaminatrice della selezione di cui alle premesse del presente provvedimento è così costituita:

Membri effettivi:

Dott. Francesco Chiavaioli  
Ricercatore IFAC- CNR

Dott. Daniele Farnesi  
Ricercatore IFAC- CNR

Prof. Davide Luca Janner  
Professore associato POLITO

Membri supplenti:

Dott. Francesco Baldini  
Dirigente di ricerca IFAC- CNR

Dott.ssa Sara Tombelli  
Dirigente di ricerca IFAC- CNR

Il Direttore IFAC-CNR  
Giovanni Macelloni