

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

Bando di selezione n° ICCOM/243/2024/PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO POST DOTTORALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA PRIN 2022 -n. 2022HL9PRP "Overcoming the Classical limits of *ultrafast spectroscopy with entangled photons - CRESCENDO*" DCM.PN010.008 - CUP B53D23013690006

Errata corrige allegato A

Nel testo dell'Allegato A è stata riportata erroneamente la seguente frase:

DCM.PN017.017 – PRIN 2022 progetto n. 2022EHER2H "*Combining Solid State NMR and Crystal Engineering: a novel approach to probe interfaces in 3D/2D Hybrid Metal Halide Perovskites - ISOTOPe*" sotto la responsabilità scientifica della Dr.ssa Elisa Carignani"

Tale frase va considerata sostituita con:

DCM.PN001.008 – PRIN 2022 progetto 2022HL9PRP "Overcoming the Classical limits of *ultrafast spectroscopy with entangled photons - CRESCENDO*" sotto la responsabilità scientifica del Dr. Fabrizio Santoro

Il Direttore
Dr. Claudio Sangregorio