

Avviso di selezione n° ICMATE/05/2024/PD- Prot. n. 0118073 del 09/04/2024

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE GRADUATORIA

La sottoscritta Dott.ssa Maria Losurdo, nominata con provvedimento n. 36/2022 del Direttore Generale del CNR, prot. AMMCEN. n. 0030161/2022 del 21/04/2022, Direttore dell'Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia ICMATE con decorrenza dal 1° maggio 2022 al 30 aprile 2026;

Visto l'avviso di selezione Bando n° **ICMATE/05/2024/PD - Prot. n. 0118073 del 09/04/2024** affisso all'albo dell'Istituto ICMATE e pubblicato sul sito internet dell'URP-CNR;

Visto il provvedimento di nomina della Commissione con provvedimento del Direttore ICMATE Prot. CNR-AMMCEN n. 0200491 del 12/06/2024. Visti i verbali delle riunioni della Commissione esaminatrice riunitasi in data 20/06/2024 e in data 04/07/2024 con le relative risultanze e con la relativa graduatoria di merito;

Attestata la regolarità delle procedure concorsuali:

### DECRETA

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

**1) Carmina Melania                      punti 76/100**

La candidata **Carmina Melania** è dichiarata vincitrice del concorso di cui al Bando di selezione n. **ICMATE/05/2024/PD- Prot. n. 0118073 del 09/04/2024** per il conferimento di n. 1 (uno) Assegno tipologia A) "Professionalizzanti" da svolgersi presso l'Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia (ICMATE) del CNR – sede di Padova – nell'ambito del programma di ricerca della Fondazione AIRC IG2020 ID 24528 "Targeting high malignant tumors with new  $\alpha\beta 3$ -selective radiopharmaceuticals for imaging and theranostic applications" CUP B59C20003340007, per la seguente tematica: "Sintesi di radiocomposti a base peptidica per l'interazione specifica con recettori sovra espressi nei tumori maligni", sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Cristina Bolzati.

IL DIRETTORE

Dott.ssa Maria Losurdo