



PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO POST DOTTORALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA "SMART H2O – SISTEMA MODULARE DI ABBATTIMENTO ASSORBIMENTO INQUINANTI DELL'H2O", finanziato dalla Regione Emilia-Romagna, nell'ambito del bando "PR-FESR 2021-2027 AZIONE 1.1.2 BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE" approvato con DGR 2097/2022 e SS.MM - CUP D47G22000280003 da svolgersi presso l'*Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici ISSMC*, bando n° 073.24.03.05

IL DIRETTORE f.f.

Visto l'avviso di selezione n° 073.24.03.05 mediante il quale è stata indetta una selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno Post Dottorale di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del PROGRAMMA DI RICERCA POR-FESR Emilia-Romagna 2021/2027 – ASSE 1 – Ricerca e Innovazione, Azione 1.1.2 "SMART H2O – SISTEMA MODULARE DI ABBATTIMENTO ASSORBIMENTO INQUINANTI DELL'H2O"- il cui Avviso è stato pubblicato sul sito del MIUR, del CNR – www.urp.cnr.it e dell'ISSMC – www.issmc.cnr.it

Vista la nomina della Commissione esaminatrice in data 16.04.2024, prot. n.127223;

Vista la graduatoria formulata dalla Commissione esaminatrice in data 07.05.2024;

Accertata la regolarità degli atti concorsuali

Ravvisata la necessità di provvedere

DISPONE

E' approvata la seguente graduatoria di merito di cui alle premesse:

Dott.ssa Chiara CAPACCI con voti 79,5/100;

La Dott.ssa Chiara CAPACCI è nominata vincitrice dell'Assegno a valere sul **Progetto** di ricerca POR-FESR Emilia-Romagna 2021/2027 – ASSE 1 – Ricerca e Innovazione, Azione 1.1.2, "SMART H2O – SISTEMA MODULARE DI ABBATTIMENTO ASSORBIMENTO INQUINANTI DELL'H2O" sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Elettra Papa.



**CNR
ISSMC**

Il presente provvedimento è pubblicato in via telematica su pagina WEB del sito Internet del CNR, www.urp.cnr.it , sul sito www.issmc.cnr.it ed affisso all'Albo del CNR presso l'Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici di Faenza.

Il Direttore f.f.
Dott.ssa Alessandra Sanson