



PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PROFESSIONALIZZANTE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA "ReWINDS - REcycling of Waste Into New Demonstrated Sustainable Solutions", finanziato dalla Regione Emilia-Romagna, nell'ambito del bando "PR FESR 2021-2027, ASSE 1 – RICERCA E INNOVAZIONE, 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 E27G22000290007 da svolgersi presso l'Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici ISSMC, bando n° 073.24.03.04

IL DIRETTORE f.f.

Visto l'avviso di selezione n° 073.24.03.04 mediante il quale è stata indetta una selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 Assegno Professionalizzante 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 "ReWINDS - REcycling of Waste Into New Demonstrated Sustainable Solutions"- 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.127046;

Vista la graduatoria formulata dalla Commissione esaminatrice in data 06.05.2024;

Accertata la regolarità degli atti concorsuali

Ravvisata la necessità di provvedere

DISPONE

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

Dott. Edoardo Mariani con voti 81/100;

Dott.ssa Yasmine Baccarani con voti 72,5/100;

Dott.ssa Dorna PEYMANI con voti 66/100;

Il Dott. Edoardo Mariani è nominato vincitore dell'Assegno a valere sul **Progetto** ricerca POR-FESR Emilia-Romagna 2021/2027 – ASSE 1 – Ricerca e Innovazione, Azione 1.1.2 ReWINDS - REcycling of Waste Into New Demonstrated Sustainable Solutions, sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Annalisa Natali Murri.



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