



CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA INDUSTRIALE Fonti
Rinnovabili, Ambiente, Mare ed Energia –FRAME

DECRETO N. 111/696

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;
- VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;
- VISTO** il bando, emanato in data 03/10/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Costruzione e messa a punto di impianto da laboratorio per processo ibrido per la cattura di CO2 da fumi" presso il CENTRO INTERDIP. CIRI Fonti Rinnovabili, Ambiente, Mare ed Energia –FRAME dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;
- VISTO** che la copertura finanziaria graverà sui costi budget 2024-2025 "Assegni di ricerca" voce COGE CG.EC.01.01.02.01 e che l'importo dell'assegno è coperto dalle risorse derivanti dal Laboratorio congiunto ENI S.p.a. – CIRI FRAME, accordo attuativo rep. 10/286 del 26/05/2022 (Sottopj_4_attuativo_JL_ENI_Cozzani-ODL_4310517080).
- VISTO** che l'attività dell'assegnista verrà svolta nell'ambito del CIRI;
- VISTO** che l'attività dell'assegnista verrà svolta nell'ambito del CIRI;

D E C R E T A

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 03/10/2024.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

MATTIA BOSCHERINI 83,00/100
ALI MODIRFALLAH 64,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. MATTIA BOSCHERINI nato a RAVENNA, il 13/07/1995.

Bologna, martedì 5 novembre 2024

IL DIRETTORE
FRANCESCO BASILE

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.