

Sede di Roma

PROVVEDIMENTO NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE

BANDO N. BR_01_2024_ISAC_RM

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "SCIENZE DEL SISTEMA TERRA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE" DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO DI SCIENZE DELL'ATMOSFERA E DEL CLIMA DEL CNR – SEDE DI ROMA DAL TITOLO "Sviluppo di tecniche Deep Learning con dati da satellite per applicazioni idrologiche"
DTA.AD004.451

IL DIRETTORE

- **VISTO** lo Statuto del Consiglio Nazionale delle Ricerche, emanato con decreto del Presidente del CNR n. 24 prot. 0023646, in data 7 aprile 2015, entrato in vigore il 1° maggio 2015;
- **VISTO** il Disciplinare per il conferimento delle Borse di Ricerca approvato con Delibera n. 275/2022 del Consiglio di Amministrazione (rettificata dalla Delibera n. 54/2023)
- **VISTO** l'art. 6 dell'avviso di selezione per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca al bando n. BR_01_2024_ISAC_RM;

d i s p o n e

la nomina della Commissione giudicatrice della selezione a n. 1 "Borsa di ricerca" per lo svolgimento di attività di ricerca di **6 mesi** inerenti l'Area Scientifica "Terra e Ambiente" che effettua ricerca nell'ambito del progetto con la seguente **tematica "Sviluppo di tecniche di Deep Learning applicate a immagini satellitari per l'analisi e la previsione dello stato della vegetazione e della siccità. L'attività sarà svolta nell'ambito del Progetto EUMETSAT Satellite Application Facility on Support to Operational Hydrology and Water Management (H SAF) Fourth Continuous Development and Operation Phase (CDOP-4)"**, sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa **Panegrossi Giulia** - Sede **Roma**.

La Commissione sarà così composta:

PANEGROSSI Giulia (Resp. Sc. Tutor)
CASELLA Daniele
BATTAGLIA Alessandro

II Livello I Ricercatore ISAC/CNR Roma
III Livello Ricercatore ISAC/CNR Roma
(esperto Prof. Associato Politecnico Torino)

IL DIRETTORE
Maria Cristina FACCHINI

~ 1 ~

www.isac.cnr.it