



istituto per il rilevamento
elettromagnetico
dell'ambiente

Il Direttore

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

BANDO N. IREA BR-004-2025-MI – prot. 54314 del 25/02/2025

Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca per laureati per ricerche nel campo dell'Area "Tecnologie per l'Aerospazio e l'Osservazione della Terra" nell'ambito dei progetti DIT.AD012.206 CCI ECV LAKES - Phase 2 - CUP B43C22000430006, DIT.AD012.248 CCI ECV FIRE - PHASE 3 - CUP B43C22000860002, DIT.AD012.242 XFires, DTA.AD002.702 MODERn (NEC) "LIFE MODERn (NEC) (VERBANIA)" – CUP B55F21005400002, DIT.AD012.251 EOAIB Sviluppo di metodologie innovative per l'integrazione di dati e prodotti di Osservazione della Terra nei piani antincendio boschivo-AIB – CUP B43C25000080002, DIT.AD012.226 EO4NR-2: Metodologie di Telerilevamento per lo studio dell'ambiente e delle risorse naturali da usufruirsi presso la sede Secondaria di Milano dell'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente del CNR.

IL DIRETTORE

VISTO il Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il CNR, approvato con Deliberazione del CdA del CNR n. 54/2023 – Verb 473;

VISTA la Circolare CNR n. 19/2023, prot. n. 231438/2023 del 25/07/2023;

VISTO l'Art. 6 del bando n. IREA BR-004-2025- MI prot. 54314 del 25/02/2025, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 18 in data 04/03/2025;

CONSIDERATO di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice;

d i s p o n e

la Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca per laureati della durata di 12 mesi da usufruirsi presso l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente del CNR, sede Secondaria di Milano, sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Daniela Stroppiana nell'ambito dei progetti di cui alle premesse, per la tematica: "*Monitoraggio delle foreste e dei disturbi della vegetazione attraverso l'utilizzo di serie temporali di dati satellitari multispettrali e modelli supervisionati di machine learning*" è così composta:

Dott. Mariano Bresciani
(*Presidente*)

Primo Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - CNR
Milano

Dott.ssa Daniela Stroppiana
(*Componente*)

Primo Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - CNR
Milano

Prof.ssa Giovanna Venuti
(*Componente*)

Professore Associato
Dipartimento di Ingegneria Civile e
Ambientale
Politecnico di Milano

Dott.ssa Claudia Giardino
(*Supplente*)

Dirigente di Ricerca
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - CNR
Milano

Dott. Paolo Villa
(*Supplente*)

Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - CNR
Milano

Svolgerà le funzioni di segretario la Sig.ra Roberta Pozzi, Collaboratore Tecnico E.R. V livello, in servizio presso la sede Secondaria di Milano dell'IREA-CNR.

Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <https://www.urp.cnr.it/> e <https://selezionionline.cnr.it>.

IREA-CNR
Il Direttore