



## PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

## BANDO N. IREA BR-006-2025- NA – prot. 198245 del 04/06/2025

Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca per laureati per ricerche nel campo dell'Area Scientifica "DITET "DIT.AD012 Tecnologie per l'Aerospazio e l'Osservazione della Terra" nell'ambito del progetto "DIT.AD012.186.001 "Telerilevamento con sensori a microonde" da usufruirsi presso la sede di Napoli dell'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente del CNR, sede Istituzionale di Napoli.

## 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-006-2025- NA prot. 198245 del 04/06/2025, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 48 in data 20/06/2025;

CONSIDERATO di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice

## dispone

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 Istituzionale di Napoli, sotto la responsabilità scientifica del dott. Antonio Pepe nell'ambito del progetto di cui alle premesse, per la tematica: "Sviluppo di algoritmi innovativi di elaborazione di segnali radar ad apertura sintetica per il monitoraggio delle deformazioni della superficie terrestre e dei cambiamenti delle proprietà del suolo e della vegetazione" è così composta:

Dott. Antonio Pepe (Presidente)

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

Dott.ssa Fabiana Calò (Componente)

Primo Tecnologo Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente - CNR Napoli

www.irea.cnr.it mbox@irea.cnr.it





Prof. Ferdinando Nunziata (Componente)

Professore Ordinario Dipartimento di ingegneria dell'Informazione, elettronica e telecomunicazioni (DIET) Università Sapienza Roma

Dott. Eugenio Sansosti (Supplente)

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

Dott.ssa Adele Fusco (Supplente)

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

Svolgerà le funzioni di segretario la Sig.ra Elena Palma, Collaboratore di amministrazione VI Livello, in servizio presso la sede Istituzionale di Napoli 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

www.irea.cnr.it mbox@irea.cnr.it