



istituto per il rilevamento
elettromagnetico
dell'ambiente

Il Direttore

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Avviso di selezione N. IREA-AR012-2024-MI - prot. n. 260453 del 23/07/2024

Pubblica selezione per il conferimento di N° 1 Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca Tipologia A) "Assegni Professionalizzanti", da svolgersi nell'ambito dei progetti DIT.AD012.174 AlpLakes "Monitoring and forecasting of lakes across the European alpine region" – CUP B45F22000550006, DTA.AD.002.969 AQST-2 "Monitoring lake Varese" – CUP B23C24000110002, DIT.AD012.212 AQUA-SPA "AQUAatic ecosystems from SPACe: exploiting satellite data for water quality monitoring" – CUP B43C23000460005 e DTA.AD004.599 OOAOC "oceanografia ottica in acque otticamente complesse".

IL DIRETTORE

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;
- Visto il decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 26 febbraio 2004 prot. 45/2004;
- Visto il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;
- Visto l'Art. 6 del bando n. IREA-AR012-2024-MI;
- Visto il Disciplinare per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n.28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

d i s p o n e

la Commissione giudicatrice della selezione a n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca da usufruirsi presso l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA), sede secondaria di Milano, nell'ambito dei progetti di cui alle premesse, sotto la responsabilità scientifica del Dott. Paolo Villa e del Dott. Mariano Bresciani, sul tema: "*Elaborazione dati ottici satellitari per la mappatura dei parametri acquatici otticamente attivi e della vegetazione acquatica*", è così composta:

- MEMBRI EFFETTIVI:

Dott. Mariano Bresciani – Primo Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente – IREA-CNR
Via A. Corti 12 – Milano

Dott.ssa Monica Pinardi – Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - IREA-CNR
Via A. Corti 12 – Milano



Dott. Paolo Villa - Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - IREA-CNR
Via A. Corti 12 - Milano

- MEMBRI SUPPLENTI:

Dott.ssa Claudia Giardino - Dirigente di Ricerca
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - IREA-CNR
Via A. Corti 12 - Milano

Dott.ssa Daniela Stroppiana - Primo Ricercatore
Istituto per il Rilevamento
Elettromagnetico dell'Ambiente - IREA-CNR
Via A. Corti 12 - Milano

Le funzioni di Segretario della Commissione saranno esercitate dalla sig.ra Roberta Pozzi, Collaboratore Tecnico E.R., in servizio presso l'Istituto per il Rilevamento Elettromagnetico dell'Ambiente (IREA), sede secondaria di Milano, del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

IREA-CNR
Il Direttore