

Provvedimento del Direttore IAS

OGGETTO: Nomina Commissione Selezione Pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca da usufruire presso l'Istituto per lo studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino (IAS) – Sede secondaria di Genova, di cui all'Avviso di selezione n. **IAS-001-2024-GE del 19/01/2024.**

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. n° 45/2004;
- Visto** l'art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR emanato con decreto del Presidente del CNR prot. n. 0025033 del 4 maggio 2005 (Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005);
- Visto** l'art. 3, comma 6 del Provvedimento n. 48, prot. 5877 del 06/06/2006 con cui il Presidente autorizza i Direttori di Istituto a bandire selezioni per il conferimento di assegni di ricerca;
- Visto** l'avviso di selezione n. IAS-001-2024-GE prot. n. 0016980 del 19/01/2024 affisso all'albo dell'Istituto per lo studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino (IAS) del CNR, Sede di Genova e pubblicato sui siti internet dell'URP-CNR e del MUR;
- Considerato** che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 dell'avviso di selezione suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suddetta;
- Ritenuta** l'esigenza di perseguire una piena applicazione delle disposizioni del D.lgs n. 165/2001 in merito alle "Pari opportunità" di cui all'art. 57 c.1° lettera a), ovvero che almeno un terzo dei componenti della Commissione esaminatrice della presente procedura concorsuale sia riservata, salvo caso eccezionale di motivata impossibilità, alle donne;

DISPONE

la nomina della Commissione esaminatrice della selezione di un Assegno per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze chimiche" da svolgersi presso la sede di Genova dell'Istituto per lo studio degli impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino del CNR che effettua ricerca su corrosione e protezione di materiali di interesse storico-artistico nell'ambito del progetto di ricerca *2022KKKLX7_PE4_PRIN2022 - Casaletto MEDUSA - MarinE outDoor bronze sURfaceS: a methodological Approach*, finanziato dal MUR nell'ambito del programma Next Generation EU, Bando PRIN 2022 CUP B53D23013790006 per la seguente tematica: **"Caratterizzazione chimico-fisica di superfici di bronzo sottoposte ad invecchiamento naturale in ambiente marino"**, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Paola Letardi.

Membri effettivi:

Dr.ssa Paola Letardi

Dirigente di Ricerca, CNR-IAS – Sede di Genova

Dr. Roberto Stifanese

Tecnologo, CNR-IAS – Sede di Genova

Dr. Pierluigi Traverso

Ricercatore, CNR-IAS – Sede di Genova

Supplenti:

Dr.ssa Veronica Piazza

Ricercatrice, CNR-IAS – Sede di Genova

Dr.ssa Elisa Costa

Ricercatrice, CNR-IAS – Sede di Genova

Nella prima riunione, la commissione elegge al proprio interno il Presidente.

La prima riunione della Commissione è convocata per il giorno 13 marzo 2024 alle ore 10:00.

Detto provvedimento sarà trasmesso ai membri nominati per via telematica.

Il Direttore

(Dott. Marco Faimali)