

Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici (ISSMC)

## **PROVVEDIMENTO**

## NOMINA DELLA COMMISSIONE

## IL DIRETTORE f.f.

**VISTO** il disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 e successive modifiche introdotte con delibera n. 62 del 23.03.2011, n. 186 del 22.09.2011 e n. 189 del 27.11.2013;

**VISTI** gli atti relativi alla pubblica selezione per il PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 3 ASSEGNI di cui n. 2 di tipo "SENIOR" e n.1 di tipo "GRANT" PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO di RICERCA "NANOVOLC - Nanoscale dynamics of volcanic processes: Experimental insights and numerical simulations of explosive eruptions" (CUP B53C22007380006) da svolgersi presso l'*Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici ISSMC*, bando CNR-ISSMC n° 073.24.03.07;

**VISTO** il Provvedimento del Presidente CNR n. 112 prot. n. 0075165 del 20/10/2022 relativo all'attribuzione della nomina di Direttore Facente Funzione (f.f.) dell'Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità dei Materiali Ceramici (ISSMC) di Faenza alla Dott.ssa Alessandra Sanson;

**CONSIDERATO**, pertanto, che si rende necessario provvedere alla nomina della Commissione incaricata di procedere alla valutazione delle domande di partecipazione pervenute;

**RAVVISATA** l'opportunità di provvedere

## **DISPONE**

E' nominata la commissione con l'incarico di procedere alla valutazione delle domande di partecipazione alla selezione di cui alle premesse, bando CNR-ISSMC n° 073.24.03.07 del 29.05.2024 con la seguente composizione:

Componente Dott. Danilo Di Genova

I Ricercatore II livello

ISSMC-CNR

Via Granarolo 64-48018 Faenza (RA)

**Componente** Prof.ssa Claudia Romano

Professore Ordinario

Università degli Studi di Roma Tre, Dipartimento di Scienze

Largo S. Leonardo Murialdo, 1-00146 Roma



Istituto di Scienza, Tecnologia e Sostenibilità per lo Sviluppo dei Materiali Ceramici (ISSMC)

**Componente** Prof. Alessandro Vona

Professore Associato

Università degli Studi di Roma Tre, Dipartimento di Scienze

Largo S. Leonardo Murialdo, 1-00146 Roma

**Supplente** Dott.ssa Ilaria Mazzini

Ricercatore III livello

ISTITUTO DI GEOLOGIA AMBIENTALE E GEOINGEGNERIA -

Montelibretti (RM)

**Supplente** Dott. Federico Di Traglia

Ricercatore III livello

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Osservatorio Vesuviano, Napoli

Via Diocleziano, 328-80125 Napoli NA

Nella prima riunione, la commissione eleggerà al proprio interno il Presidente, stabilendo, altresì, il componente che svolgerà le funzioni di segretario.

Le riunioni della Commissione potranno svolgersi anche con modalità telematiche secondo quanto disposto nel Disciplinare CNR concernente il conferimento degli assegni di ricerca all'art. 3, co.1.

IL DIRETTORE f.f.

Dott.ssa Alessandra Sanson