



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Amministrazione centrale  
Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico  
Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca

D.R. rep. n. 41/2024 - Prot. n. 2953 Allegati 0

del 15/01/2024

Anno 2023 Tit. III Cl. 6 Fasc. 15 Sottofasc. 10

### IL RETTORE

**VISTO** il D.R. n. 1517/2023 del 01/12/2023, pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo in pari data, con il quale è stato indetto, fra l'altro, il concorso per l'ammissione al corso di **Dottorato di Ricerca in Scienze fisiche e chimiche - XXXIX ciclo**, per n.1 posto;

**VISTO** il Regolamento dei Corsi di Dottorato di Ricerca ed in particolare l'art. 9;

**VISTA** la nota del Coordinatore del corso Prof. Massimiliano Aschi dell'11/01/2024, acquisita al prot. n. 2273 dell'11/01/2024, con la quale sono stati proposti i nominativi dei componenti della Commissione giudicatrice del concorso;

### DECRETA

#### ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di **Dottorato di Ricerca in Scienze fisiche e chimiche - XXXIX ciclo - a.a. 2023/2024**, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof.ssa Rossella FERRETTI**, ordinaria nel settore scientifico disciplinare GEO/12 - *Oceanografia e fisica dell'atmosfera*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Antonio RICCHI**, ricercatore a tempo determinato tip. a) nel settore scientifico disciplinare GEO/12 - *Oceanografia e fisica dell'atmosfera*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Paolo TUCCELLA**, ricercatore a tempo determinato tip. b) nel settore scientifico disciplinare FIS/06 - *Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

I membri supplenti sono:

**Dott.ssa Annalina LOMBARDI**, ricercatrice a tempo determinato tip. a) nel settore scientifico disciplinare GEO/12 - *Oceanografia e fisica dell'atmosfera*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Gabriele CURCI**, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/06 - *Fisica per il sistema terra e il mezzo circumterrestre*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Gianluca REDAELLI**, associato nel settore scientifico disciplinare GEO/12 - *Oceanografia e fisica dell'atmosfera*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

L'Aquila, 15 gennaio 2024

IL RETTORE  
f.to Prof. Edoardo Alesse

*Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché resti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.*