



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. \* - Prot. n. \* del \* Allegati 0  
Anno 2024 Tit. III Cl. 6 Fasc. 7 Sottofasc. 9

\*n. e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico  
Titulus

### IL RETTORE

**VISTO** il D.R. rep. n. 778/2024 del 20/06/2024, pubblicato in pari data all'Albo Ufficiale e sul sito dell'Ateneo, 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 - XL ciclo**;

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

**CONSIDERATO** che possono partecipare ai lavori della Commissione esperti esterni in relazione ai posti finanziati o cofinanziati da Enti o imprese;

**VISTA** la delibera del Collegio dei Docenti del predetto Dottorato di Ricerca del 19/07/2024, acquisita al prot. n. 107422 del 22/07/2024, con la quale è stata designata la commissione giudicatrice del concorso;

**VISTA** la nota del Coordinatore del corso del 23/07/2024, acquisita in pari data al prot. n. 108308, relativa alla sostituzione di un docente componente della predetta commissione giudicatrice;

**CONSIDERATO** che non possono far parte della commissione i docenti che hanno rilasciato lettere di referenza ai candidati;

**PRESO ATTO** che la Prof.ssa Denise Boncioli ha presentato lettere di referenza;

### DECRETA

#### ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di **Dottorato di Ricerca in Scienze fisiche e chimiche - XL ciclo - a.a. 2024/2025**, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof.ssa Isabella DAIDONE**, ordinaria nel settore scientifico disciplinare CHIM/03 – *Chimica generale ed inorganica*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Luisa GIANANTI**, associata nel settore scientifico disciplinare CHIM/06 – *Chimica organica*, 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 per il mezzo circumterrestre*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Simone PAGANELLI**, associato nel settore scientifico disciplinare FIS/03 – *Fisica della materia*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Antonio RICCHI**, ricercatore a t.d. tip. b nel settore scientifico disciplinare GEO/12 – *Oceanografia e fisica dell'atmosfera*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

I membri supplenti, in ordine di designazione, sono:

**Dott. Claudio IACOBUCCI**, ricercatore a t.d. tip. b nel settore scientifico disciplinare CHIM/06 – *Chimica organica*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;



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*

**Prof. Marcello CRUCIANELLI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare CHIM/03 – *Chimica generale ed inorganica*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Massimiliano ASCHI**, ordinario nel settore scientifico disciplinare CHIM/03 – *Chimica generale ed inorganica*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Andrea LAZZARINI**, ricercatore a t.d. tip. b nel settore scientifico disciplinare CHIM/02 – *Chimica fisica*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

L'Aquila

IL RETTORE  
Prof. Edoardo Alesse