



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. 1018/2023 - Prot. n.98675 Allegati 0

del 01/09/2023

Anno 2023 Tit. III Cl. 6 Fasc. 15 Sottofasc. 9

### IL RETTORE

**VISTO** il D.R. n. 895/2023 del 20/07/2023, 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 della salute e dell'ambiente - XXXIX ciclo*;

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

**VISTA** la nota della Coordinatrice del corso del 30/08/2023, acquisita in pari data al prot. n. 98087, con la quale è stata comunicata la commissione giudicatrice del concorso;

### DECRETA

#### ART. 1

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

**Prof. Maurizio BIONDI**, ordinario nel settore scientifico BIO/05 – *Zoologia*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Maria Grazia CIFONE**, ordinaria nel settore scientifico disciplinare MED/04 – *Patologia generale*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Giuseppe MARZO**, ordinario nel settore scientifico MED/28 – *Malattie odontostomatologiche*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Rita RONCONE**, ordinaria nel settore scientifico disciplinare MED/25 – *Psichiatria*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Serena BIANCHI**, associata nel settore scientifico disciplinare BIO/16 – *Anatomia umana*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila.

I membri supplenti, in ordine di designazione, sono i seguenti:

**Prof.ssa Benedetta CINQUE**, associata nel settore scientifico disciplinare MED/46 – *Scienze tecniche di medicina di laboratorio*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Paola D'ALESSANDRO**, associata nel settore scientifico disciplinare BIO/05 – *Zoologia*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, 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. Roberto GATTO**, ordinario nel settore scientifico disciplinare MED/28 – *Malattie odontostomatologiche*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Laura GIUSTI**, associata nel settore scientifico disciplinare M-PSI/08 – *Psicologia clinica*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof.ssa Maria Grazia PALMERINI**, associata nel settore scientifico BIO/16 – *Anatomia umana*, Dipartimento di Medicina clinica, sanità pubblica, scienze della vita e dell'ambiente, Università degli Studi dell'Aquila.

L'Aquila, 31/08/2023

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.*