



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

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

D.R. rep. n. 69/2023 - Prot. n. 8119 Allegati 0

del 25/01/2023

Anno 2022 Tit. III Cl. 6 Fasc. 7 Sottofasc. 2

### IL RETTORE

**VISTO** il D.R. rep. n. 1755/2022 del 22/12/2022, pubblicato in pari data all'Albo Ufficiale di Ateneo 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 Ingegneria e scienze dell'informazione - XXXVIII ciclo**, nell'ambito dello Spoke 5 del Centro Nazionale "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing", con borsa di studio finanziata dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.4;

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

**VISTA** la delibera del Collegio dei Docenti del predetto Dottorato di Ricerca del 14/12/2022, acquisita al prot. n. 1907 del 04/01/2023;

### DECRETA

#### ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di **Dottorato di Ricerca in Ingegneria e scienze dell'informazione - XXXVIII ciclo - a.a. 2022/2023**, con sede amministrativa presso questa Università, è la seguente:

**Prof.ssa Antinisa DI MARCO**, associata nel settore scientifico disciplinare INF/01 – *Informatica*, Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Igor MELATTI**, associato nel settore scientifico disciplinare INF/01 – *Informatica*, Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, Università degli Studi dell'Aquila;

**Prof. Cristian ANTONELLI**, associato nel settore scientifico disciplinare ING-INF/02 – *Campi elettromagnetici*, Dipartimento di Scienze fisiche e chimiche, Università degli Studi dell'Aquila.

L'Aquila, 25 gennaio 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.*