



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

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

D.R. Rep. N. 1139/2021 - Prot. n. 123984 Allegati 0

del 02/11/2021

Anno 2021 Tit. III Cl. 6 Fasc. 9 Sottofasc. 4

### IL RETTORE

**VISTO** il D.R. Rep. n. 1037/2021 del 13/10/2021, pubblicato in pari data all'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito dell'Ateneo, con il quale sono stati indetti pubblici concorsi, per titoli e esami, in attuazione del decreto ministeriale n. 1061 del 10 agosto 2021, per l'assegnazione di borse di dottorato aggiuntive per il XXXVII ciclo (a.a. 2021/2022), cofinanziate su fondi PON 2014-2020, nell'ambito dei temi vincolati di cui all'art. 2, comma 1 lett. a) e lett. b) del predetto decreto ministeriale sulle tematiche dell'*Innovazione* e sulle tematiche *Green*;

**CONSIDERATO** che per l'ammissione al *Dottorato di Ricerca in Matematica e modelli - XXXVII ciclo* sono stati banditi n. 2 posti con borsa, di cui 1 sulle tematiche dell'*Innovazione* e 1 sulle tematiche *Green*;

**VISTO** il regolamento dei corsi di Dottorato di Ricerca ed in particolare l'art. 9, rubricato "Commissioni giudicatrici per l'esame di ammissione ai corsi";

**VISTA** la delibera del Collegio dei Docenti del predetto Dottorato di Ricerca dell'11 ottobre 2021, acquisita il 12/10/2021, prot. n. 117135;

### DECRETA

#### ART. 1

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di *Dottorato di Ricerca in Matematica e modelli - XXXVII ciclo*, con sede amministrativa presso questa Università, e per l'assegnazione di n. 2 borse, di cui 1 sulle tematiche dell'*Innovazione* e 1 sulle tematiche *Green*, cofinanziate su fondi PON 2014-2020, è la seguente:

**Prof. Luca PLACIDI**, associato nel settore scientifico disciplinare ICAR/08 - *Scienza delle costruzioni*, Università telematica internazionale UNINETTUNO;

**Dott.ssa Enza PELLEGRINO**, ricercatrice universitaria nel settore scientifico disciplinare MAT/08 - *Analisi numerica*, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia, Università degli Studi dell'Aquila;

**Dott. Antonio CICONE**, ricercatore a t.d. (tip. b) nel settore scientifico disciplinare MAT/08 - *Analisi numerica*, Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica, Università degli Studi dell'Aquila.

L'Aquila, 28 ottobre 2021

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*

Unità Organizzativa Responsabile: Settore Dottorati, Assegni e Borse di Ricerca  
Piazza Santa Margherita, 2 - Palazzo Camponeschi - 67100 L'Aquila - e-mail [dot@strutture.univaq.it](mailto:dot@strutture.univaq.it) - fax 0862/431214  
Responsabile del Settore: Rossana Rotondi - tel. 0862/432032  
Per eventuali informazioni rivolgersi a: Simonetta Ricciardi - 0862/432055 - Valeria Gentile - tel. 0862/432061