

DECRETO N. 1945

**OGGETTO: Nomina commissione giudicatrice per gli esami di ammissione al XXXVI ciclo del corso di dottorato di ricerca in Design, Modeling, and Simulation in Engineering afferente alla Macroarea di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Pavia**

PROT. N. 75168

TITOLO V CLASSE 2

### IL RETTORE

- VISTA** la legge 3 luglio 1998, n. 210, ed in particolare l'articolo 4;
- VISTO** il decreto ministeriale dell'8 febbraio 2013, n. 45 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- VISTO** il "Regolamento in materia di dottorato di ricerca" dell'Università degli Studi di Pavia, n. 1223 del 24 luglio 2013;
- VISTO** il decreto rettorale del 9 maggio 2019, n. 1567, con il quale sono state indette selezioni comparative per l'ammissione al XXXV ciclo dei corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Pavia;
- VISTO** in particolare l'art. 1 del predetto decreto rettorale, con cui sono state indette, tra le altre, selezioni comparative per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca afferenti alla Macroarea di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Pavia, e specificamente in Bioingegneria, Bioinformatica e Tecnologie per la Salute, Computational Mathematics and Decision Sciences, in Fisica, in Scienze Chimiche e Farmaceutiche e Innovazione Industriale, in Scienze della Terra e dell'Ambiente, in Design, Modeling, and Simulation in Engineering, in Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica e in Microelettronica;
- VISTO** il verbale del Collegio dei Docenti del corso di dottorato di ricerca in Design, Modeling, and Simulation in Engineering, con cui sono stati designati i componenti della Commissione giudicatrice per gli esami di ammissione al suddetto corso;
- RITENUTO** di dover provvedere

### DECRETA

#### Art. 1

La Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al corso di dottorato di ricerca in **Design, Modeling, and Simulation in Engineering – XXXVI ciclo** - con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Pavia, secondo la proposta del competente Collegio dei Docenti, risulta così composta:

#### COMPONENTI EFFETTIVI:

- Prof. Marco Morandotti, Ordinario, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10,  
Università degli Studi di Pavia;
- Prof. Andrea Penna, Associato, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/09, Università  
degli Studi di Pavia;
- Dott.ssa Arianna Callegari, Ricercatore, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/03, Università  
degli Studi di Pavia;
- Dott. Simone Morganti, Ricercatore a t.d., Settore Scientifico Disciplinare ICAR/08, Università degli  
Studi di Pavia;
- Dott.ssa Maria Cristina Collivignarelli, Ricercatore, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/03, Università degli  
Studi di Pavia.



Servizio Ricerca e Terza Missione

**COMPONENTI SUPPLEMENTI:**

Prof. Alessandro Reali, Ordinario, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/08, Università degli Studi di Pavia;

Prof. Stefano Sibilla, Ordinario, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/01, Università degli Studi di Pavia;

Prof. Sandro Parrinello, Associato, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/17, Università degli Studi di Pavia.

**Pavia, 15/07/2020**

**IL RETTORE**

**Francesco Svelto**

**documento firmato digitalmente**