



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
SERVIZI ALLA
DIDATTICA

Dottorato

LA RETTRICE

- Visto il bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del ciclo XXXIII, emanato con D.R. n. 562 (prot. 103707) dell'11 luglio 2017;
- Visto il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato, emanato con D.R. 670 del 4 luglio 2013, in particolare l'art. 23 inerente alla composizione delle commissioni giudicatrici per l'esame finale;
- Vista la delibera del 17 settembre 2021 (prot. 266815 del 12 ottobre 2021) con cui il Collegio dei Docenti del corso in International Doctorate in Civil and Environmental Engineering ha proposto i componenti delle commissioni giudicatrici per l'esame finale;
- Accertato che i docenti proposti posseggono i requisiti richiesti dal Regolamento,

DECRETA

la nomina delle commissioni giudicatrici per l'esame finale del corso in **International Doctorate in Civil and Environmental Engineering**, XXXIII ciclo, per i candidati e nelle composizioni sotto riportati:

- **Lorenzo Innocenti** – curriculum in "Environment, Resources and Security"

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Enio Paris	Ordinario – ICAR/01 – Università di Firenze
Prof. Luca Solari	Ordinario – ICAR/01 – Università di Firenze
Dott.ssa Virginia Ruiz-Villanueva	Université de Lausanne
Prof. Klaus Thiele	Technische Universität Braunschweig
Prof. Jochen Aberle	Technische Universität Braunschweig
Prof. Nils Reidar Bøe Olsen	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)

MEMBRI SUPPLEMENTI:

Dott.ssa Simona Francalanci	Ricercatore a t.d.– ICAR/01 – Università di Firenze
Prof.ssa Enrica Caporali	Associato – ICAR/02 – Università di Firenze
Prof.ssa Nicoletta Tambroni	Associato – ICAR/01 – Università di Genova
Prof. Matthias Schöniger	Technische Universität Braunschweig
Prof. Bernhard Vowinckel	Technische Universität Braunschweig

Prof. Nils R  ther

Norwegian University of Science and Technology (NTNU)

- **Lorenzo Lotti** – curriculum in “Solid, Fluid and Materials Mechanics”

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Nicoletta Tambroni

Associato – ICAR/01 – Universit  di Genova

Prof. Sergio Serni

Ordinario – MED/24 – Universit  di Firenze

Prof. Alessandro Valiani

Ordinario – ICAR/01 – Universit  di Ferrara

MEMBRI SUPPLENTI:

Dott.ssa Francesca Maria Susin

Ricercatore – ICAR/01 – Universit  di Padova

Prof. Ettore Mearini

Ordinario – MED/24 – Universit  di Perugia

Prof. Enio Paris

Ordinario – ICAR/01 – Universit  di Firenze

- **Bernardo Nicese** – curriculum in “Solid, Fluid and Materials Mechanics”

MEMBRI EFFETTIVI:

Dott. Claudio Mannini

Ricercatore a t.d.– ICAR/09 -Universit  di Firenze

Prof. Gianni Bartoli

Ordinario – ICAR/09 – Universit  di Firenze

Prof. Thomas Andrianne

Universit  de Liège

Prof. Klaus Thiele

Technische Universit t Braunschweig

Prof. Jochen Aberle

Technische Universit t Braunschweig

Prof. Markus Knobloch

Ruhr-Universit t di Bochum

MEMBRI SUPPLENTI:

Dott. Antonino Maria Marra

Ricercatore a t.d.– ICAR/09 – Universit  di Firenze

Prof. Claudio Borri

Ordinario – ICAR/08 – Universit  di Firenze

Prof. Ruediger Hoeffler

Ruhr-Universit t di Bochum

Prof. Udo Peil

Technische Universit t Braunschweig

- **Claudio Pagani** – curriculum in “Constructions Design, Verification and Control” in cotutela di tesi con la Czech Technical University Prague con il rilascio del titolo aggiuntivo di *Doctor Europaeus*

MEMBRI EFFETTIVI:

Dott. Luca Salvatori

Ricercatore a t.d. – ICAR/09 – Universit  di Firenze

Prof. Paolo Spinelli

Ordinario – ICAR/09 – Universit  di Firenze

Prof. Milan Jir sek

Czech Technical University in Prague

Prof. Petr Kabele

Czech Technical University in Prague

Prof. Jan Zeman

Czech Technical University in Prague

Prof. Klaus Thiele

Technische Universit t Braunschweig

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Maurizio Orlando

Associato – ICAR/09 – Universit  di Firenze

Prof.ssa Gloria Terenzi	Associato – ICAR/09 – Università di Firenze
Prof. Michal Šejnoha	Czech Technical University in Prague
Prof. Martin Empelmann	Technische Universität Braunschweig

- **Francisco Febronio Peña Guerra** – curriculum in “Solid, Fluid and Materials Mechanics”

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Fabio Castelli	Ordinario – ICAR/02 - Università di Firenze
Prof. Fernando Nardi	Associato – ICAR/02 – Università Stranieri di Perugia
Prof. Salvatore Grimaldi	Ordinario – AGR/08 – Università della Tuscia
Prof. Todd Crowl	Florida International University
Prof. Assefa Melesse	Florida International University
Prof. Jayantha Obeysekera	Florida International University

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Roberto Deidda	Ordinario – ICAR/02 - Università di Cagliari
Prof. Aldo Fiori	Ordinario – ICAR/02 - Università di Roma Tre
Prof.ssa Renée Prince	Florida International University
Prof.ssa Rita Teutonico	Florida International University

LA RETTRICE
Prof.ssa Alessandra Petrucci