



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

AREA
SERVIZI
ALLA DIDATTICA
Dottorato

IL PRORETTORE VICARIO

- Visto il Bando per l'ammissione ai Corsi di Dottorato di Ricerca del XXXVII ciclo emanato con D.R. 16 giugno 2021, n. 914 (prot. n. 167717);
- visto il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato emanato con D.R. 08 giugno 2021, n. 858 (prot. n. 161082) e in particolare l'art. 16 inerente alla composizione delle Commissioni giudicatrici per l'ammissione;
- vista la delibera del 26 luglio 2021 (prot. n. 203565 del 30 luglio 2021) con cui il Collegio dei Docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale, afferente all'Area Tecnologica, ha proposto i componenti della commissione giudicatrice per l'esame di ammissione;
- ritenuto che i docenti proposti posseggono i requisiti richiesti dal suddetto Regolamento di Ateneo;

DECRETA

La Commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al Dottorato di Ricerca in **Ingegneria Industriale** – **Ciclo XXXVII** – afferente all'Area Tecnologica, è così costituita:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Giovanni Ferrara	Ordinario – ING-IND/08 - Università di Firenze
Prof. Andrea Rindi	Associato – ING-IND/13 - Università di Firenze
Prof. Andrea Caneschi	Ordinario – CHIM/07 - Università di Firenze
Prof. Adriano Milazzo	Associato – ING-IND/10 - Università di Firenze
Prof. Dario Vangi	Associato – ING-IND/14 – Università di Firenze
Prof. Bruno Facchini	Ordinario – ING-IND/09 – Università di Firenze
Prof. Rocco Furferi	Associato – ING-IND/15 - Università di Firenze
Prof. Filippo Cavallo	Associato – ING-IND/34 - Università di Firenze
Prof. Maurizio De Lucia	Ordinario – ING-IND/09 – Università di Firenze

MEMBRI SUPPLENTI:

Prof. Renzo Capitani	Ordinario – ING-IND/14 - Università di Firenze
Prof. Giampaolo Manfrida	Ordinario – ING-IND/08 - Università di Firenze
Prof. Mario Tucci	Ordinario – ING-IND/17 - Università di Firenze

Prof.ssa Paola Paoli

Prof. Carlo Carcasci

Ordinario – CHIM/07 - Università di Firenze

Associato – ING-IND/09 - Università di Firenze

Il Prorettore Vicario
Prof. Andrea Arnone