



Decreto Rep. n° 5385 Prot. n° 114338
Data 29/07/2020
Titolo III Classe V
UOR SEMFC

VISTO lo Statuto del Politecnico di Milano;
VISTO il D.M. 3.11.1999, n. 509;
VISTO il D.M. 22.10.2004, n. 270;
VISTO il Dlgs.81/2015;
VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;
VISTO il Regolamento dei Master universitari del Politecnico di Milano emanato con D.R. n. 2235 del 05.08.2013;
VISTO l'accordo sottoscritto tra il Politecnico di Milano ed Enel in data 03/07/2020 – Repertorio n° 4309 del 06/07/2020 - per la realizzazione del Master Universitario di II livello "SMART GRIDS";
VISTO il DR 4755 del 08.07.2020, con cui è istituito e attivato il Master universitario di II livello "SMART GRIDS";
VISTA la richiesta di apportare parziali modifiche al Master in oggetto;
RAVVISATA la necessità di provvedere;

DECRETA

...omissis...

ART. 4
Requisiti di ammissione

Il Master universitario è riservato a candidati in possesso di **Laurea Magistrale/Specialistica**, conseguita entro il 6 gennaio 2021, in:

- CLASSE LM17 Lauree Magistrali in Fisica
- CLASSE LM25 Lauree Magistrali in Ingegneria dell'Automazione
- CLASSE LM27 Lauree Magistrali in Ingegneria delle Telecomunicazioni
- CLASSE LM28 Lauree Magistrali in Ingegneria Elettrica
- CLASSE LM29 Lauree Magistrali in Ingegneria Elettronica
- CLASSE LM30 Lauree Magistrali in Ingegneria Energetica e Nucleare
- CLASSE LM31 Lauree Magistrali in Ingegneria Gestionale
- CLASSE LM32 Lauree Magistrali in Ingegneria Informatica
- CLASSE LM33 Lauree Magistrali in Ingegneria Meccanica
- CLASSE LM40 Lauree Magistrali in Matematica
- CLASSE LM82 Lauree Magistrali in Scienze Statistiche

Per i candidati stranieri saranno considerati validi i titoli equivalenti a quelli sopra indicati, nei rispettivi ordinamenti di studio.

In aggiunta, i requisiti di ammissione sono i seguenti:

- **Età** non superiore a 29 anni e 364 giorni al 30/04/2021.
- **Conoscenza di buon livello della lingua inglese** scritta e orale, eventualmente comprovata da certificazione linguistica o autocertificazione equivalente, che verrà valutata da Enel durante il processo di selezione.

...omissis...

PER INFORMAZIONI RIVOLGERSI A:

Ufficio Formazione Permanente

Politecnico di Milano - Dipartimento di Energia

Via Lambruschini 4

20156 Milano (MI)

Tel: +39 02-2399. 3855

Email: masterenel-smartgrids@polimi.it

Milano, 29 luglio 2020

Il Rettore
(prof. Ferruccio Resta)
f.to Ferruccio Resta

Documento firmato digitalmente, ai sensi della normativa vigente.