



POLITECNICO
MILANO 1863

Anno Accademico 2021/2022

Insegnamenti offerti dal Corso di Dottorato in

Dott. - MI (1379) Ingegneria dei Materiali / Materials Engineering

Sede: Milano Leonardo

Codice	SSD	Denominazione Insegnamento	CFU	Periodo di svolgimento	Corso di Dottorato
057812	--	EXPERIMENTAL METHODS IN ELECTROCHEMISTRY AND CORROSION <i>Brenna Andrea, Vicenzo Antonello</i>	5.00	07 feb 2022 18 feb 2022	--
056418	--	MATERIAL CHARACTERIZATION (WITH LABORATORIES) - MODULE 3: METHODS FOR THE PHYSICO MECHANICAL CHARACTERIZATION <i>Briatico Vangosa Francesco, Gastaldi Dario, Griffini Gianmarco Enrico, Andena Luca</i>	5.00	13 giu 2022 24 giu 2022	--
051892	--	MATERIALS CHARACTERIZATION (WITH LABORATORIES) - MODULE 1 - SEM, EDS, XRD, GDOES, OPTICAL MICROSCOPY, LASER PROFILOMETRY <i>Briatico Vangosa Francesco</i>	5.00	---	--
051893	--	MATERIALS CHARACTERIZATION (WITH LABORATORIES) - MODULE 2 - NMR, FT-IR, RAMAN, DSC, DTA, TG, AFM, STM <i>Casari Carlo Spartaco, Derudi Marco, Lucotti Andrea, Castiglione Franca</i>	5.00	13 giu 2021 24 giu 2021	--
057814	--	PERSPECTIVES ON MATERIAL INVESTIGATION TECHNIQUES <i>Ossi Paolo Maria, Griffini Gianmarco Enrico, Andena Luca</i>	5.00	---	--
055454	--	SYNCHROTRON X-RAY DIFFRACTION, SPECTROSCOPY AND IMAGING <i>Moretti Marco, Macchi Piero</i>	5.00	27 giu 2022 01 lug 2022	--