



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Facoltà di Ingegneria

Calendario delle sedute di Laurea Ottobre 2021 - Settembre 2022

CORSI DI STUDIO	<u>Termine ultimo</u> per la compilazione online della domanda di laurea	<u>Termine ultimo</u> per la registrazione degli esami o per la consegna del libretto cartaceo <u>Termine ultimo</u> per il caricamento della domanda di laurea firmata online <u>Termine ultimo</u> per caricare la versione finale e definitiva della tesi esclusivamente in formato pdf/A e per l'invio in formato elettronico al Contro- relatore (per i laureandi delle LS e LM)	PROVA FINALE
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	27/09/2021	19/10/2021	26/10/2021
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	22/11/2021	13/12/2021	20/12/2021
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	16/02/2022	09/03/2022	16/03/2022

CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	28/03/2022	19/04/2022	26/04/2022
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	16/05/2022	27/05/2022	15/06/2022
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	13/06/2022	05/07/2022	12/07/2022
CL Ing. Civile e Ambientale CLM Ing. Civile CLM Ing. per l'Ambiente e il Terr. CLM Ing. Edile-Architettura CLM Civil Eng. for Mitigation of Risk from Natural Hazards CL Bioingegneria CL Ing. Elettronica e Informatica CL Ingegneria Industriale CLM Bioingegneria CLM Ingegneria Elettrica CLM Electronic Engineering CLM Computer Engineering CLM Industrial Automation Eng.	29/08/2022	20/09/2022	27/09/2022

I laureandi di Corsi di Studio disattivati dovranno far riferimento ai Corsi di Studio omologhi.

I laureandi delle Lauree Specialistiche e delle Lauree Magistrali, in base al calendario sopraindicato, dovranno caricare la versione finale e definitiva della tesi esclusivamente in formato pdf/A. Il docente validerà l'elaborato entro 3 giorni.; entro la medesima scadenza dovranno inviare una copia della tesi in formato elettronico al contorelatore.