



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Scuola di
Ingegneria

CALENDARIO DELLA SESSIONE DI LAUREA NOVEMBRE DICEMBRE 2024 LAUREE TRIENNALI

(Periodo dal 11/11/2024 al 12/12/2024)

SCADENZE PER LA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI LAUREA

CORSO DI LAUREA TRIENNALE	INSERIMENTO DOMANDA DI LAUREA (scadenza per lo studente)	CONSOLIDAMENTO* CHIUSURA DOMANDA (scadenza per lo studente)	APPELLO DI LAUREA
<u>Ingegneria Meccanica</u> (IME TRA INE IND 509/99) (MEL 270/04)	dal 19/09/2024 al 19/10/2024	entro il 04/11/2024	18/11/2024 19/11/2024 20/11/2024 21/11/2024 22/11/2024
<u>Ingegneria Gestionale</u> (IGE 509/99) (GEL 270/04)	dal 26/09/2024 al 26/10/2024	entro il 11/11/2024	25/11/2024 26/11/2024 27/11/2024 28/11/2024
<u>Ingegneria Elettronica</u> (IEL IDI 509/99) (ELL ETL 270/04)	dal 30/09/2024 al 30/10/2024	entro il 14/11/2024	29/11/2024 02/12/2024
<u>Ingegneria Biomedica</u> (BEL 270/04)	dal 04/10/2024 al 03/11/2024	entro il 18/11/2024	03/12/2024
<u>Ingegneria Civile, Edile e Ambientale</u> (ICI IAT IAR SIE 509/99) (ARL CIL EDL 270/04) (CEA 270/04)	dal 05/10/2024 al 04/11/2024	entro il 19/11/2024	04/12/2024 05/12/2024 06/12/2024
<u>Ingegneria Informatica</u> (IIN 509/99) (INL 270/04)	dal 10/10/2024 al 09/11/2024	entro il 25/11/2024	09/12/2024 10/12/2024 11/12/2024

***Consolidamento della domanda:** termine entro il quale il laureando deve “chiudere e presentare” la domanda di Laurea, si accede a tale fase solo **dopo l’approvazione del relatore.**

Si ricorda che dopo il “Consolidamento” **non è possibile modificare la domanda** e, pertanto, non possono essere variati i campi relativi ai relatori e al titolo della tesi.

Informazioni più approfondite sono disponibili nella sezione “**Inserimento Domanda di tesi di Laurea**” nella pagina Studenti Servizi online di Ateneo (<http://sol.unifi.it>) e nel sito web della Scuola di Ingegneria nella sezione “Per laurearsi” (<http://www.ingegneria.unifi.it/vp-185-per-laurearsi.html>).

Il mancato rispetto delle date di scadenza comporta l’ESCLUSIONE automatica dall’appello di laurea.