

LAUREE TRIENNALI (DM 270 e DM 509)

Quadro riassuntivo delle scadenze e pratiche amministrative per laurearsi presso il Dipartimento SPGI

LAUREE TRIENNALI	DISCUSSIONI LAUREE E PROCLAMAZIONE LAUREE	SESSIONE DI RIFERIMENTO E ANNO ACCADEMICO	TASSE IN REGOLA (PAGAMENTI DOVUTI)	TERMINI DI INSERIMENTO DOMANDA DI LAUREA	TERMINE ULTIMO E IMPROPROROGABILE INVIO PDF TESI AL RELATORE Caricamento TESI e IMPEGNO DI RISERVATEZZA in UNIWEB, in unico file PDF/A N.B.: ATTESTATO BIBLIOTECA ABC E SCHEDA PER I LAUREANDI VANNO INVIATI A silea.masiero@unipd.it
NOVEMBRE 2021	DISCUSSIONE Dal 15 al 19 Novembre 2021 PROCLAMAZIONE 23 o 24 Novembre 2021	Terzo periodo B Secondo appello A.A. 2020/2021	Prima, Seconda e Terza rata A.A. 2020/2021	DAL 23 AGOSTO AL 12 OTTOBRE 2021	8 NOVEMBRE 2021

Prima di chiedere la tesi a un Relatore/trice (che deve essere un docente di una delle materie incluse nel piano degli studi) deve essere frequentato **obbligatoriamente** il corso [ABC della ricerca bibliografica](#) (Obbligatorio per Lauree Triennali DM 270). La frequenza del corso verrà verificata d'ufficio dalla Segreteria Didattica, quando verrà presentata la domanda di Laurea.

La verbalizzazione/registrazione di tutti gli accertamenti di profitto previsti dal piano di studio (compresi tirocini, stage, laboratori, seminari, ecc...) dovrà essere completata entro il **8 novembre 2021**.

Per la procedura di inserimento domanda di laurea collegarsi al sito:

<http://www.unipd.it/uniweb?target=Studenti>

IMPORTANTE:

IL LAUREANDO DOPO AVER CONCORDATO CON IL PROPRIO RELATORE L'ULTIMA VERSIONE DELLA TESI DI LAUREA, PRODUCE UN PDF DELLA DIMENSIONE MASSIMA DI 25 MB E LO TRASMETTE TRAMITE E-MAIL ISTITUZIONALE AL RELATORE, INDICANDO NELL'OGGETTO DELLA EMAIL IL PROPRIO NUMERO DI MATRICOLA, COGNOME E NOME, E TESI DI LAUREA.

TESI REDATTE IN LINGUA STRANIERA

Eventuali tesi redatte in lingua straniera devono essere accompagnate da un *abstract* in Italiano.

PRESENTAZIONI POWERPOINT

Le presentazioni in Powerpoint NON sono previste per le tesi triennali