

**CALENDARIO SEDUTE DI CONSEGUIMENTO TITOLO**
**ANNO ACCADEMICO 2023/2024**
**CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN FISICA (F1701Q) E ASTROFISICA (F5801Q)**

	I SESSIONE 2023/2024	II SESSIONE 2023/2024			III SESSIONE 2023/2024
DATA DI LAUREA	04-05 luglio 2024	18-19-20 settembre 2024	21-22-23 ottobre 2024	25-26-27 novembre 2024	DA DEFINIRE
Termini per la presentazione della <b>DOMANDA DI CONSEGUIMENTO TITOLO</b> su Segreterie online	<b>08 aprile - 29 maggio 2024 (inclusi)</b>	<b>01 luglio - 16 luglio 2024 (inclusi)</b>	<b>01 luglio - 13 settembre 2024 (inclusi)</b>	<b>01 luglio - 18 ottobre 2024 (inclusi)</b>	
Stampare la <b>DOMANDA DI CONSEGUIMENTO TITOLO</b> da Segreterie online, sezione "Conseguimento titolo", e <b>inviarne 1 copia, entro i termini previsti, in allegato a segr.studenti.scienze@unimib.it tramite la mail di campus.</b> Il mancato invio della domanda di conseguimento titolo, firmata dai relatori, implicherà la rinuncia all'esame di laurea.*	<b>09 aprile - 07 giugno 2024 (inclusi)</b>	<b>02 luglio - 26 luglio 2024 (inclusi)</b>	<b>02 luglio - 24 settembre 2024 (inclusi)</b>	<b>02 luglio - 29 ottobre 2024 (inclusi)</b>	
	invio in allegato a segr.studenti.scienze@unimib.it tramite la mail di campus	invio in allegato a segr.studenti.scienze@unimib.it tramite la mail di campus			
Termine per il sostenimento degli <b>ESAMI e di tutte le attività didattiche previste nel piano di studi. Per gli studenti che si trovassero in mobilità internazionale a ridosso della laurea, la data di chiusura mobilità non deve essere successiva al termine di sostenimento esami</b>	<b>07 giugno 2024 (incluso)</b>	<b>26 luglio 2024 (incluso)</b>	<b>24 settembre 2024 (incluso)</b>	<b>29 ottobre 2024 (incluso)</b>	
Termine per la presentazione via mail all'indirizzo <b>didattica.fisica@unimib.it</b> del riassunto (1-2 pagine) della tesi in italiano e inglese da inviare in un unico file denominato <b>"cognome_matricola.pdf"</b> . Il riassunto deve contenere <b>obbligatoriamente</b> i seguenti dati: cognome e nome - matricola - titolo della prova finale - relatore - correlatore - data della seduta della prova finale - corso di laurea di appartenenza - recapito telefonico. Nel riassunto in inglese deve essere tradotto anche il titolo	<b>20 giugno 2024 (incluso)</b>	<b>04 settembre 2024 (incluso)</b>	<b>07 ottobre 2024 (incluso)</b>	<b>11 novembre 2024 (incluso)</b>	
	via mail alla Segreteria didattica didattica.fisica@unimib.it	via mail alla Segreteria didattica didattica.fisica@unimib.it			
Termine ultimo per l' <b>inserimento della Tesi (formato .pdf) in Segreterie on line</b> (accedere alla sezione <b>"Procedi con il processo di completamento tesi"</b> ) <b>Una copia cartacea della tesi dovrà essere consegnata alla Commissione il giorno stesso della seduta di laurea</b>	<b>27 giugno 2024 (incluso)</b>	<b>11 settembre 2024 (incluso)</b>	<b>14 ottobre 2024 (incluso)</b>	<b>18 novembre 2024 (incluso)</b>	

**\*In caso di necessità di modificare il titolo della tesi già inserito e inviato, il laureando è tenuto ad inviare un esposto, firmato dal laureando stesso e controfirmato dal relatore, a segr.studenti.scienze@unimib.it, nel quale indicherà esattamente il nuovo titolo (in italiano con la traduzione in inglese se la tesi è scritta in italiano, solo in inglese se la tesi è scritta in inglese).**

**Gli studenti che dopo aver presentato la domanda di conseguimento titolo si rendono conto di non riuscire a laurearsi sono pregati di comunicarlo inviando una mail a segr.studenti.scienze@unimib.it o alla segreteria didattica del corso almeno due settimane prima della seduta di laurea.**

**N.B. Le sedute di laurea si potranno protrarre su più giorni a seconda del numero di iscritti. La distribuzione dei laureandi nelle sedute di laurea sarà resa nota entro una settimana dalla sessione.**