

CALENDARIO SEDUTE DI CONSEGUIMENTO TITOLO
ANNO ACCADEMICO 2025/2026
CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN FISICA (F1701Q) E ASTROFISICA E FISICA DELLO SPAZIO (F5801Q)

	I SESSIONE 2025/2026	II SESSIONE 2025/2026			III SESSIONE 2025/2026
DATA DI LAUREA	06-07 luglio 2026	16-17-18 settembre 2026	19-20-21 ottobre 2026	23-24-25 novembre 2026	15-16-17-18-19 marzo 2027
Termini per la presentazione della DOMANDA DI ASSEGNAZIONE TESI via mail all'indirizzo didattica.fisica@unimib.it	6 novembre 2025 (incluso)	16 gennaio 2026 (incluso)	19 febbraio 2026 (incluso)	23 marzo 2026 (incluso)	15 luglio 2026 (incluso)
Procedura assegnazione tesi on-line		16 giugno - 20 luglio 2026 (incluso)	16 giugno - 11 settembre 2026 (incluso)	16 giugno - 16 ottobre 2026 (incluso)	16 giugno 2026 04 febbraio 2027 (incluso)
Termini per la presentazione della DOMANDA DI CONSEGUIMENTO TITOLO su Segreterie online	06 aprile - 1 giugno 2026 (incluso)	01 luglio - 20 luglio 2026 (incluso)	01 luglio - 11 settembre 2026 (incluso)	01 luglio - 16 ottobre 2026 (incluso)	01 dicembre 2026 04 febbraio 2027 (incluso)
Termine per il sostenimento degli ESAMI (fa fede la data dell'appello) 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	09 giugno 2026 (incluso)	28 luglio 2026 (incluso)	21 settembre 2026 (incluso)	26 ottobre 2026 (incluso)	12 febbraio 2027 (incluso)
Termini per la presentazione via mail all'indirizzo didattica.fisica@unimib.it del riassunto (1-2 pagine) della tesi in italiano e inglese <u>da inviare in un unico file</u> denominato " cognome_matricola.pdf ". Il riassunto deve contenere obbligatoriamente 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	22 giugno 2026 (incluso)	02 settembre 2026 (incluso)	05 ottobre 2026 (incluso)	09 novembre 2026 (incluso)	01 marzo 2027 (incluso)
	via mail alla Segreteria didattica didattica.fisica@unimib.it	via mail alla Segreteria didattica didattica.fisica@unimib.it			via mail alla Segreteria didattica didattica.fisica@unimib.it
Termine ultimo per l' inserimento della Tesi (formato .pdf) in Segreterie on line (accedere alla sezione " <u>Procedi con il processo di completamento tesi</u> ") Una copia cartacea della tesi dovrà essere consegnata alla Commissione il giorno stesso della seduta di laurea	29 giugno 2026 (incluso)	09 settembre 2026 (incluso)	12 ottobre 2026 (incluso)	16 novembre 2026 (incluso)	08 marzo 2027 (incluso)
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 tre 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.					
E' possibile presentare la domanda di conseguimento titolo anche in presenza di esami da sostenere.					