

Studenti ammessi in Presenza dal 01 marzo al 26 marzo - Insegnamenti della Laurea Triennale

Insegnamento	01 marzo/05 marzo	08 marzo/12/marzo	15 marzo/19 marzo	22 marzo/26 marzo	29 marzo/31 marzo
Algebra 2	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Analisi Matematica 2 (per i fisici: Complementi di Matematica)	I cognomi nell'intervallo A-G	I cognomi nell'intervallo H-Z	I cognomi nell'intervallo A-G	I cognomi nell'intervallo H-Z	I cognomi nell'intervallo A-G
Analisi Numerica	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Equazioni della Fisica Matematica	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Fisica generale 1	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Fondamenti della matematica	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Fondamenti della Meccanica	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Geometria 1	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Geometria 2	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI
Programmazione 2	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI	TUTTI

NOTA BENE

Gli studenti che si sono prenotati per seguire **Analisi Matematica 2 o Complementi di Matematica** *in presenza*, nelle settimane in cui non potranno accedere all'aula potranno comunque seguire la lezione in videoconferenza nei locali dell'Ateneo. In particolare per gli studenti di matematica è predisposta l'aula Beltrami, mentre per gli studenti di fisica è predisposta l'Aula 106.

Gli studenti che si sono prenotati per seguire **Geometria 1** eccedono di poche unità la capienza dell'aula. Abbiamo ritenuto di non dividere in due blocchi. Quando il numero di studenti sarà maggiore della capienza dell'aula, verrà chiesto a turno di visionare la lezione in videoconferenza presso il laboratorio informatico del dipartimento di matematica. Salvo cambiamenti futuri, riteniamo che nessuno studente dovrà visionare la lezione da remoto più di una volta.

