

PRECORSO A.A. 2022/23

Aula Magna – Dip.di Fisica

Ora	Lunedì 12-set-22	Martedì 13-set-22	Mercoledì 14-set-22	Giovedì 15-set-22	Venerdì 16-set-22
09:00- 10:30	Introduzione all'Analisi e Geometria	Introduzione all'Analisi e Geometria	Esercitazioni	Esercitazioni	Introduzione all'Analisi e Geometria
10:30- 12:00	Esercitazioni	Esercitazioni	Introduzione all'Analisi e Geometria	Introduzione all'Analisi e Geometria	Esercitazioni

Ora	Lunedì 19-set-22	Martedì 20-set-22	Mercoledì 21-set-22	Giovedì 22-set-22	Venerdì 23-set-22
09:00- 10:30	Introduzione all'Analisi e Geometria	Introduzione all'Analisi e Geometria	Esercitazioni	Esercitazioni	Seminario di Fisica Aula C
10:30- 12:00	Esercitazioni	Esercitazioni	Introduzione all'Analisi e Geometria	Introduzione all'Analisi e Geometria	

Il seminario ore 9:15 Prof. Livio Bianchi: "Due parole sull'Universo: particelle elementari, interazioni fondamentali e come studiarle"

Il seminario ore 10:45 Prof. Lorenzo Bianchi: "Prospettive in fisica teorica: come usare la matematica per capire l'Universo"