

Esami I semestre: 06 - 10 novembre 2023 (1 appello), 15 gennaio - 23 febbraio 2024 (3 appelli distanza minima 10 gg)

Esami II semestre: 03 - 12 aprile 2024 (1 appello), 05 giugno - 12 luglio 2024 (3 appelli distanza minima 10 gg), 09 - 20 settembre 2024 (1 appello)

	Insegnamento/ Modulo	codice materia	Docente	I appello con 1 data 06 - 10 nov 2023	II appello con 3 date 15 gen - 23 feb 2024	III appello con 1 data 03-12 apr 2024	IV appello con 3 date 05 giu - 12 lug 2024	V appello con 1 data 09 - 20 set 2024
I anno	Fondamenti di Matematica	03488	Marco Tabacchi	06 nov ore 9,00	15 gen ore 9,00 + 29 gen ore 9,00 + 12 feb ore 9,00	03 apr ore 9,00	05 giu ore 9,00 + 19 giu ore 9,00 + 03 lug ore 9,00	09 set ore 9,00
I anno	Fisica I	15540	Gianpiero Buscarino	07 nov ore 9,00	16 gen ore 9,00 + 30 gen ore 9,00 + 13 feb ore 9,00	04 apr ore 9,00	06 giu ore 9,00 + 20 giu ore 9,00 + 04 lug ore 9,00	10 set ore 9,00
I anno	Fondamenti di Chimica	03466	Lorenzo Lisuzzo	08 nov ore 9,00	17 gen ore 9,00 + 31 gen ore 9,00 + 14 feb ore 9,00	05 apr ore 9,00	07 giu ore 9,00 + 21 giu ore 9,00 + 05 lug ore 9,00	11 set ore 9,00
I anno	Anatomia e Istologia Oculare	83904	Celeste Caruso Bavisotto	09 nov ore 9,00	18 gen ore 9,00 + 01 feb ore 9,00 + 15 feb ore 9,00	08 apr ore 9,00	10 giu ore 9,00 + 24 giu ore 9,00 + 01 lug ore 9,00	12 set ore 9,00
I anno	Informatica	03927	Domenico Garlisi	06 nov ore 15,00	19 gen ore 9,00 + 02 feb ore 9,00 + 16 feb ore 9,00	09 apr ore 9,00	11 giu ore 9,00 + 25 giu ore 9,00 + 09 lug ore 9,00	13 set ore 9,00
I anno	Laboratorio di Ottica Geometrica	20474	Marco Cannas	10 nov ore 9,00	22 gen ore 9,00 + 05 feb ore 9,00 + 19 feb ore 9,00	10 apr ore 9,00	12 giu ore 9,00 + 26 giu ore 9,00 + 10 lug ore 9,00	16 set ore 9,00
I anno	Lenti Oftalmiche	20238	Militello/Bri zzi	—	09 feb ore 9,00	—	11 lug ore 9,00	05 set ore 9,00
I anno	Optometria I	20471	Militello/Luca	—	07 feb ore 9,00	—	10 luglio ore 15,00	04 set ore 15,00
II anno	Fisica II	07811	Davide Valentini	06 nov ore 9,00	15 gen ore 9,00 + 29 gen ore 9,00 + 12 feb ore 9,00	11 apr ore 9,00	05 giu ore 9,00 + 19 giu ore 9,00 + 03 lug ore 9,00	09 set ore 9,00
II anno	Elementi di Fisica Moderna	20233	Anna Napoli	07 nov ore 9,00	16 gen ore 9,00 + 30 gen ore 9,00 + 13 feb ore 9,00	12 apr ore 9,00	06 giu ore 9,00 + 20 giu ore 9,00 + 04 lug ore 9,00	10 set ore 9,00
II anno	Strumentazione Ottica	20235	Giuseppe Sancataldo	08 nov ore 9,00	17 gen ore 9,00 + 31 gen ore 9,00 + 14 feb ore 9,00	03 apr ore 9,00	07 giu ore 9,00 + 21 giu ore 9,00 + 05 lug ore 9,00	11 set ore 9,00
II anno	Biochimica e Fisiologia C.I.	01567	De Blasio/Doente	09 nov ore 9,00	18 gen ore 9,00 + 01 feb ore 9,00 + 15 feb ore 9,00	04 apr ore 9,00	10 giu ore 9,00 + 24 giu ore 9,00 + 01 lug ore 9,00	12 set ore 9,00
II anno	Fisiopatologia Oculare ed Igiene C.I.	20236	Pioppo/Docente	10 nov ore 9,00	19 gen ore 9,00 + 02 feb ore 9,00 + 16 feb ore 9,00	05 apr ore 9,00	11 giu ore 9,00 + 25 giu ore 9,00 + 09 lug ore 9,00	13 set ore 9,00
II anno	Optometria II	20472	Cannas/Fazio	—	07 feb ore 15,00	—	10 luglio ore 9,00	04 set ore 9,00
II anno	Contattologia I	20232	Cannas/Rapisarda	—	08 feb ore 15,00	—	09 luglio ore 9,00	05 set ore 12,00
III anno	Elementi Interazione Radiazione-Materia	11478	Carollo	06 nov ore 9,00	15 gen ore 9,00 + 29 gen ore 9,00 + 12 feb ore 9,00	03 apr ore 9,00	05 giu ore 9,00 + 19 giu ore 9,00 + 03 lug ore 9,00	09 set ore 9,00
III anno	Elementi di Struttura della Materia	20243	Principato	07 nov ore 9,00	16 gen ore 9,00 + 30 gen ore 9,00 + 13 feb ore 9,00	04 apr ore 9,00	06 giu ore 9,00 + 20 giu ore 9,00 + 04 lug ore 9,00	10 set ore 9,00
III anno	Elementi di Biofisica	17196	Valeria Militello	08 nov ore 9,00	17 gen ore 9,00 + 31 gen ore 9,00 + 14 feb ore 9,00	05 apr ore 9,00	07 giu ore 9,00 + 21 giu ore 9,00 + 05 lug ore 9,00	11 set ore 9,00
III anno	Strumentazione per Ottica e	20242	Costanza Argiroffi	09 nov ore 9,00	18 gen ore 9,00 + 01 feb ore 9,00 + 15 feb ore 9,00	08 apr ore 9,00	10 giu ore 9,00 + 24 giu ore 9,00 + 01 lug ore 9,00	12 set ore 9,00
III anno	C.I. Principi Chimici e Tecnica	20246	Cavallaro/Palmeri	10 nov ore 9,00	19 gen ore 9,00 + 02 feb ore 9,00 + 16 feb ore 9,00	05 apr ore 9,00	11 giu ore 9,00 + 25 giu ore 9,00 + 09 lug ore 9,00	13 set ore 9,00
III anno	Storia dell'Ottica e della Fisica Moderna	20577	Aurelio Agliolo	09 nov ore 9,00	22 gen ore 9,00 + 05 feb ore 9,00 + 19 feb ore 9,00	10 apr ore 9,00	12 giu ore 9,00 + 26 giu ore 9,00 + 10 lug ore 9,00	16 set ore 9,00
III anno	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	13351	Periti Industriali	—	19 gen ore 9,00 + 02 feb ore 9,00 + 16 feb ore 9,00	—	—	—
III anno	Optometria III	20241	Militello/Fazio	—	08 feb ore 12,00	—	26 giu ore 9,00	05 set ore 9,00
III anno	Contattologia II	20231	Militello/Rapisarda	—	08 feb ore 9,00	—	26 giu ore 15,00	05 set ore 15,00

NB:

- 1) La data e l'orario indicato sono di inizio sessione, per particolari esigenze il docente potrà posticiparlo di qualche giorno o di orario indicandolo nelle note del portale e inviando la mail agli studenti iscritti alla
- 2) Gli esami di valutazione dei Tirocini curriculari saranno ogni fine anno nelle sessioni di luglio, settembre e febbraio per ogni anno di corso, dopo aver consegnato il diario di bordo; le materie a scelta sono da