

## 1 RICONOSCIMENTI POSSIBILI

Nella griglia del piano di studio (AA 2025/26), gli **insegnamenti indicati in verde** saranno automaticamente riconoscibili se superati nel semestre filtro (SF). In particolare: i moduli di Biochimica e Chimica Medica saranno riconoscibili nel caso in cui si stato superato l'esame di Chimica e propedeutica biochimica nel SF; i moduli di Biologia applicata e Genetica Medica saranno riconoscibili nel caso in cui si stato superato l'esame di Biologia nel SF. Trattandosi di moduli di Corso Integrato (C.I.) la verbalizzazione su libretto è possibile solo dopo il superamento degli esami di tutti moduli che compongono il C.I.

### Primo semestre

N	Insegnamento	SSD 2024	SSD 2015	TAF	CFU
1	Corso integrato (C.I.): Basi molecolari e funzionali della vita				
	- Biochimica	BIOS-07/A	BIO/10	A2	1
	- Biologia applicata	BIOS-10/A	BIO/13	A2	1
	- Chimica medica	BIOS-07/A	BIO/10	A2	1
	- Fisica applicata	PHYS-06/A	FIS/07	A1	1
	- Genetica medica	MEDS-01/A	MED/03	A2	1
	- Informatica	INFO-01/A	INF/01	B7	1
	- Seminario di Informatica	INFO-01/A	INF/01	F	1
	- Statistica medica	MEDS-24/A	MED/01	A1	1
2	Corso integrato (C.I.): Basi morfologiche della vita				
	- Anatomia umana	BIOS-12/A	BIO/16	A2	4
	- Istologia	BIOS-13/A	BIO/17	A2	1
3	Corso integrato (C.I.): Disciplina infermieristica				
	- Infermieristica generale	MEDS-24/C	MED/45	B1	4
	- Sociologia della salute	GSPS-05/A	SPS/07	B2	1
#	Lingua Inglese livello B1	ANGL-01/C	L-LIN/12	E	
	Corsi a scelta dello studente			D	2

## 2 ATTIVITA' DI RECUPERO PER INSEGNAMENTI DEL PRIMO SEMESTRE

L'insegnamento di Inglese è erogato su piattaforma, e quindi accessibile agli studenti dal momento di immatricolazione. Per gli altri insegnamenti saranno messi a disposizione degli studenti: materiale didattico relativamente alle lezioni svolte e attività di tutorato dedicato a partire da febbraio.

## 3 ULTERIORI INFORMAZIONI

Per una visione completa dei programmi, insegnamenti e docenti si rimanda al sito del Corso: <https://corsi.unife.it/infermieristica/studiare/didattica/progr>