



Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali
Corso di Laurea in Scienze Nutraceutiche ed Alimenti Funzionali

Coorte 2020-21
 Offerta didattica a.a. 2020-21
 Primo anno

Anno di Riferimento	Denominazione Insegnamento	Semestre	Moduli (SI/NO)	SSD	T.A.F.	Nome	Cognome	Ruolo	CFU totale	Ore Lez front	Ore lab-Eserc	Cfu Lezioni	CFU Lab
I	Elementi di Analisi Matematica	I	NO	MAT/05	a	Roberto	Amato	RU	6	24	24	4	2
I	Chimica generale ed inorganica	I	NO	CHIM/03	a	Giovanna	De Luca	PA	6	24	24	4	2
I	Biologia vegetale	I	NO	BIO/15	a	Mariapaola	Germanò	RU	8	42	12	7	1
I	Microbiologia e microbiologia degli alimenti funzionali	II	NO	MED/07	b	Giuseppina	Mandalari	RU	6	30	12	5	1
I	Chimica Organica	II	NO	CHIM/06	a	Anna	Notti	PA	6	24	24	4	2
I	Fisiologia e biochimica della nutrizione Mod. Biochimica della nutrizione	II	SI	BIO/10	b	Rosanna	Di Paola	PA	6	36	0	6	0
I	Fisiologia e biochimica della nutrizione Mod. Fisiologia della nutrizione	II	SI	BIO/09	a	Roberto	Raciti	RU	6	36	0	6	0
I	Abilità informatiche	II	NO		f				3	18	0	3	0
I	Abilità linguistiche	II	NO		e				3	18	0	3	0
I	Biologia vegetale applicata ai prodotti nutraceutici	II	NO	BIO/15	b	Natalizia	Miceli	RU	6	24	24	4	2