



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2021/2022

CHIMICA DEGLI ALIMENTI

Anno immatricolazione	2021/2022
Anno offerta	2021/2022
Normativa	DM270
SSD	CHIM/10 (CHIMICA DEGLI ALIMENTI)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE
Corso di studio	DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Secondo Semestre (01/03/2022 - 17/06/2022)
Crediti	1
Ore	8 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	SCRITTO
Docente	PAPETTI ADELE (titolare) - 1 CFU
Prerequisiti	Conoscenze di base di chimica
Obiettivi formativi	Fornire le conoscenze di base relative alla composizione chimica degli alimenti e ai cambiamenti indotti dai processi di trasformazione sui principi nutritivi.
Programma e contenuti	Macro- e micro-nutrienti e componenti minori degli alimenti.
Metodi didattici	Lezioni frontali
Testi di riferimento	<ul style="list-style-type: none">- Cappelli Vannucchi. Chimica degli Alimenti, Nuova Edizione, Zanichelli, Bologna.- Martelli, Cabras, Chimica degli Alimenti, Ed. Piccin- Cabras, Tuberoso, Analisi dei Prodotti Alimentari, ed. Piccin

	Materiale didattico fornito dal docente
Modalità verifica apprendimento	Esame scritto consistente in 3-5 domande aperte nelle date di appello prefissate
Altre informazioni	
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile