

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA  
TOR VERGATA**  
*Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Dipartimento di Medicina Sperimentale*

**Programma didattico\***  
**A.A. 2023-2024**  
**(3 febbraio 2025- 24 febbraio 2025)**

**MASTER II LIVELLO**

***NUTRIZIONE PERSONALIZZATA: BASI MOLECOLARI E GENETICHE***



*Con il patrocinio di*



**Le lezioni si svolgeranno sempre di lunedì e potranno essere seguite a distanza in modalità sincrona e interattiva sulla piattaforma Teams**

**La programmazione di eventuali lezioni in presenza verrà stabilita in seguito**

***Eventuali variazioni saranno tempestivamente comunicate a tutti gli iscritti tramite email***

<b>38) LUNEDÌ 3 FEBBRAIO 2025</b>			
<b>ORARIO</b>		<b>DOCENTE</b>	<b>MODALITA'</b>
08:15-09:00	<b>PROVA VALUTAZIONE (BIANCONE/GIORGETTI) 2° APPELLO PROVA VALUTAZIONE (NOCE/LUPATTELLI) 1° APPELLO</b>		TEAMS
09:00-10:00	Impostazione di schemi dietetici personalizzati	Isabella Savini/tutor	
10:00-11:30	Impostazione di schemi dietetici personalizzati	Isabella Savini/tutor	
11:30-13:00	Impostazione di schemi dietetici personalizzati	Isabella Savini/tutor	
14:00-15:30	<b>SEMINARIO:</b> Problematiche nutrizionali e indicazioni dietetiche per la sindrome dell'ovaio policistico	Andrea De Cinti	
15:30-17:00	<b>SEMINARIO:</b> Composizione corporea: dalla teoria alla pratica	Andrea De Cinti	
17:00-18:30	<b>SEMINARIO:</b> Indicazioni nutrizionali per i calciatori	Daniele Peluso	

<b>39) LUNEDÌ 10 FEBBRAIO 2025</b>			
<b>ORARIO</b>			<b>MODALITA'</b>
08:00-08:30	<b>PROVA VALUTAZIONE (NOCE/LUPATTELLI) 2° APPELLO</b>		TEAMS
08:30-09:30	<b>PROVA VALUTAZIONE SAVINI (IMPOSTAZIONE PIANO ALIMENTARE) 1° APPELLO</b>		
10:00-18:30	Studio individuale preparazione elaborati finali		

<b>40) LUNEDÌ 17 FEBBRAIO 2025</b>			
<b>ORARIO</b>			<b>MODALITA'</b>
08:00-09:00	<b>PROVA VALUTAZIONE SAVINI (IMPOSTAZIONE PIANO ALIMENTARE) 2° APPELLO</b>		TEAMS
10:00-18:30	Studio individuale preparazione elaborati finali		

<b>41) LUNEDÌ 24 FEBBRAIO 2025</b>			
<b>ORARIO</b>			<b>AULA</b>
9:00-18:30	<b>DISCUSSIONE ELABORATI FINALI</b>		AULA FLEMING