



**UNIMORE**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Il Consiglio di Corso di Studi di Dietistica del **06/02/2023** approva la procedura di riconoscimento esami allo studente **BEVINI AURORA (matricola 166172)**,  
con esami sostenuti presso **UNIVERSITÀ DI MODENA E REGGIO EMILIA**,  
Corso di Laurea in **BIOTECNOLOGIE (Classe L/02)**,  
come di seguito riportato:

Esame sostenuto nella sede di Provenienza / Ambito	SSD	CFU	Voto	INSEGNAMENTO	CONVALIDA	SSD	CFU	Voto
CHIMICA GENERALE CON LABORATORIO	CHIM/03	10	25/30	Modulo CHIMICA MEDICA E BIOCHIMICA Insegnamento <i>Biologia, istologia e biochimica</i>	<b>Convalida parziale per la sola chimica medica; frequenta e sostiene esame per modulo di "Biochimica"</b>	BIO/10	5	<b>Definizione dopo esame per modulo di "Biochimica"</b>
CITOLOGIA, ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA	BIO/06	9	28/30	Modulo BIOLOGIA APPLICATA Insegnamento <i>Biologia, istologia e biochimica</i>	<b>NON convalidato per programma incongruente</b>	BIO/11	2	-
CITOLOGIA, ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA	BIO/06	9	28/30	Modulo ISTOLOGIA Insegnamento <i>Biologia, istologia e biochimica</i>	<b>Convalidato</b>	BIO/17	1	<b>28/30</b>

Il Presidente del Corso di Laurea



Il Consiglio di Corso di Studi di Dietistica del **06/02/2023** approva la procedura di riconoscimento esami allo studente **CAMORANI FEDERICO (matricola 182679)**,  
con esami sostenuti presso **UNIVERSITÀ DI PARMA**,  
Corso di Laurea in **SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe L/26)**,  
come di seguito riportato:

Esame sostenuto nella sede di Provenienza / Ambito	SSD	CFU	Voto	INSEGNAMENTO	CONVALIDA	SSD	CFU	Voto
BIOLOGIA E FISIOLOGIA VEGETALE	BIO/01	6	23/30	Modulo BIOLOGIA APPLICATA Insegnamento <i>Biologia, istologia e biochimica</i>	<b>convalidato</b>	BIO/13	2	<b>23/30</b>
MICROBIOLOGIA GENERALE	AGR/16	6	24/30	Modulo MICROBIOLOGIA Insegnamento <i>Microbiologia e igiene</i>	<b>Convalida parziale</b>	MED/07	4	<b>Definizione dopo colloquio integrativo</b>

Il Presidente del Corso di Laurea



Il Consiglio di Corso di Studi di Dietistica del **06/02/2023** approva la procedura di riconoscimento esami allo studente **OLIVIERI LUCIANA VITORIA (matricola 182608)**, con esami sostenuti presso **UNIVERSITÀ DI MODENA E REGGIO EMILIA**, Corso di Laurea in **SCIENZE NATURALI (Classe L/32)**, come di seguito riportato:

Esame sostenuto nella sede di Provenienza / Ambito	SSD	CFU	Voto	INSEGNAMENTO	CONVALIDA	SSD	CFU	Voto
DISCIPLINE CHIMICHE	CHIM/03	9	22/30	Modulo CHIMICA MEDICA E BIOCHIMICA Insegnamento <i>Biologia, istologia e biochimica</i>	<b>Convalida parziale per la sola chimica medica; frequenta e sostiene esame per modulo di "Biochimica"</b>	BIO/10	5	<b>Definizione dopo esame per modulo di "Biochimica"</b>
INGLESE	L-LIN/12	6	Idoneo	Modulo INGLESE SCIENTIFICO BASE Insegnamento <i>Inglese scientifico</i>	<b>Convalidato</b>	L-LIN/01	3	<b>Idoneo</b>

Il Presidente del Corso di Laurea



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

Il Consiglio di Corso di Studi di Dietistica del **06/02/2023** approva per la studentessa

**TAGLIAVINI ELES (matricola 182835),**

in possesso di Certificazione

“*First Certificate in English*” (Council of Europe Level B2) rilasciato da *Cambridge Assessment English* in data 12/06/2021,

la procedura di riconoscimento del Modulo “INGLESE SCIENTIFICO BASE” (Insegnamento “*Inglese scientifico*”) con il rilascio della relativa idoneità.

Il Presidente del Corso di Laurea