## CdLM in Biotecnologie Innovative per la Salute SECONDO ANNO a.a. 2025/2026 **CURRICULUM ONE HEALTH - I SEMESTRE** CFU Insegnamento Modulo o corso CFU Docente Scienze omiche degli ecosistemi P.Roncada 6 microbici (Vet/05) C.I.MICROBIOTA DELL'AMBIENTE ONE 12 HEALTH 3 F. Luzza Microbiota intestinale e disbiosi (Med/12) L. Abenavoli 3 BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLA SICUREZZA P. Roncada 6 Vet/04 6 ALIMENTARE Aspetti epidemiologici delle zoonosi V. Musella 6 (Vet/06) C.I. EPIDEMIOLOGIA E BIG DATA 12 Big Data (ING/INF/05) 6 L. Barillaro

AULA DF

ALTRA AULA LADDOVE SPECIFICATO

Giorni Orari	lunedì 13 Ottobre 2025	martedì 14 Ottobre 2025	mercoledì 15 Ottobre 2025	giovedì 16 Ottobre 2025	venerdì 17 Ottobre 2025
09.00-11.00		Microbiota Intestinale		Microbiota Intestinale	
11.00-13.00		Big Data	Big Data	Epidemiologia	
14.00-16.00			Microbiota Intestinale	Big Data	
16.00-18.00			Epidemiologia		
Giorni Orari	Lunedì 20 Ottobre 2025	martedì 21 Ottobre 2025	mercoledì 22 Ottobre 2025	giovedì 23 Ottobre 2025	venerdì 24 Ottobre 2025
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Epidemiologia	
11.00-13.00		Big Data	Big Data	Epidemiologia	
14.00-16.00			Scienze Omiche degli Ecosistemi	Big Data	
16.00-18.00					
Giorni Orari	lunedì 27 Ottobre 2025	martedì 28 ottobre 2025	mercoledì 29 ottobre 2025	giovedì 30 Ottobre 2025	venerdì 31 Ottobre 2025
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Scienze Omiche degli Ecosistemi	
11.00-13.00		Big Data		Epidemiologia	
14.00-16.00	Scienze Omiche degli Ecosistemi		Epidemiologia	Big Data	
16.00-18.00	Scienze Omiche degli Ecosistemi		Epidemiologia		

Giorni Orari	lunedì 3 novembre 2025	martedì 4 Novembre 2025	mercoledì 5 novembre 2025	giovedì 6 Novembre 2025	venerdì 7 Novembre 2025
09.00-11.00		Microbiota Intestinale		Microbiota Intestinale	
11.00-13.00		Big Data		Big Data	
14.00-16.00	Microbiota Intestinale		Big Data		
16.00-18.00	Big Data				
Giorni Orari	lunedì 10 novembre 2025	martedì 11 novembre 2025	mercoledì 12 novembre 2025	giovedì 13 novembre 2025	venerdì 14 novembre 2025
09.00-11.00		Microbiota Intestinale		Microbiota Intestinale	
11.00-13.00		Big Data	Big Data	Epidemiologia	
14.00-16.00	Microbiota Intestinale		Epidemiologia	Big Data	
16.00-18.00	Big Data		Microbiota Intestinale		
Giorni Orari	lunedì 17 novembre 2025	martedì 18 novembre 2025	mercoledì 19 novembre 2025	giovedì 20 novembre 2025	venerdì 21 novembre 2025
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Scienze Omiche degli Ecosistemi	
11.00-13.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Scienze Omiche degli Ecosistemi	
14.00-16.00	Microbiota Intestinale		Scienze Omiche degli Ecosistemi	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
16.00-18.00	Big Data		Scienze Omiche degli Ecosistemi		

Giorni Orari	lunedì 24 novembre 2025	martedì 25 novembre 2025	mercoledì 26 novembre 2025	giovedì 27 novembre 2025	venerdì 28 novembre 2025
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Scienze Omiche degli Ecosistemi	
11.00-13.00		Big Data	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Epidemiologia	
14.00-16.00	Microbiota Intestinale		Epidemiologia	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
16.00-18.00	Big Data		Scienze Omiche degli Ecosistemi		
Giorni Orari	lunedì 1 dicembre 2025	martedì 2 dicembre 2025	mercoledì 3 dicembre 2025	giovedì 4 dicembre 2025	venerdì 5 dicembre 2025
09.00-11.00		Microbiota Intestinale	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Microbiota Intestinale	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare
11.00-13.00		Big Data	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Epidemiologia	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare
14.00-16.00			Epidemiologia	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
16.00-18.00			Microbiota Intestinale	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
Giorni Orari	lunedì 8 dicembre 2025	martedì 9 dicembre 2025	mercoledì 10 dicembre 2025	giovedì 11 dicembre 2025	venerdì 12 dicembre 2025
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Scienze Omiche degli Ecosistemi	Epidemiologia
11.00-13.00		Big Data	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Big Data	
14.00-16.00			Big Data	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
16.00-18.00			Scienze Omiche degli Ecosistemi	Epidemiologia	

Giorni Orari	lunedì 15 dicembre 2025	martedì 16 dicembre 2025	mercoledì 17 dicembre 2025	giovedì 18 dicembre 2025	venerdì 19 dicembre 2025
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Epidemiologia	
11.00-13.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Epidemiologia	
14.00-16.00	Microbiota Intestinale		Epidemiologia		
16.00-18.00	Big Data		Scienze Omiche degli Ecosistemi		
Giorni Orari	lunedì 5 gennaio 2026	martedì 6 gennaio 2026	mercoledì 7 gennaio 2026	giovedì 8 gennaio 2026	venerdì 9 gennaio 2026
09.00-11.00					
11.00-13.00					
14.00-16.00					
16.00-18.00					
Giorni Orari	lunedì 12 gennaio 2026	martedì 13 gennaio 2026	mercoledì 14 gennaio 2026	giovedì 15 gennaio 2026	venerdì 16 gennaio 2026
09.00-11.00		Scienze Omiche degli Ecosistemi		Scienze Omiche degli Ecosistemi	Microbiota Intestinale
11.00-13.00		Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Epidemiologia	
14.00-16.00	Microbiota Intestinale		Epidemiologia		
16.00-18.00			Scienze Omiche degli Ecosistemi		

Giorni Orari	lunedì 19 gennaio 2026	martedì 20 gennaio 2026	mercoledì 21 gennaio 2026	giovedì 22 gennaio 2026	venerdì 23 gennaio 2026
09.00-11.00					
11.00-13.00		Microbiota Intestinale	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
14.00-16.00		Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	
16.00-18.00			Microbiota Intestinale		
Giorni Orari	lunedì 26 gennaio 2026	martedì 27 gennaio 2026	mercoledì 28 gennaio 2026	giovedì 29 gennaio 2026	venerdì 30 gennaio 2026
09.00-11.00	Microbiota Intestinale	Biotec Applicate alla Sicurezza Alimentare	Epidemiologia	Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare	Epidemiologia
11.00-13.00		Microbiota Intestinale	Microbiota Intestinale	Epidemiologia	Epidemiologia
14.00-16.00		Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare	Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare	Microbiota Intestinale	
16.00-18.00					