

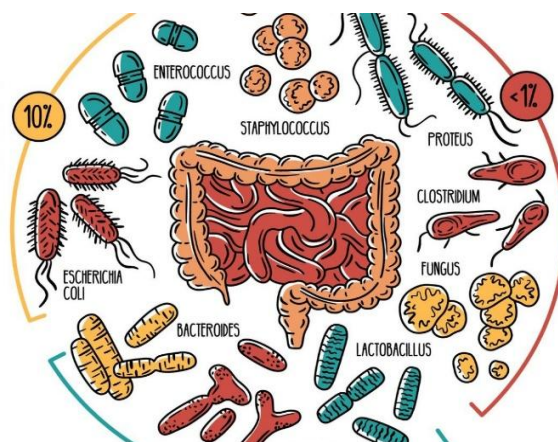
ANISN PAVIA

## **CORSO FORMAZIONE** **anno scolastico 2025-2026**

# **Alla scoperta del MICROBIOTA**

**Per Insegnanti Biologia e Chimica - Scuole superiori**  
**Gennaio - Aprile 2026**

Il nostro organismo è colonizzato da un enorme numero di microrganismi: la maggior parte vive nel nostro intestino e svolge un ruolo fondamentale, nello sviluppo dell'immunità, nella regolazione di vie metaboliche fondamentali, nel benessere del cervello. Nel corso si esploreranno i diversi ruoli del microbiota e come mantenerlo in salute; verranno inoltre proposti percorsi didattici adatti a scuole di diverso ordine e grado in un'ottica di promozione della salute.



**Incontri on line: 10 ore**

**Laboratorio in presenza: 3 ore**

**Giovedì 15 gennaio - ore 17:00-19:00**

### **Il microbiota e la sua rilevanza generale per la nostra salute**

**Dott. Fabio BUSSACCHINI**, nutrizionista clinico Noceto (Parma), Laureato in Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze della Nutrizione Umana e Qualità e Sicurezza degli Alimenti e Scienze Psicologiche, relatore e docente in diversi corsi di formazione e aggiornamento su tutto il territorio nazionale e membro del team del dott. Luciano Lozio del Centro Studi di Probiotica e Nutrizione.

**Giovedì 5 Febbraio - ore 16:00-18:00**

## **Asse intestino-cervello: come cuore, cervello e intestino (secondo cervello) sono in stretta connessione e collaborano costantemente**

**Dott. Marcello Romeo** MD, PhD in Biomedicina e Neuroscienze

**Prof. Giovanni Ricevuti** Già Professore Ordinario di Medicina Interna, Geriatria e Medicina d'Urgenza, Laurea Magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Master II Livello OSSIGENO OZONO - Università di Pavia

**Martedì 24 Febbraio - ore 16:00-18:00**

### **Microbiota e alimentazione**

**Prof. Giuseppe Mazzola** - biologo nutrizionista, specialista in Scienze dell'Alimentazione e PhD Candidate in Public Health and lifestyle

**Prof.ssa Mariangela Rondanelli** - MD, PhD, Professore Ordinario in Scienze e Tecniche Dietetiche, Direttore Unità Operativa Complessa di Riabilitazione ad Indirizzo Metabolico, Direttore Scuola di Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione, Dipartimento di Sanità Pubblica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Pavia, Azienda di Servizi alla Persona di Pavia, Istituto di Riabilitazione "Santa Margherita".

**Venerdì 6 Marzo - ore 16-18**

### **Risorse didattiche sul microbiota**

**Prof. Angela Colli** - Presidente ANISN Pavia

**Lunedì 30 marzo - ore 15:30-17:30**

### **Il microbiota intestinale e l'ascesa dei Postbiotici**

**Dott. Alessandro Bernardinello** – Laureato in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche. presso l'Università di Pavia, PhD Student presso il Mucosal Immunology and Microbiota Lab - Humanitas University - Pieve Emanuele (MI)

**Giovedì 16 aprile - ore 15:00-18:00**

### **Attività di laboratorio**

**Prof.ssa Edda De Rossi** – Professore ordinario di Microbiologia (Dip. Biologia e Biotecnologie - Università di Pavia)

Laboratori D1 e D2, Polo Didattico di Ingegneria, via Ferrata - Pavia

**ISCRIZIONI entro il 13 gennaio 2026**

Vai al modulo cliccando qui <https://forms.gle/XgAGec5rvZ2qTG1e6>



o inquadrando il QR code