



Scienze Agrarie e Alimentari

Presentazione dei Corsi di laurea triennale

Giovedì 5 febbraio 2026 - ore 9:30
Aula C03
Via Mangiagalli 25 - Milano

9:30 Benvenuto e presentazione dell'offerta didattica della Facoltà *a cura della Presidente del Comitato di Direzione, Prof.ssa Sara Borin*

A seguire, presentazioni dei Corsi di laurea a cura dei Presidenti di Collegio Didattico:

I corsi di laurea triennale dell'area Alimentare:

- **Scienze e tecnologie per alimenti sostenibili**
a cura della Prof.ssa Claudia Picozzi
- **Scienze della ristorazione e distribuzione degli alimenti**
a cura della Prof.ssa Claudia Picozzi
- **Viticoltura ed enologia**
a cura del Prof. Antonio Tirelli

I corsi di laurea triennale dell'area Agraria:

- **Produzione e protezione delle piante e dei sistemi del verde**
a cura del Prof. Fabio Quaglino
- **Agricoltura sostenibile**
a cura del Prof. Fabio Quaglino
- **Sistemi digitali in agricoltura** (laurea professionalizzante)
a cura del Prof. Aldo Calcante

I corsi di laurea triennale con lezioni in sedi diverse:

- **Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano**
a cura della Prof.ssa Anna Giorgi
- **Bioteconomie per la sostenibilità del sistema agroalimentare**
a cura della Prof.ssa Gabriella Consonni
- **Tecnologie e gestione dell'impresa casearia** (laurea professionalizzante)
a cura del Prof. Paolo D'Incecco

A seguire, domande e spiegazione dell'organizzazione della seconda parte (VEDI FOGLIO SUCCESSIVO)

Il giorno dell'evento presentati all'ingresso dell'Aula C03 per registrare la tua presenza: al termine dell'incontro ti sarà inviata un'e-mail con il questionario di soddisfazione che, se compilato, ti permetterà di ricevere l'attestato di partecipazione.

Registrati al portale cosp.orientamentounimi.it per iscriverti all'incontro e alle attività proposte nella seconda parte della mattinata. L'accesso è consentito solo agli iscritti fino ad esaurimento dei posti.



Scienze Agrarie e Alimentari

Presentazione dei Corsi di laurea triennale

Giovedì 5 febbraio 2026 - ore 9:30

Aula C03

Via Mangiagalli 25 - Milano

SECONDA PARTE: Esploriamo la facoltà di agraria e l'offerta didattica

Al momento della registrazione sul portale COSP, potrai scegliere di partecipare fino ad un massimo di 3 attività (fino ad esaurimento posti) tra quelle in elenco (*trovi la mappa dei luoghi nel prossimo foglio*):

1. Agricoltura moderna per un futuro sostenibile: incontra gli studenti del corso di laurea **Aula C12**
2. Crazy for plants... **Serra patologia/genetica**
3. Dalla salute della vite alla qualità della vita **Serra patologia/genetica**
4. L'agricoltura incontra il mondo del digitale **Sala Riunioni ex Ingegneria agraria**
5. Quanto ne sai di montagna e di UNIMONT? **Aula C05**
6. La parola ai tirocinanti e laureati di Scienze e tecnologie della ristorazione e Scienze e tecnologie per alimenti sostenibili **Aula C04**
7. Esplora l'innovazione nell'industria alimentare: visita al pastificio pilota **Impianto pilota di pastificazione**
8. Il cibo attraverso i sensi: visita al laboratorio di analisi sensoriale **LAB Analisi Sensoriale**
9. Osservare l'invisibile: i microrganismi negli alimenti **Laboratori Didattici di Microbiologia**
10. Missione molecola: viaggio bio-chimico e biotech nel mondo agroalimentare **LAB di Biochimica**
11. Esperienza di laboratorio nel controllo qualità dei formaggi **Centro per lo Studio del Latte - LAB Industrie**
12. Piante Biotech **LAB di colture in vitro**
13. Alimentazione e salute: un percorso di informazione e disinformazione **Aula Magna C03**
14. Connessi alla radice: come la pianta parla con il suolo **Aula Betto**
15. Microrganismi: preziosi alleati per l'agricoltura e l'ambiente **LAB 3052**

Le attività si svolgeranno in contemporanea, in turni ripetuti della durata di circa 30 minuti (NEL TUO PANNELLO PERSONALE, SUL SITO COSP.ORIENTAMENTOUNIMI.IT, TROVERAI TUTTE LE TUE ISCRIZIONI):

1° turno: ore 10:40

2° turno: ore 11:20

3° turno: ore 12:00

NEL CORRIDOIO DI FRONTE ALL'AULA C03 SARANNO DISPONIBILI 9 STAZIONI, UNA PER CORSO DI LAUREA, DOVE POTRAI TROVARE VOLANTINI, UN PANNELLO CON UN POSTER ILLUSTRATIVO E UNA PERSONA DISPONIBILE A RISPONDERE ALLE TUE DOMANDE

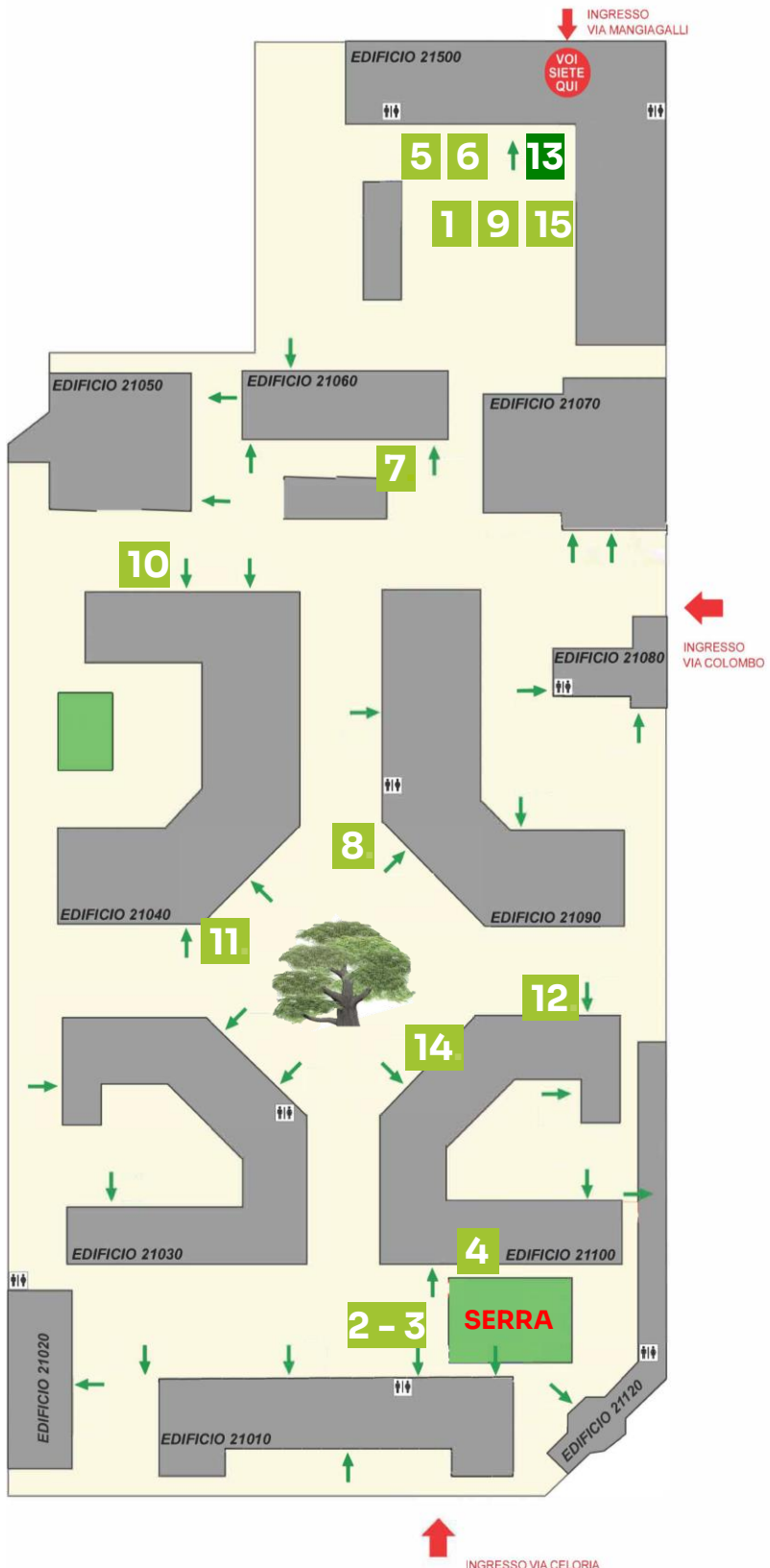


#SAA

INCONTRI DI AREA 2026



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



EDIFICIO 21500

- | | |
|-----------|--|
| 13 | Aula Magna C03 (SEMINTERRATO) |
| 5 | Aula C05 (SEMINTERRATO) |
| 6 | Aula C04 (SEMINTERRATO) |
| 1 | Aula C12 (PIANO RIALZATO) |
| 9 | Laboratori didattici di Microbiologia (PIANO RIALZATO) |
| 15 | LAB 3052 (TERZO PIANO) |

EDIFICIO 21060

- | | |
|----------|-----------------------------------|
| 7 | Impianto pilota di pastificazione |
|----------|-----------------------------------|

EDIFICIO 21040

- | | |
|-----------|---|
| 10 | LAB di Biochimica (SCALA ESTERNA – PRIMO PIANO) |
| 11 | Centro per lo Studio del Latte – LAB Industrie (PIANO RIALZATO) |

EDIFICIO 21090

- | | |
|----------|---------------------------------------|
| 8 | LAB Analisi Sensoriale (SEMINTERRATO) |
|----------|---------------------------------------|

EDIFICIO 21100

- | | |
|-----------|--|
| 12 | LAB di colture in vitro (SEMINTERRATO) |
| 14 | Aula Betto (PRIMO PIANO) |
| 4 | Sala Riunioni ex Ingegneria agraria |

2 - 3 Serra