



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

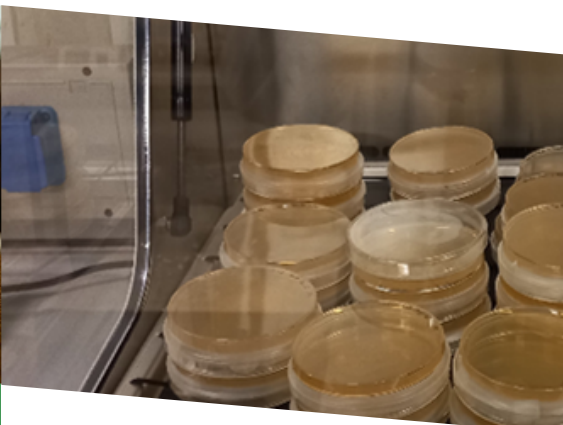


University of Applied Sciences and Arts  
of Southern Switzerland

**SUPSI**

# SILKROP

**Silk for agriculture: use of silk by-products to enhance the sustainability of high value crop cultivation**



## Dalla Seta alla Terra: Co-Innovare per un'Agricoltura Circolare

**Martedì, 27 gennaio 2026**

Facoltà di Agraria - Aula C11  
(entrata in via Mangiagalli n. 25)  
Università degli Studi di Milano

9:30 registrazioni • 10-13: convegno  
[in presenza e in streaming]

A seguire, light lunch - **DA PRENOTARE  
entro il 17 gennaio fino ad esaurimento  
posti, tramite il link riportato sotto**



La partecipazione al convegno  
è gratuita, ma è necessaria  
la registrazione al seguente link:

<https://forms.gle/nSrcSqVXrEp7U9HSA>

## Programma

Saluti introduttivi:

- Dott.ssa Rita Bacchella, Area Ricerca Scientifica, Fondazione Cariplo
- Prof. Riccardo Guidetti, Direttore di Dipartimento DiSAA

**Progetto SILKROP - Silk for agriculture: use of silk by-products to enhance the sustainability of high value crop cultivation** • Prof.ssa Bhakti Prinsi • docente di Biochimica Agraria e Fisiologia Vegetale (DiSAA – UNIMI). PI di progetto

**Economia circolare: visione teorica e modelli operativi per lo sviluppo sostenibile** • Dott. Claudio Capuzzimati • Business Engineering, collaboratore scientifico (DTI – SUPSI)

**Trattamento, conservazione e composizione delle acque del processo tessile** - Prof. Alessio Scarafoni • docente di Biochimica e Biotecnologie Applicate (DeFENS – UNIMI)

**Effetti della sericina su piante di interesse agrario** • Prof. Luca Espen • docente di Biochimica Agraria e Fisiologia Vegetale (DiSAA – UNIMI)

**Percezione dei consumatori ed aspetti economici** • Prof. Stefano Corsi • docente di Economia Agraria e Marketing (DiSAA – UNIMI)

Tavola rotonda: **Sericina e Colture: Nuovi Valori dalla Filiera della Seta alla Sostenibilità Agronomica**

Moderare e condurre: **Tommaso Cinquemani**, Giornalista di AgroNotizie



Finanziamento: progetto SILKROP finanziato dalla Fondazione CARIPLO (Milano), Call Circular Economy for a sustainable future - 2021, grant number: 2021-0665.

## CREDITI FORMATIVI ... EVENTO IN COLLABORAZIONE CON



Ministero della Giustizia

e dei Dottori Forestali per 0,375 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.



periti agrari e periti agrari laureati della provincia di Milano.

La partecipazione al convegno è valida come riconoscimento di 3 CFP del Collegio dei



gli iscritti al Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati.

L'evento è valido come riconoscimento di CFP-Crediti Formativi Professionali per