



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

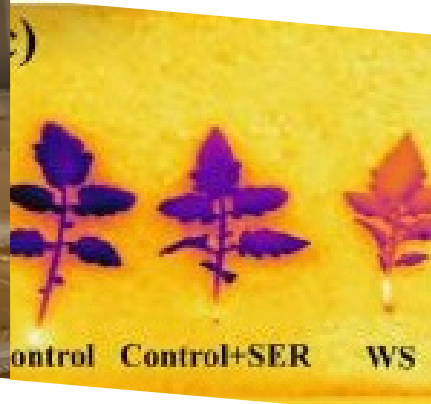


University of Applied Sciences and Arts
of Southern Switzerland

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**

Modera e conduce: **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



L'evento partecipa
al programma di
formazione profes-
sionale continua dei
Dottori Agronomi
e dei Dottori Forestali per 0,375 CFP con rife-
rimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.



La partecipazione
al convegno è
valida come
riconoscimento di 3
CFP del Collegio dei
periti agrari e periti agrari laureati della
provincia di Milano.



L'evento è valido
come riconos-
cimento di CFP-
Crediti Formativi
Professionali per
gli iscritti al Collegio Nazionale degli
Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati.