



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA

**IDCD**  
INNOVAZIONE DIDATTICA  
COMUNICAZIONE DIGITALE



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



Comunità Montana  
della Valchiavenna



Consiglio per la ricerca in agricoltura  
e l'analisi dell'economia agraria

## VISITA GUIDATA

**TECNICHE DI COLTIVAZIONE E MANTENIMENTO IN PUREZZA DI PATATE DI MONTAGNA VARIETÀ DESIREE E MAIS VARIETÀ MARANO**

**AZ. AGRICOLA MORI ANDREA - TERRE VILLANE**

**ROMAGNESE, PV**

**10**  
SETTEMBRE  
**2021**

**DALLE ORE**  
**10:00**  
**ALLE ORE**  
**13:00**

Visita guidata presso  
l'Azienda Agricola

**TERRE VILLANE  
DI ANDREA MORI**

(Fraz. Casa Villa, Romagnese,  
Pavia)

**IL RITROVO È  
DIRETTAMENTE  
PRESSO L'AZIENDA  
AGRICOLA MORI**

**RESILIENT**

"Buone pratiche per la  
salvaguardia e la coltiva-  
zione di varietà locali  
lombarde tradizionali  
di patata e mais in  
aree interne"

[resilient.unipv.it](http://resilient.unipv.it)

## PROGRAMMA

h10:00 / 10:30

Ritrovo e registrazione  
presso Frazione Casa Villa  
Romagnese (PV)

h10:30 / 11:15

Visita appezzamento sperimentale  
di patate coltivate con mini serra  
anti afidi e tessuto non tessuto

h11:15 / 12:00

Visita appezzamento di mais Marano piacentino

h 12:00 / 12:45

Dimostrazione delle tecniche  
di coltivazione impiegate per la produzione  
di patate e mais del progetto RESILIENT

h 12:45 / 13:00

Compilazione del questionario di gradimento  
e consegna materiale informativo

### VISITA GUIDATA CONDOTTA

da esperti dell'Università Cattolica del  
Sacro Cuore riguardo le varietà di mais  
e dal CREA-CI di Bologna per le patate

### IN CASO DI MALTEMPO

la visita sarà annullata e  
posticipata a data da definire.



PSR LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI  
2014 2020



Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto RESILIENT, cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 - 2020 della Regione Lombardia. Responsabile del progetto è l'Università degli Studi di Pavia, realizzato con la collaborazione di Università Cattolica del Sacro Cuore - Centro di Ricerca BioDNA, CREA - Centro di Ricerca Cerealcoltura e Colture Industriali, Comunità Montana della Valchiavenna.



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA

IDCD  
INNOVAZIONE DIDATTICA  
COMUNICAZIONE DIGITALE



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



Comunità Montana  
della Valchiavenna



## VISITA GUIDATA

**TECNICHE DI COLTIVAZIONE E MANTENIMENTO IN PUREZZA DI PATATE DI MONTAGNA VARIETÀ DESIREE E MAIS VARIETÀ MARANO**

**AZ. AGRICOLA MORI ANDREA - TERRE VILLANE**

L'Azienda Agricola di Mori Andrea (Terre Villane) si trova nel cuore dell'Appennino pavese.

Con una superficie di quasi 35 ettari, 17 sono destinati alla coltivazione di differenti varietà di ortaggi e cereali, tra le quali le antiche varietà di mais e patata individuate e selezionate nel progetto RESILIENT.

Nell'ambito del progetto, di cui l'Azienda è collaboratrice, vengono sperimentate in campo diverse tecniche agricole sia per il mantenimento in purezza delle varietà, sia per l'ottimizzazione e difesa delle produzioni (come il controllo della virosi nelle patate).

Modalità di iscrizione: **CLICCA QUI** oppure visitando il sito <https://resilient.unipv.it/>

I partecipanti dovranno attenersi alle normative vigenti in ambito di prevenzione e controllo del virus Covid-19. Le visite e le dimostrazioni del progetto sono svolte in ottemperanza ai provvedimenti governativi statali e regionali in ambito socio-sanitario riguardanti la gestione della pandemia e pertanto potranno subire variazioni sulle modalità di svolgimento, ovvero rinvii/soppressioni. Ciascuna variazione del programma verrà tempestivamente segnalata agli iscritti all'evento, mediante e-mail.

Sempre a causa della pandemia, durante la visita della struttura non saranno distribuiti cibi o bevande; rimane dunque a cura dei singoli visitatori munirsi autonomamente dei viveri necessari.

### Contatti

Info Iscrizioni : Agr. Dott. Emanuele Vegini

[resilient.unipv@gmail.com](mailto:resilient.unipv@gmail.com)



**PSR** LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METERADICI  
2014 2020



Regione  
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali