



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



DEVELOPING INTERCROPPING SYSTEMS WITH CAMELINA TO INCREASE
THE YIELD AND QUALITY PARAMETERS OF LOCAL UNDERUTILIZED CROP



"LE COLTURE OLEAGINOSE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA: TRA OPPORTUNITÀ, DIFFICOLTÀ E NUOVE PROPOSTE"

Mercoledì 21 Giugno 2023

Ore 18:00

AGRITURISMO "AI COLONOS"

Via Giovanni da Udine, 8

Villacaccia di Lestizza (Udine)

PROGRAMMA DELL'INCONTRO

NUOVE OLEAGINOSE E NUOVI METODI PER COLTIVARLE

Federica Zanetti, Università degli Studi di Bologna

ESPERIENZA NELLA COLTIVAZIONE BIOLOGICA IN FVG DELLE PRINCIPALI OLEAGINOSE

Stefano Bortolussi, AIAB FVG

LE TENDENZE DI MERCATO PER LE OLEAGINOSE E GLI OLI BIOLOGICI

Massimo Roncon, Agricola Grains

Bio-buffet con i prodotti dell'azienda

"Ai Colonos"

e vini bio regionali

CORE organic

