

21 gennaio 2020 9:30 – 13:00

**Centro di Formazione Vittorio Tadini
Loc. Vignazza, 15 – Fraz. Gariga Podenzano (PC)**

***SOLUZIONI INNOVATIVE
PER LA VALORIZZAZIONE
DEGLI SCARTI DI FILIERA***

(ZOOTECNICA – LATTIERO CASEARIA- CANAPA - ORTOFRUTTA)

**I Gruppi Operativi presentano
i risultati dell'attività di sperimentazione
(PSR 2014-2020)**

SCARABEO 

**Scarti di CANapa - Riutilizzi Alimentari e
Biovalorizzazione Energetica degli Oli**


SCOOTER

**Scarti Colture Orticole: Opportunità nella
Trasformazione Energetica e nel loro Riutilizzo**

FLAMBE 

**Fly Larvae Associated
with Mixed Biochar for reducing
swine manure Emission**


ParmOrizzazione

**Filiera del Parmigiano Reggiano:
Valorizzazione dei sottoprodotti a scarti zero**


PROZOO

**PROcessi innovativi per la gestione
dei reflui ZOOtecnici**

Programma

- **9.00 Registrazione partecipanti**
- **9.30 Saluti e apertura lavori**
Prof. Paolo Sckokai, Presidente del C.F.P. Tadini
Prof. Marco Trevisan, Preside della Facoltà di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza;
- **9.50 Introduzione**
Prof. Nelson Marmioli, Università degli Studi di Parma
- **10.10 Rifiuti o residui: valorizzazione energetica ed agronomica con biochar**
- **10.40 Liquame e digestato: scarti o risorse?**
La concentrazione come soluzione innovativa
- **11.10 pausa caffè**
- **11.30 Larve di insetti: nuove alleate nella biotrasformazione dei residui**
- **12.00 La filiera della canapa: prodotti, sottoprodotti e scarti**
- **12.30 Le filiere innovative per il recupero dei residui agricoli: quali benefici economici?**
- **12.50 Discussione e conclusioni**

Al termine dei lavori pranzo a buffet

**CENTRO DI FORMAZIONE
SPERIMENTAZIONE E INNOVAZIONE**
VITTORIO TADINI S.C. a R.L.



AZIENDA AGRARIA SPERIMENTALE
STUARD



Ordine dei Dottori Agronomi
e dei Dottori Forestali
della Provincia di Piacenza



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore