

Corso di formazione online per docenti
Cibo, città, territorio.

6-13-20 maggio 2021

Iniziative e politiche di promozione della sostenibilità alimentare nell'Istituto Tecnico Agrario Anzilotti

Prof.ssa Vanessa Lombi

Istituto Tecnico Agrario Dionisio Anzilotti - Pescia (PT)



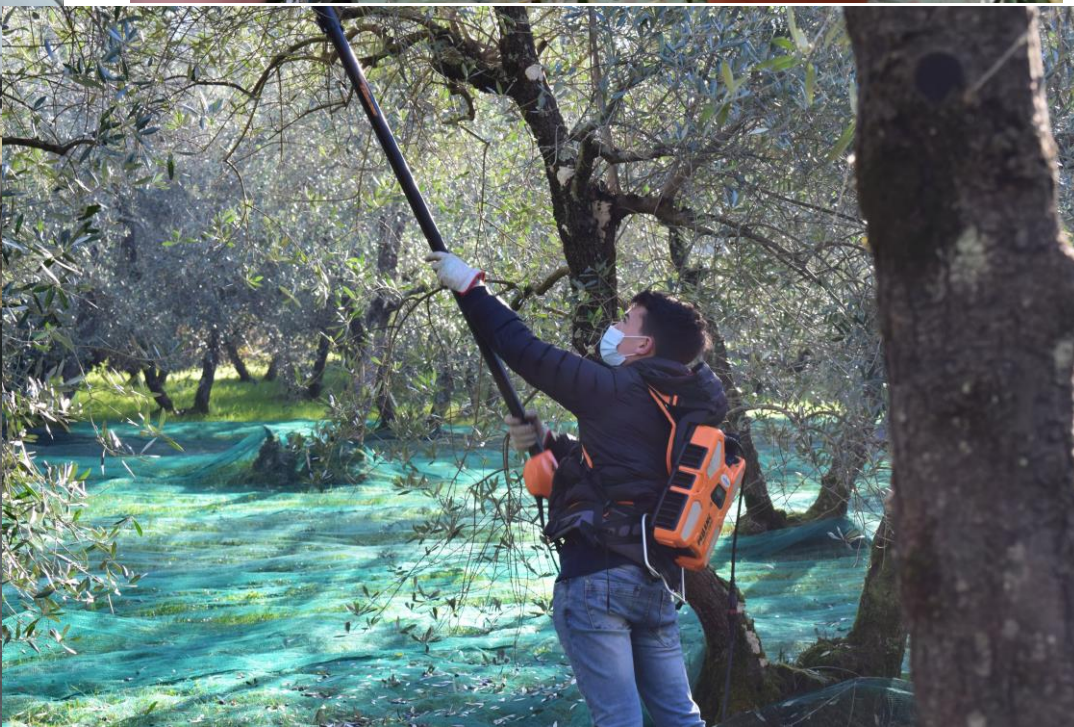
Esperienze didattiche: esempi e percorsi per educare alla sostenibilità attraverso il cibo

L'istituto Tecnico Agrario D. Anzilotti



Prof.ssa Lombi Vanessa - ITA Anzilotti







Prof.ssa Lombi Vanessa - ITA Anzilotti

SLOW OLIVE


Slow Food Italia

Guida agli extravergini 2021

ISTITUTO TECNICO AGRARIO STATALE
DIONISIO ANZILOTTI
EVO ITAS ANZILOTTI

www.slowfood.it



Vendita diretta



MANGIA LA FOGLIA

WEBINAR 16 APRILE 2021
ORE 9:00

PROGRAMMA

ore 9:00
SALUTI DI BENVENUTO AGLI OSPITI
Dott. Francesco Panico
Dirigente scolastico Istituto Tecnico Agrario "D. Anzilotti"
Per. Agr. Giulia Parri, Presidente del Collegio Interprovinciale
dei Periti Agrari e dei PAL di Lucca, Pisa, Pistoia, Livorno

ore 9:30
NON SON TUTTE ROSE E FIORI. VELENI VEGETALI PIÙ COMUNI
Dott.ssa Erika Carlotti esperta in fitoalimurgia

ore 10:15
AGRICOLTURA URBANA: SOLO ALIMENTI A "KM 0" O
DI AGRO-TERAPIA DEL BENESSERE?
Dott. Stefano Benvenuti ricercatore in Malerbologia
Dipartimento di Scienze Agrarie, Università di Pisa

ore 11:00
Domande aperte dal pubblico

La partecipazione al webinar dà diritto al riconoscimento dei crediti formativi per Periti Agrari e Periti Agrari Laureati (2 CFP)

LA PARTECIPAZIONE AL WEBINAR È GRATUITA

Per partecipare iscriviti, entro il 13 aprile, su:
<https://forms.gle/RsijUp8bxNon5b7>



OLEA

INNOVAZIONI NEL VIVAISMO OLIVICOLA

WEBINAR 7 MAGGIO 2021
ORE 9:00

PROGRAMMA

Modera: Prof. Tiziano Caruso Università degli Studi di Palermo

ore 9:00
INDIRIZZI DI SALUTO
Dott. Francesco Panico
Dirigente scolastico Istituto Tecnico Agrario "D. Anzilotti" di Pescia (PT)
Per. Agr. Giulia Parri, Presidente del Collegio Interprovinciale
dei Periti Agrari e dei PAL di Lucca, Pisa, Pistoia, Livorno, Massa Carrara

ore 9:30
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEL VIVAIO IN BASE ALLA RECENTE NORMATIVA
Dott. Luigi Catalano CIVI ITALIA

ore 10:15
TECNOLOGIE IN VITRO PER IL VIVAISMO
Dott. Maurizio Micheli Università degli Studi di Perugia

ore 11:00
AGGIORNAMENTI TECNICI NELLA PROPAGAZIONE OLIVICOLA
Dott. Andrea Vitale Consulente settore vivaistico

ore 11:45 DIBATTITO

ore 12:30 CONCLUSIONI

La partecipazione al webinar dà diritto al riconoscimento dei crediti formativi per Periti Agrari e Periti Agrari Laureati (2 CFP)

LA PARTECIPAZIONE AL WEBINAR È GRATUITA

Per partecipare iscriviti, entro il 4 maggio, su:
<https://forms.gle/jN5cnNS4etvZqy4v5>



letti affini. Riconoscimento delle
uni"



GLI OSPITI
Dirigente scolastico Istituto Tecnico Agrario "D. Anzilotti" di Pescia (PT)
Presidente del Collegio Interprovinciale dei Periti Agrari e dei PAL di
Massa Carrara

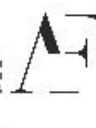
onoscimento delle specie più comuni
Gruppo Micologico Massimiliano Danesi

Domande aperte dal pubblico

diritto al riconoscimento dei crediti formativi per: Periti Agrari e Periti

WEBINAR È GRATUITA

ivendoti, entro il 27 aprile, su: <https://forms.gle/DUiety6kyEEWyeD6>



«Naturalitas»

ISTITUTO TECNICO
AGRARIO "D. ANZILOTTI"
NATURALITAS

agricoltura giardinaggio enogastronomia artigianato

11° EDIZIONE

f i G+ t #naturalitas



13 e 14 APRILE
PESCIA
ORARIO 9.30 - 19.00

INGRESSO GRATUITO





ISTITUTO TECNICO AGRARIO STATALE "D. ANZILOTTI"



Progetto Horta4School

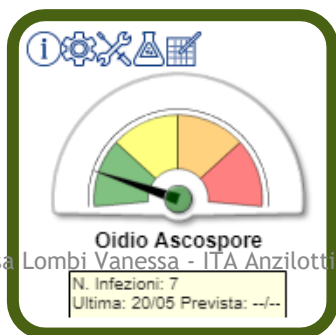
HORT@
— From research to field —



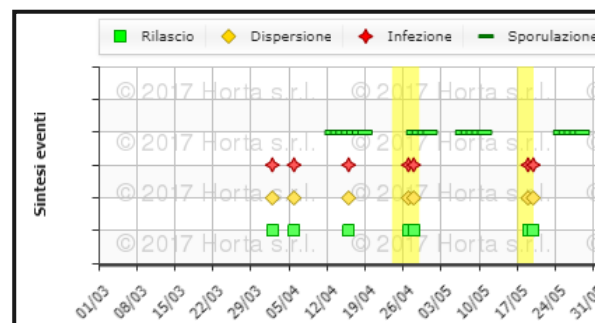
Spin Off di
**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore

Caratteristiche tecniche del progetto

- ▶ Inizio sperimentazione A.S. 2017/2018
- ▶ Classi coinvolte: terze e quarte indirizzo «Viticoltura ed Enologia»
- ▶ Attività di formazione studenti in aula
- ▶ Attività di tirocinio tecnico applicativo (monitoraggio in campo): 1 volta/settimana
- ▶ Sistema utilizzato: DSS di vite.net®
- ▶ Malattie target: Peronospora e Oidio



Prof.ssa Lombi Vanessa - ITA Anzilotti



Individuazione area dedicata all'attività sperimentale



20/05/2021



-



Obiettivi specifici aziendali

- ▶ attuare strategie di Difesa Guidata ed Integrata;
- ▶ attuare un'Agricoltura Sostenibile;
- ▶ introdurre nuovi strumenti tecnologici in agricoltura;
- ▶ calibrare i modelli previsionali in un nuovo areale geografico;
- ▶ migliorare le performance economiche delle coltivazioni.



Innovazione
per uno sviluppo sostenibile



Risultati ottenuti



- ▶ Riduzione del numero dei trattamenti fitosanitari (-35%);
- ▶ Vantaggi ecologico-ambientali;
- ▶ Risparmio economico (-175€);
- ▶ Gestione del vigneto semplificata e più sostenibile;
- ▶ Maggiore visibilità dell'Istituto a livello territoriale:
 - ▶ Partecipazione ad eventi (Profumo di Vino, Murabilia 2018, Naturalitas 2018 e 2019);
 - ▶ Interesse di testate giornalistiche;
 - ▶ Conseguimento del Premio Touring come “Centro di innovazione per l'agricoltura sostenibile”.

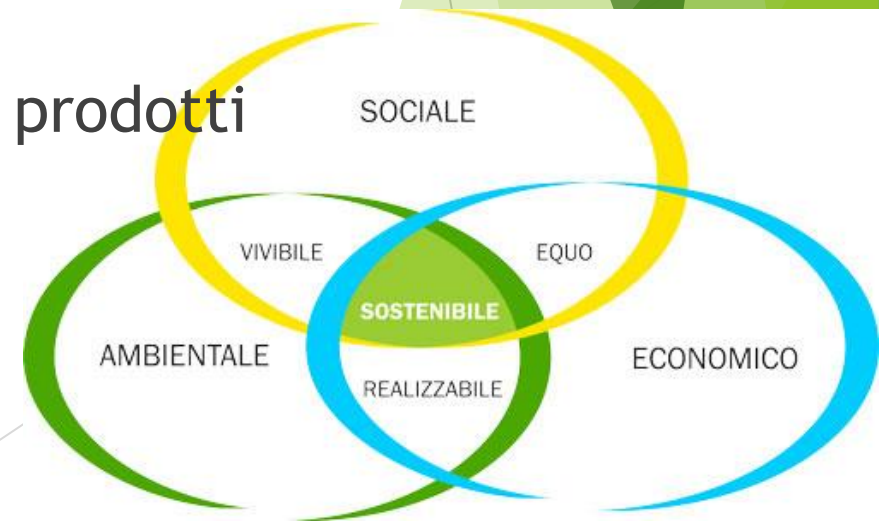


Il Comitato dell'Ambiente

Principali attività portate avanti dall'a.s. 2018/19



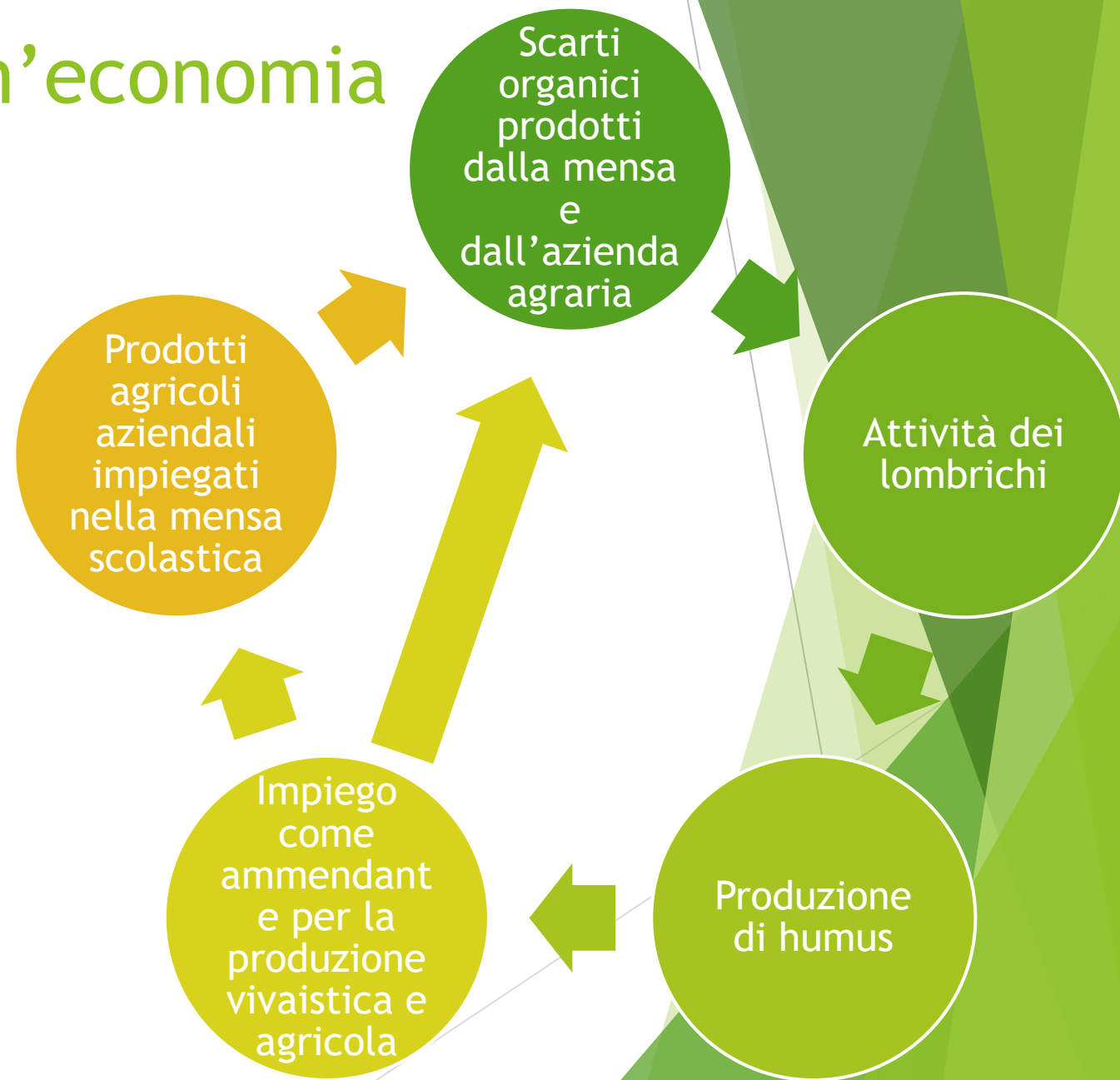
- ▶ l'adozione delle borracce in metallo per ridurre il consumo di plastica;
- ▶ una raccolta differenziata più efficiente di quella che viene già effettuata;
- ▶ la riduzione dei contenitori e degli imballaggi non riciclabili;
- ▶ la sostituzione degli snack delle macchinette con prodotti più salutari e di minor impatto ambientale;
- ▶ progetto lombricoltura.



Progetto Lombricoltura



La lombricoltura per un'economia circolare





Grazie per l'attenzione

Contatti:

Prof.ssa Lombi Vanessa

Mail: lombi.vanessa@agrariopecchia.edu.it