

ALPIMED INNOV

Progetto Interreg Alcotra AlpiMed "INNOV"

Fare del territorio Alpimed un ecosistema di innovazione applicata
WP 4 Laboratorio tematico CLIMA/INNOV innovazione applicata al clima - strategie di
adattamento ai cambiamenti climatici

Allo scopo di organizzare attività di dimostrazione/trasferimento tecnologico a favore delle imprese per l'adozione delle buone pratiche di innovazione, il Partner CCIAA Riviere di Liguria in collaborazione con i soggetti attuatori CREA, CeRSAA e UNIGE, organizza un webinar online dal titolo:

Buone pratiche di efficientamento energetico e valorizzazione dei sottoprodotti agricoli nelle aree del territorio AlpiMed

27 aprile 2021

Ore 14:00

Link Google Meet per accedere al Webinar
<https://meet.google.com/xpj-dvqi-ojp>

Il Webinar prenderà in considerazione le attività realizzate nell'ambito del progetto INNOV e del living Lab INNOV/Clima, riguardanti alcuni temi dell'economia circolare. Saranno presentati i dati raccolti all'interno del territorio eleggibile di progetto relativamente alle esigenze di natura energetica delle aziende che hanno partecipato all'indagine e presentati alcuni *case studies* inerenti la valorizzazione di sottoprodotti dell'attività agricola. Verranno altresì suggeriti possibili percorsi virtuosi per l'incremento dell'efficienza energetica e del corretto reimpiego di alcuni scarti provenienti dalla coltivazione di specie ornamentali nonché la possibilità di introdurre a livello aziendale alcuni materiali biodegradabili in sostituzione di quelli tradizionali di origine fossile. Nel corso del webinar verranno messe in evidenza le correlazioni tra il Progetto INNOV ed il PITEM CLIP/Progetto Circuito, con particolare riferimento alle attività da quest'ultimo previste in tema di sviluppo sostenibile e circolarità.

ALPIMED INNOV

Programma

Ore 14:00

Daniela Ebano referente progetto INNOV_ CCIAA Riviere di Liguria
Apertura lavori

Ore 14:15

A. Bagnasco, S. Massucco, F. Silvestro, A. Vinci (UNIGE_Università di Genova)

Esperienze di risparmio energetico: linee guida generali, risultati e considerazione inerenti l'audit energetico rivolto alle aziende del territorio

Ore 14:45

Giovanni Minuto (CERSAA_Centro di Sperimentazione e Assistenza Agricola)

Case studies relativi alla valorizzazione dei sottoprodotti agricoli

Ore 15:15

Daniele Massa, Sonia Cacini (CREA - Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo)

Casi studio sull'uso di scarti verdi come substrati di coltivazione nel florovivaismo

Ore 15:45

Discussione e conclusioni

Modera i lavori Raffaella Bruzzone, Referente Progetto PITEM CLIP/Circuito, Camera di Commercio di Genova

