

# LABORATORIO BOSCO 23-24

FILIERA LOCALE | SOSTENIBILITÀ | ECONOMIA CIRCOLARE

VERBANIA 29 NOVEMBRE 2024



## INTRODUZIONE AI LAVORI

*Dott. For. Andrea DE ZORDI – PROVINCIA DEL VERBANO CUSIO OSSOLA*



FEASR Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale:  
L'Europa investe nelle zone rurali



**PSR 2014 - 2020**

**MISURA 16**

**COOPERAZIONE**

**Sottomisura 16.2**

***Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie***



**L'ESIGENZA**



***GESTIONE FORESTALE***  
**=**  
***GESTIONE TERRITORIALE***  
**=**  
***CULTURA DEL BOSCO***

[youtube.com/@Provincia-VCO](https://youtube.com/@Provincia-VCO)





**PROVINCIA  
VERBANO CUSIO OSSOLA**



Politecnico  
di Torino



**BORGOTTI**  
ENERGIA E CALORE DAL LEGNO



**ENTE DI GESTIONE  
DEI SACRI MONTI**



Istituto Universitario  
di Studi Europei



Lux mentis Pax cordis



SEGHERIA MINETTI SNC

CRODO (VB)



Consorzio  
Forestale VCO



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE



Confartigianato Imprese Piemonte Orientale



# LE TAPPE



- **GIUGNO 2022: MANIFESTAZIONE DI INTERESSE**
- **GIUGNO 2022: INCONTRO POTENZIALI PARTNER**
- **LUGLIO 2022: PRIMA CANDIDATURA**
- **FEBBRAIO 2023: SECONDA CANDIDATURA**
- **LUGLIO 2023: AMMISSIONE AL FINANZIAMENTO**
- **SETTEMBRE 2023: INIZIO LAVORI**
- **NOVEMBRE 2024: CHIUSURA LAVORI**
- **DICEMBRE 2024: RENDICONTAZIONE**



# **GLI OBIETTIVI**



- CONOSCENZA**
- GESTIONE**
- INNOVAZIONE**



# Innovazione e trasferimento tecnologico:



- **Il trasferimento dell'innovazione è tanto cruciale quanto la sua creazione [...]** La promozione di pratiche di gestione forestale sostenibile, la diversificazione delle fonti di reddito per le comunità locali, l'ottimizzazione delle filiere produttive e l'adozione di criteri di certificazione e tracciabilità dei prodotti e delle altre utilità erogate contribuiscono a garantire che **l'innovazione non solo migliori l'efficienza, ma anche il benessere complessivo della comunità e dell'ambiente.**

**(Piermaria Corona in "Foreste e società")**

