

1° giornata dimostrativa

presso Palazzo De Philippis
Via Giuseppe Mazzini
Bellosguardo (SA)
attività in aula e in campo
9 dicembre 2024 ore 10-13 e ore 15-17

Meccanizzazione forestale nell'appennino e gestione forestale sostenibile del castagneto da legno

- ❑ La meccanizzazione forestale oggi:
esempio Piemonte e Toscana.
- ❑ Gli impatti della meccanizzazione forestale:
buone prassi per mitigare gli impatti, organizzazione dei cantieri forestali, erosione del suolo, esboschi difficili.
- ❑ Teleferiche e winch assist:
principali attrezzature sul mercato, costi e formazione.
- ❑ Il calcolo dei costi macchina:
costo gasolio, costo personale.
- ❑ Sopralluogo in campo nel castagneto:
discussione e ipotesi di lavoro.



La prima di 8 giornate divulgative con tecnici, amministratori, aziende boschive e di trasformazione per la valorizzazione e certificazione del patrimonio forestale dell'areale nel Parco del Cilento.

L'attività si inserisce nel progetto di recupero dei castagneti italiani che deve partire dallo scambio tra operatori locali ed esperti di Istituti di Ricerca Nazionale.

Per l'accesso da remoto il link è
<https://meet.google.com/ogs-tjum-swo>

Relatore Dott. Raffaele Spinelli



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto per la BioEconomia