



## SEMINARIO FINALE di DIVUI

# Progetto "Tele.For.Liguria"

# Utilizzo di teleferiche per la gestion territorio forestale ligure

Finanziato da: Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 – LIGURIA - Misura 16,01 fase "FORESTALE" "Aiuti per la costituzione e l'operatività dei gruppi operativi del PEI (attuazione DGR n. 822/2020) - Domanda di sostegno n. 13637

CeRSAA: Centro di Sperimentazione e Assistenz

Albenga (SV) - Regione Rollo 98

#### giovedì 14 marzo 2024

Evento organizzato da:

E.L.Fo. - Ente Ligure di Formazione - Albenga in qualità di capofila del Gruppo Operativo di Cooperazione

Per la formazione in tema di esbosco aero con teleferica forestale interverranno all'evento:

> Regione Liguria Università degli Studi di Genova – Dipartimento DIME Università degli Studi di Torino – Dipartimento DISAFA

# **EVENTO IN PRESENZA E ON LINE\*** valido per il rilascio dei crediti formativi:

Ordine dei dottori Agronomi e dottori Forestali

Per informazioni:

tel. 0182 559636

matteo.zerbini@elfoliguria.org mail

Modulo di **ISCRIZIONE** alla pagina:

https://www.elfoliguria.it/corsi-psr/tele-for-liguria-ii-fase/

\*per la partecipazione in videoconferenza il link all'evento sarà rilasciato dopo l'iscrizione on line

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle cone rurali











#### SEMINARIO FINALE di DIVULGAZIONE

## Progetto "Tele.For.Liguria"

## Utilizzo di teleferiche per la gestione del territori

### forestale ligure

Finanziato da: Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 – LIGURIA - Misura 16.01 – 2<sup> fase</sup> "FORESTALE" "Aiuti per la costituzione e l'operatività dei gruppi operativi del PEI" - (attuazione DGR n. 822/2020) - Domanda n. 13637

#### CeRSAA Albenga (SV) – Regione Rollo 98

giovedì 14 marzo 2024

#### **PROGRAMMA**

11.20 Pausa accoglienza e registrazione dei partecipanti 8.45 saluti istituzionali 11.30 L'esbosco aereo con teleferica 9.00 forestale. Risultati della campagna di Presentazione del progetto "Tele.For. 9.10 rilevamento del progetto Tele.For. Liguria: innovazioni tecniche Liguria (dati dendrometrici e analisi di nell'esbosco con teleferica forestale cantieri forestali): confronto tra la nei comprensori forestali liguri" produttività di teleferiche esistenti e il E.L.Fo. - Dott. For. Matteo Zerbini prototipo di progetto 09.35 I progetti di cooperazione: uno

Università di Torino DISAFA - Dott. For. Marco Manzone e Dott.ssa For. Roberta Berretti

o9.35 I progetti di cooperazione: uno strumento per promuovere l'innovazione a supporto delle imprese e per implementare la programmazione regione in ambito forestale

Regione Liguria - Agr. Damiano Penco

10.00 Le utilizzazioni forestali:
inquadramento territoriale e criticità
operativo-gestionali dei comprensori
forestali liguri, con particolare
riferimento all'area di studio di
progetto

Dott. For. Alberto Emiliano Botta e Dott. For. Davide Isetta

10.30 Le caratteristiche della viabilità forestale in Liguria: impatti sulle utilizzazioni forestali e sulle modalità di esbosco

Università di Torino DISAFA - Dott. For. Marco Manzone

10.55 L'utilizzo in sicurezza delle teleferiche forestali in relazione alle tipologie, alle capacità prestazionali e alle condizioni di utilizzo

> Università di Genova DIME – Ing. Reverberi Gabriele

12.00 Caratteristiche tecniche e modalità di funzionamento e utilizzo del prototipo innovativo di teleferica forestale implementato con il progetto Tele.For. Liguria

Università di Genova DIME – Ing. Matteo, Zoppi

12.30 Condizioni per l'omologazione di macchine adibite all'esbosco aereo. Possibili implementazioni per la commercializzazione del prototipo di progetto

Università di Genova DIME – Ing. Francesco Cepollina

13.00 Domande e dibattito finale

Evento in presenza e on line valido per il rilascio dei crediti formativi per iscrizioni

https://www.elfoliguria.it/corsi-psr/tele-for-liguria-iifase/





