

## SAVE THE DATE!

### CANTIERE DIMOSTRATIVO DI ESBOSCO AEREO CON TELEFERICHE Comune di Portula (BI), località Santuario della Novareia MERCOLEDI' 1 e GIOVEDI' 2 LUGLIO 2026, orario 9,00-15,30

Nell'ambito del progetto a titolarità regionale finanziato dall'Intervento SRH05 «Azioni dimostrative» dello Sviluppo Rurale 2023-2027 di Regione Piemonte, IPLA organizza una serie di eventi e iniziative finalizzate a divulgare le potenzialità dell'esbosco aereo con teleferiche forestali. Le iniziative, gratuite, ideate prioritariamente per le imprese iscritte all'albo di Regione Piemonte, sono rivolte anche ai gestori operanti nelle zone rurali, pubblici e privati, compresi i Carabinieri forestali, i tecnici S.pre.s.a.l., gli studenti di Università ad indirizzo agricolo e forestale e di Istituti tecnici secondari con indirizzo selvicolturale.

Il progetto prevede un «**Cantiere dimostrativo di esbosco aereo con teleferiche**» nei giorni **1 e 2 luglio 2026**, animato con la collaborazione di imprese iscritte all'albo e istruttori di disciplina della Regione Piemonte.

L'iniziativa, ripetuta su due giornate (**1 e 2 luglio**), ha l'obiettivo di trasmettere conoscenze sulle tipologie di macchine, gli ambiti di utilizzo, le produttività, le modalità di allestimento e smantellamento, gli accorgimenti per la sicurezza, i costi di esercizio.

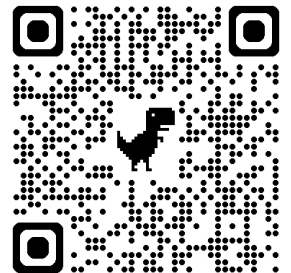
La giornata del **1 luglio** è rivolta prioritariamente ai Dottori agronomi e Dottori forestali, Carabinieri forestali, tecnici Spresal, studenti; il **2 luglio** a imprese e operatori del settore.

Per partecipare all'evento, **gratuito**, è obbligatorio prenotarsi a una sola delle 2 giornate al presente link <https://forms.gle/JFvidLW1hoWdsL9W6>, o inquadrando il QR-code riportato a lato, entro il **24.06.2026**.

È previsto un numero massimo di **50 partecipanti per giornata di attività**.

Per partecipare al cantiere sono richiesti **abbigliamento e calzature adeguati all'ambiente boschivo, calotta protettiva** (senza otoprotettori) e **giubbino alta visibilità**.

In occasione dell'evento sarà fornito un pranzo a buffet.



#### CANTIERE DIMOSTRATIVO DI ESBOSCO AEREO

Ore 9.00 - Accoglienza, obiettivi della giornata, distribuzione materiale didattico

Prima stazione – Teleferica tradizionale con carrello motorizzato

Seconda stazione – Teleferica a stazione motrice mobile

Terza stazione – Miniteleferica azionata da trattore

Quarta stazione – Funi tessili e in acciaio nell'esbosco aereo; verifica magnetica funi in acciaio

Per i liberi professionisti iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali è stato attivato l'iter per il riconoscimento di crediti formativi.