

Wood potentially available for harvesting activities (PRI.FOR.MAN)

PRI.FOR.MAN.
Shared PRiVate FOrEst Management in Eastern Alps

Misura 16, cooperazione tipo intervento 16.1.1 - Decreto di concessione n. 422/AGFOR del 22/01/2020
Danta Legnami e Biomasse srl, D4A - Università di Udine, DAGRI - Università di Firenze, Legno Servizi Soc. Coop., Consorzio Comunità di Rute - Dorfischaf Grauh, SA Dolomiti Legnami as, Impresa forestale Vianich Gregorio, FM Maurizio Trevisan, SW Alberto DE Luca



Development of methodologies to enable companies to identify areas of higher value.

For more information see FOREST4EU factsheet ([click on](#))

MEHR DETAILS

ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG	DOMÄNE	ART DER LÖSUNG
5. Verbesserung der wirtschaftlichen und ökologischen Leistung der forstwirtschaftlichen Forstlieferketten	Bestandsaufnahme, Bewertung, Überwachung Waldmanagement, Waldbau, Ökosystemleistungen, Resilienz	--
SCHLÜSSELWÖRTER	DIGITALE LÖSUNG	INNOVATION
Forestry Remote Sensing data Decisional Support System Sustainable Forest Management	--	Nein
HERKUNFTSLAND	UMFANG DER ANWENDUNG	ANFANGS- UND ENDJAHR
Italien	--	- 2024

KONTAKTDATEN

EIGENTÜMER ODER AUTOR	REPORTER
Operational group (PRI.FOR.MAN)	Francesca Giannetti francesca.giannetti@unifi.it - Giorgio Alberti giorgio.alberti@unud.it - Luca Cadez luca.cadez@uniud.it francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

HAUPT-WEBSITE	RESSOURCEN
--	--
PROJEKT-WEBSITE	
https://www.forest4eu.eu/	
PROJEKT-REFERENZ	

PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE
FOREST4EU

BEITRAGSDATUM
23 Okt. 2024



This project has received funding from the European Union's Horizon
2020 research and innovation programme under grant agreement No.
862681

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

