

UAV to map growing stock volume for shared forest management plans (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, DAA - Università di Udine, DAGRI - Università di Firenze, Legno Servizi Soc. Coop., Consorzio Comunità di Rutte - Dorfschaft Gröden, SA Dolomiti Legnami as, Impresa forestale Vianich Gregorio, FM Maurizio Trevisan, SW Alberto DE Luca



The PRI.FOR.MAN project developed a Decision Support System for shared forest management, using national forest inventory and LiDAR data to map resources.

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

MER INFORMASJON

UTFORDRING ADRESSERT	DOMENE	TYPE LØSNING
5. Forbedre den økonomiske og miljømessige ytelsen i skogbrukets forsynings kjede	Skogforvaltning, skogskjøtsel, økosystemtjenester	--
	Innovasjonsledelse, digitale knutepunkter, klynger	
NØKKEWORD	DIGITAL LØSNING	INNOVASJON
Remote Sensing data	--	Nei
Digital platform		
Decisional Support System		
wood mobilization		
OPPRINELSESLAND	POTENSIALE	START OG SLUTT år
Italia	--	- 2024

KONTAKT INFORMASJON

EIER ELLER FORFATTER	RAPPORTØR
Operational group (PRI.FOR.MAN - Shared PRivate FOrest MANagement in Eastern Alps)	Francesca Giannetti francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

HJEMMESIDE (HOVEDSIDE)	RESSURSER
--	--
PROSJEKTETS HJEMMESIDE	
https://www.forest4eu.eu/	
REFERANSE TIL PROSJEKT	
--	

PROSJEKT SOM DETTE FAKTAARKET ER OPPRETTET UNDER
FOREST4EU

INNLEGGSDATO
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

