

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 INFORMATION

UTMANING SOM ADRESSERAS	DOMÄN	TYPE AV LÖSNING
5. Förbättra ekonomisk och miljömässig prestanda för skogsförsörjningskedjor	Skogsförvaltning, skogskjötsel, ekosystemtjänster Innovations ledning, digitala hubbar, kluster	--
NYCKELORD	DIGITAL LÖSNING	INNOVASION
Remote Sensing data Digital platform Decisional Support System wood mobilization	--	Nej
UPPHOVSLAND	POTENTIAL	START OCH SLUTÅR
Italien	--	- 2024

KONTAKT INFORMATION

ÄGARE ELLER FÖRFATTARE

Operational group (PRI.FOR.MAN - Shared PRiVate FOReSt MANagement in Eastern Alps)

RAPPORTÖR

Francesca Giannetti
francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

HEMSIDA (HUVUDSIDA)

--

PROJEKTETS HEMSIDA

<https://www.forest4eu.eu/>

PROJEKTFERENS

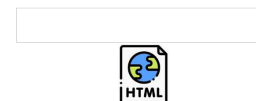
--

RESURSER

--

PROJEKT SOM DETTA FACTSHEET SKAPATS INOM
FOREST4EU

DATUM FÖR INLÄGG
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

