

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](#))

VIAC INFORMÁCIÍ

RIEŠENÁ VÝZVA

5. Zlepšenie hospodárskej a environmentálnej výkonnosti dodávateľských reťazcov v lesníctve

DOMAIN

Lesné hospodárstvo/hospodárska úprava lesa, pestovanie lesa, ekosystémové služby, odolnosť
Správa inovácií, digitálne uzly, klastre, využívanie (priebežné)

TYP RIEŠENIA

--

Kľúčové SLOVÁ

Remote Sensing data
Digital platform
Decisional Support System
wood mobilization

DIGITALNE RIEŠENIE

--

INOVÁCIE

Nie

KRAJINA PôVODU

Taliansko

ROZSAH APLIKÁCIE

--

ZAČIATOK A KONIEC ROKA

- 2024

KONTAKTNÉ ÚDAJE

VLASTNÍK ALEBO AUTOR

Operational group (PRI.FOR.MAN - Shared PRIVate FORest MANagement in Eastern Alps)

REPORTÉR

Francesca Giannetti
francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

HLAVNÁ WEBSTRÁNKA

--

ZDROJE

--

PROJEKTOVÁ WEBSTRÁNKA

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

REFERENCIA PROJEKTU

--



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

