

Growing Stock Volume Map to support forest operation planning (GO-SURF)



To effectively plan forest operations and optimize resource allocation, it is important to map the Growing Stock Volume (m^3/ha) within a specific area. These mapping have been successfully implemented throughout the Tuscany Region as part of the GO-SURF initiative.

For more information see FOREST4EU factsheet (click on)

MÁS DETALLES

RETO ABORDADO	DOMINIO	TIPO DE SOLUCIÓN
4. Garantizar una mano de obra bien formada a través de un desarrollo de competencias y una educación atractivas	Inventario, evaluación, seguimiento Gestión forestal, silvicultura, servicios ecosistémicos, resiliencia	--
PALABRAS CLAVE	SOLUCIÓN DIGITAL	INNOVACIÓN
Wood mobilisation Forestry Remote Sensing data Decisional Support System	--	No
PAÍS DE ORIGEN	ESCALA DE APLICACIÓN	AÑO DE INICIO Y FIN
Italia	--	--

DATOS DE CONTACTO

PROPIETARIO O AUTOR REPORTADOR

Operational group (GO-SURF, DECISION SUPPORT TO SUSTAINABLE FOREST Francesca Giannetti

PLANNING) francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

SITIO WEB PRINCIPAL

--

SITIO WEB DEL PROYECTO

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

REFERENCIA DEL PROYECTO

RECURSOS

--

PROYECTO BAJO EL QUE SE HA CREADO ESTA FICHA
FOREST4EU

FECHA DE MENSAJE
21 Oct 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



□