

New methodology for Douglas-fir timber qualification (Do.Na.To)



The Do.Na.To project tested a rapid method for analysing Douglas fir roundwood in order to classify its timber for structural uses, in order to create the conditions for a more profitable use of Douglas fir in Italy.

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

MAIS DETALHES

DESAFIO ABORDADO	DOMÍNIO	TIPO DE SOLUÇÃO
5. Melhorar o desempenho económico e ambiental das cadeias de abastecimento florestal	Industria da madeira para construção Inovações na gestão , pólos digitais, agrupamentos, exploração (transversal)	--
PALAVRAS-CHAVE	SOLUÇÃO DIGITAL	INOVAÇÃO
wood mobilization Forestry competitiveness Supply chain	--	Não
PAÍS DE ORIGEM	ESCALA DE APLICAÇÃO	ANO DE INÍCIO E FIM
Itália	--	- 2024

DADOS DE CONTACTO

PROPRIETÁRIO OU AUTOR

Operational group (Do.Na.To)

REPÓRTER

Francesca Giannetti
francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

WEBSITE PRINCIPAL

--

WEBSITE DO PROJETO

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

REFERÊNCIA AO PROJETO

--

RECURSOS

--

PROJETO NO ÂMBITO DO QUAL A FOLHA DE DIVULGAÇÃO FOI CRIADA
FOREST4EU

DATA DE ENTRADA
23 Out 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

