

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](#))

VIAC INFORMÁCIÍ

RIEŠENÁ VÝZVA

5. Zlepšenie hospodárskej a environmentálnej výkonnosti dodávateľských reťazcov v lesníctve

DOMAIN

Odvetvie drevených konštrukcií
Správa inovácií, digitálne uzly, klastre, využívanie (priebežné)

TYP RIEŠENIA

--

Kľúčové SLOVÁ

wood mobilization
Forestry
competitiveness
Supply chain

DIGITALNE RIEŠENIE

--

INOVÁCIE

Nie

KRAJINA PôVODU

Taliansko

ROZSAH APLIKÁCIE

--

ZAČIATOK A KONIEC ROKA

- 2024

KONTAKTNÉ ÚDAJE

VLASTNÍK ALEBO AUTOR

Operational group (Do.Na.To)

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

