

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



**Do.Na.To.**  
Douglasiete Naturali Toscane

*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](#))

## PIÙ DETTAGLI

---

<b>SFIDA RISOLTA</b>	<b>DOMINIO</b>	<b>TIPO DI SOLUZIONE</b>
5. Migliorare le prestazioni economiche e ambientali delle filiere forestali	industria delle costruzioni in legno gestione dell'innovazione, mozzi digitali, cluster, sfruttamento (trasversale)	--
<b>PAROLE CHIAVE</b>	<b>SOLUZIONE DIGITALE</b>	<b>INNOVAZIONE</b>
wood mobilization Forestry competitiveness Supply chain	--	No
<b>PAESE D'ORIGINE</b>	<b>SCALA DI APPLICAZIONE</b>	<b>INIZIO E FINE ANNO</b>
Italia	--	- 2024

## CONTATTI

---

### PROPRIETARIO O AUTORE

Operational group (Do.Na.To)

### REPORTER

Francesca Giannetti  
francesca.giannetti@unifi.it

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### SITO PRINCIPALE

--

### SITO WEB DEL PROGETTO

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

### PROGETTO DI RIFERIMENTO

--

### RISORSE

--

---

PROGETTO NELL'AMBITO DEL QUALE QUESTA SCHEDA È STATA CREATA  
FOREST4EU

DATA DI INSERIMENTO  
23 Ott 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

