

## 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](#))

## MÁS DETALLES

---

### RETO ABORDADO

5. Mejorar el rendimiento económico y medioambiental de las cadenas de suministro forestal

### PALABRAS CLAVE

wood mobilization  
Forestry  
competitiveness  
Supply chain

### PAÍS DE ORIGEN

Italia

### DOMINIO

Industria de la construcción con madera  
Gestión de la innovación, hubs digitales, clusters, explotación (transversal)

### SOLUCIÓN DIGITAL

--

### ESCALA DE APLICACIÓN

--

### TIPO DE SOLUCIÓN

--

### INNOVACIÓN

No

### AÑO DE INICIO Y FIN

- 2024

## DATOS DE CONTACTO

---

### PROPIETARIO O AUTOR

Operational group (Do.Na.To)

### REPORTADOR

Francesca Giannetti  
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  
23 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

