

## Visual structural grading tool and a mechanical structural grading tool (FAGUS)



GO FAGUS

*For the first time, structural grading tools for Spanish beech wood have been developed. Both visual and mechanical grading methods will enable its use in structural products like beams, pillars, and glued laminated timber.*

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>
Forest industries; wood mobilization	--	No
<b>PAESE D'ORIGINE</b>	<b>SCALA DI APPLICAZIONE</b>	<b>INIZIO E FINE ANNO</b>
Spagna	--	- 2024

## CONTATTI

---

### PROPRIETARIO O AUTORE

Operational group

### REPORTER

Nacho Campanero, José Luis Villanueva

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### SITO PRINCIPALE

<https://gofagus.es/>

### 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

