

## Technique for superficial heat treatment on wood product (Noir&Sens)



*Noir&Sens project aims to develop an industrial tool for the surface heat treatment of wood that is efficient, reliable, flexible and with low energy consumption.*

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

## PIÙ DETTAGLI

---

<b>SFIDA RISOLTA</b> 5. Migliorare le prestazioni economiche e ambientali delle filiere forestali	<b>DOMINIO</b> Prodotti, mercati, il commercio	<b>TIPO DI SOLUZIONE</b> biotecnologie intelligenti
<b>PAROLE CHIAVE</b> Wood mobilisation Supply chain market and consumption heat treatment	<b>SOLUZIONE DIGITALE</b> No	<b>INNOVAZIONE</b> Sì
<b>PAESE D'ORIGINE</b> Francia	<b>SCALA DI APPLICAZIONE</b> --	<b>INIZIO E FINE ANNO</b> - 2024

## CONTATTI

---

<b>PROPRIETARIO O AUTORE</b>  Operational group (Noir&Sens - Noir&Sens Technique for superficial heat treatment on wood product)	<b>REPORTER</b>  Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI
--	---

## REFERENCES AND RESOURCES

---

<b>SITO PRINCIPALE</b> --	<b>RISORSE</b> --
<b>SITO WEB DEL PROGETTO</b> <a href="https://www.forest4eu.eu/">https://www.forest4eu.eu/</a>	
<b>PROGETTO DI RIFERIMENTO</b> --	

---

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

