

Social network of sustainable forest use for the production of biomass for thermal purposes (Calor Rural)

PROYECTO CALOR RURAL

A collective forest biomass management model in rural areas could enhance the circular economy by reducing fire risks, lowering greenhouse gas emissions, and creating jobs. This approach optimizes forest biomass use for thermal energy, bolstering local economies, promoting renewable energy, and offering job opportunities, especially for youth and women, to counteract rural depopulation.

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

PIÙ DETTAGLI

SFIDA RISOLTA	DOMINIO	TIPO DI SOLUZIONE
6. Far crescere bioeconomia foresta a base attraverso l'uso circolare e prodotti a valore aggiunto	industrie forestali, bio / economia circolare	--
PAROLE CHIAVE	SOLUZIONE DIGITALE	INNOVAZIONE
Forest biomass rural economy sustainable management and renewable energy	--	No
PAESE D'ORIGINE	SCALA DI APPLICAZIONE	INIZIO E FINE ANNO
Spagna	--	--

CONTATTI

PROPRIETARIO O AUTORE	REPORTER
Operational group (Calor Rural)	Aitor Colell

REFERENCES AND RESOURCES

SITO PRINCIPALE	RISORSE
https://teder.org/proyectos-finalizados/grupo-operativo-calor-rural/	--
SITO WEB DEL PROGETTO	
https://www.forest4eu.eu/	
PROGETTO DI RIFERIMENTO	
--	

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

