



**22 SETTEMBRE | ORE 14.30 - 18.45**

POLO TECNOLOGICO LUCCHESE  
SEDE LUCENSE - VIA DELLA CHIESA XXXII, TRAV.I N.231  
SORBANO DEL GIUDICE - 55100 LUCCA IT

**SOSTENIBILITÀ E COOPERAZIONE  
NELL'AREA MEDITERRANEA.**

## **CONTESTO E PROSPETTIVE NEL SETTORE DELL'EDILIZIA: LE POTENZIALITÀ DEL LEGNO**

GIORNATA DI STUDIO, INFORMAZIONE E  
FORMAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO ME.R



## PROGRAMMA

- 14.30 **Il progetto Me.R.**  
Contesto ed obiettivi, perché il legno  
*Le projet Me.R.*  
*Contexte et objectifs, pourquoi le bois*  
Andrea Giachetta, Responsabile Me.R.  
DSA, Scuola Politecnica, Università di Genova  
Denis Bellaiche, directeur du service économique  
CMA Corse du Sud, partner du Projet
- 15.50 **Il settore del legno: criticità, potenzialità e indirizzi per uno sviluppo sostenibile nel Mediterraneo**  
*Le secteur du bois: criticités potentialités et lignes directrices pour un développement durable méditerranéen*  
Chiara Piccardo,  
DSA, Scuola Politecnica, Università di Genova
- 16.30 *pausa/pause*
- 16.45 **La costruzione in legno locale a filiera corta**  
*La construction en bois local en Filière Courte*  
Olivier Gaujard,  
Prescripteur Bois Construction Interprofession  
Legnu Vivu, Corse
- 18.45 **Conclusione dei lavori**  
*Conclusions*
- 14.00 **Le strategie di sviluppo della filiera legno. Legnu Vivu e France Bois Région e la Filiera Legno Edilizia Toscana, due esperienze a confronto**  
*Les stratégies pour le développement de la filière bois.*  
*Legnu Vivu et France Bois Région et la Filiera Legno Edilizia Toscana, comparaison de deux expériences*  
Sébastien Bruneau, Mathéa Comelli,  
Interprofession Legnu Vivu, Corse  
Pietro Novelli,  
Filiera Legno Edilizia Toscana

La partecipazione è gratuita.  
Per esigenze organizzative è necessaria la  
**registrazione on-line entro il 20 settembre**

**REGISTRATI**



Per informazioni:  
Segreteria organizzativa  
LUCENSE, +39.0583.493616 | mer@lucense.it

evento organizzato nell'ambito di:



**LUCENSE**  
LUCENSE è un marchio registrato

