

LEGNO E BIOMATERIALI PER L'EDILIZIA: UN PERCORSO DI DECARBONIZZAZIONE E DI ECONOMIA CIRCOLARE

Venerdì 8 novembre 2024 – ore 9.30
Agorà Augusto - Bioeconomy Area pad. D2
ECOMONDO- FIERA DI RIMINI

SALUTI

Enrico Allasia, *FNP Risorse Boschive Confagricoltura e Coltivazioni Legnose*
Pietro Oieni, *DIFOR III MASAF*

INTRODUCE E MODERA: Marco Marchetti, *Fondazione AlbertItalia -Sapienza Università di Roma*

L'offerta di materia prima per l'edilizia in Italia
Alessandra Stefani, *Cluster Italia Foresta Legno*

Il ruolo del dottore forestale nella pianificazione selvicolturale ai fini dell'approvvigionamento degli assortimenti legnosi per l'edilizia
Daniele Gambetti, *Conaf*

Rapporto sulle case in legno in Italia
Ugo Terzi, *Federlegno*

Decarbonizzazione dell'edilizia: dalle strategie alla realizzazione
Mariadonata Bancher, *Agenzia CasaClima*

Mercato e filiera del legno
Angelo Luigi Marchetti, *Filiera Legno*

Collaborazione tra scienza, industria ed architettura
Claudiu-Nicolae Sonda, *CEI-Bois*

CASI STUDIO E CALL FOR PAPERS

Nicoletta Azzi, *Panguaneta*
L'esperienza di Panguaneta per lo sviluppo della pioppicoltura

Andrea Bertagnolli, Ilaria Zorzi, *Magnifica Comunità di Fiemme*
"La filiera corta, certificata e sostenibile della Magnifica Comunità di Fiemme"

Irene Diti, *Progetto LIFE Be-WoodEN*

Paolo Simeone e Guido Gallegari, *La filiera del pioppo nel progetto PNNR MICS*

CONCLUSIONI

Davide Pettenella, *Università di Padova*

Per informazioni: eventi@confagricoltura.it

