



BIOMASSE FORESTALI GIACIMENTO DI BIOPLASTICHE

lo stato dell'arte

6 maggio 2022



ore 14.30



Fiera



**Progetto Fuoco/
Progetto Bosco**

Verona

Sala Progetto Bosco
padiglione 2

*Agli iscritti verrà inviata una password
(numero limitato) per validare un coupon
omaggio dal sito www.progettofuoco.com*

**CLICCA QUI
PER ISCRIVERTI**

PROGRAMMA:

14.30

Indirizzi di saluti

- Rete Innovativa Regionale Veneto Green Cluster
- Rete Innovativa Regionale Foresta Oro Veneto

14.45

Introduzione e inquadramento

Consorzio Legno Veneto

- Le nuove filiere produttive sostenibili promosse dalla Strategie Forestale nazionale

Cluster SPRING

Ing. Luigi Iavarone

- L'importanza strategica della filiera del legno e delle biomasse in Italia

15.25

Relazioni tematiche

Università degli Studi di Padova TESAF

prof. Gianluca Tondi

- La valorizzazione delle biomasse lignocellulosiche in una filiera industriale regionale: vincoli e opportunità

Studio Gallian sas

dott.ssa Erika Francescon

- Esempi di possibili applicazioni industriali di biopolimeri da matrici forestali in prodotti e produzioni

Università IUAV di Venezia prof. Massimo Rossetti

- Utilizzo dei biomateriali nella tecnologia dell'architettura

16.25

Conclusioni

Veneto Green Cluster

- Le possibili progettualità future