

Giornata conclusiva del Progetto Do.Na.To.

Mercoledì 22 giugno 2022

Logge Uffizi Corti, Firenze

Foto: David Pozzi

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione entro le ore 17.00 di lunedì 20 giugno 2022 del seguente form:

<https://forms.gle/W37eMdBj2VYk1Vfj8>

I partecipanti riceveranno le credenziali di accesso alla piattaforma web.

Le iscrizioni per la partecipazione in presenza saranno accolte compatibilmente con la capienza della sala

Ore 9.00 - Saluti

Massimo Vincenzini, Presidente Accademia dei Georgofili

Coordina i lavori: **Orazio la Marca**, Accademico dei Georgofili

Relazioni

David Pozzi, Libero Professionista - Coordinatore tecnico del GO Do.Na.To.

Il Progetto Do.Na.To: genesi, obiettivi, risultati

Sabrina Raddi, DAGRI - Università degli Studi di Firenze

Il ruolo delle douglasiete per la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici

Orazio la Marca, già ordinario di Dendrometria all'Università degli Studi di Firenze - coordinatore scientifico del GO Do.Na.To.

Prospettive future per la coltivazione della Douglasia (Pseudotsuga menziesii var. menziesii) in Toscana

Michele Brunetti, CNR - Istituto per la BioEconomia

Valorizzazione del legname di Douglasia toscana

Maria Cristina Monteverti, CREA - Centro di ricerca Foreste e Legno

Rivitalizzazione della filiera vivaistica regionale toscana di Douglasia per la produzione di postime di qualità

Il contributo degli altri partner al Progetto Do.Na.To.

- **Giuliano Savelli** - Reparto Carabinieri Biodiversità di Vallombrosa
- **Fabio Ciabatti, Ivana Fantoni** - Unione dei Comuni Montani del Casentino
- **Maria Ronconi** - Unione Montana dei Comuni del Mugello
- **Chiara Milanese** - Unione dei Comuni del Pratomagno
- **Francesco Benesperi** - Unione di Comuni Montani Appennino Pistoiese
- **Luca Maccelli** - Unione dei Comuni della Val di Bisenzio
- **Claudia Capponi** - Azienda Agricola Forestale Lamberto Santini
- **Fabio Ferri** - Fattoria di Marena Società Agricola
- **Silvia Bruschini** - Compagnia delle Foreste S.r.l.
- **Silvia Cipriani** - D.R.E.A.M. Italia Soc. Coop. Agr.

Interventi Programmati

Fulvio Ducci, Genetista

La caratterizzazione genetica della Douglasia

Marco Paci, già docente di Ecologia forestale all'Università degli Studi di Firenze

La Douglasia: una specie immigrata che può rappresentare una risorsa non solo economica

Giovanni Sordi, Direttore Ente Terre Regionali Toscane

La Douglasia: una opportunità sostenibile e multifunzionale

Alessandro Bernardini, HabitatPlus

Applicazioni del legno di Douglasia in edifici a basso consumo energetico.

L'esempio della Casa Comunale della Val di Forfora, edificio CasaClima Gold

Ore 13.00 - Conclusioni