

La filiera del legno per lo sviluppo socio-economico resiliente e l'equilibrio territoriale. Criticità e proposte



15 DICEMBRE 2021
Sala del Parlamentino del CNEL
e collegamento telematico

Le foreste e l'intera "filiera del legno" assumono un ruolo centrale e strategico sia per la transizione ecologica e lo sviluppo sostenibile, la riduzione della CO2 e la mitigazione dei cambiamenti climatici, sia per l'equilibrio idrogeologico e territoriale dell'Italia policentrica, e il rafforzamento della diversità culturale e biologica, sia per la produzione di materia prima ed energia rinnovabili e la produzione dei cosiddetti servizi ecosistemici e benefici socio ambientali generati dalle foreste.

In Italia le foreste stanno aumentando la loro estensione ed hanno raggiunto il 39% della copertura della superficie nazionale (dato 2017), con una diffusione accentuata nelle aree cosiddette "interne" e in quelle montane in particolare.

La "filiera del legno", cioè l'insieme delle attività imprenditoriali, dalla gestione del bosco al taglio del legname e sua trasformazione in prodotto finito, genera circa il 2% del PIL e dà lavoro a oltre 450.000 addetti, facendo del nostro Paese uno dei più importanti trasformatori di legno, con una consolidate capacità produttiva e di export nei settori del mobile e complemento, nel cartario, negli imballaggi, determinante per la Green Economy e la Circular bio-economy ed essenziale per l'attuazione del PNRR.

La filiera del legno per lo sviluppo socio-economico resiliente e l'equilibrio territoriale. Criticità e proposte

Prima sessione

- 9,20 *Saluti di benvenuto*
Professore **Tiziano Treu**, Presidente CNEL
- 9,30 *Apertura del Seminario*
Consigliere **Maurizio Savoncelli**
- 9,40 *La filiera del legno per la sostenibilità e la resistenza*
Stefano Patuanelli, Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali
- 9,50 *La filiera del legno per l'innovazione green*
Alessandra Todde, Viceministro dello sviluppo economico
- 10,00 *Una nuova visione del bosco e della filiera del legno nel quadro del Next Generation EU*
Alessandra Stefani DG DIFOR Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali
- 10,20 *Il TUFF ed il suo stato di attuazione: implicazioni per la filiera di trasformazione del legno*
Raoul Romano CREA, Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali
- 10,40 *Lo sviluppo della filiera del bosco-legno-energia nel quadro del PNRR*
Marco Bussone, Unione Nazionale dei Comuni, delle Comunità e degli Enti Montani
- 11,00 *Le comunità forestali per la gestione razionale dei beni agro-silvo-pastorali*
Gabriele Calliari, Federforeste, Federazione Nazionale dei Consorzi Forestali e delle Collettività Locali
- 11,20 *Legno Legale e Sostenibile come strumento di sviluppo della filiera del legno*
Alessandro Calcaterra, FEDERLEGNO Arredo
- 11,40 *La filiera del legno nella gestione del territorio e delle costruzioni*
a cura del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti
- 12,00 *Strategie green e low carbon: il progetto Horizon 2020 "Build-in-Wood"*
Simone Bastianoni, Università di Siena
- 12,20 *La tutela paesaggistica per il settore e le filiere forestali del bosco*
Riccardo Brugnoli, Ministero della cultura
- 12,40 *Le professioni per la filiera del legno*
Sabrina Diamanti, Consiglio Nazionale degli Agronomi e Forestali

Seconda sessione

- 14,40 *La formazione professionalizzante per la filiera del legno*
Marco Fioravanti, Università di Firenze
- 15,00 *Dal prodotto al sistema prodotto nella filiera del legno*
Marco Fioravanti, Università di Firenze
Giuseppe Lotti, Università di Firenze
- 15,20 *Le sfide del sistema Bosco Legno FVG: Sostenibilità Innovazione Sicurezza*
Carlo Piemonte, Presidente Legno Servizi Friuli Venezia Giulia
- 15,40 *Il legno come risorsa strategica: scenari di mercato internazionale e certificazione delle filiere*
Davide Pettenella, Università di Padova,
Severino Romano Università della Basilicata
- 16,00 *Strategie ed applicazioni di Economia Circolare nella filiera del legno*
Nicola Semeraro Presidente Consorzio Rilegno
- 16,20 *Digitalizzazione della filiera & Borsa Italiana del Legno: verso un cluster nazionale*
Angelo Luigi Marchetti, FEDERLEGNO Arredo
- 16,40 *Il ruolo delle biomasse nella transizione verso sistemi energetici sostenibili.*
Paolo Frankl - Renewable Energy Division, International Energy Agency
- 17,00 *L'importanza del legno per l'edilizia sostenibile e lo sviluppo di una filiera intelligente. Verso nuove professionalità e un modello sostenibile*
Franco Paterno, Gruppo Paterno
- 17,20 *Dal prodotto al sistema prodotto: casi di successo*
Maurizio Riva, Riva 1920
Luciano Marson, Pieces of Venice
- 17,50 *Conclusioni*
Saverio Mecca, Università di Firenze