



SISEF.ORG

Post Recenti Redazionali SISEF Social SISEF Eventi Cartella Stampa Chi Siamo

Recenti / Web Conference

Web Conference: "Biomasse legnose: opportunità o problema per la mitigazione della crisi climatica?"

DI RENZO MOTTA E GIORGIO MATTEUCCI · 09/02/2021

Workshop 25 febbraio 16.00 - 18.30

Prenotazione obbligatoria entro il 23/02/2021 su <https://forms.gle/1VRM9mvCurxBKCdW7>

Organizzazione

- Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale
- Istituto per la BioEconomia, Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBE/CNR)

L'uso delle biomasse legnose per produrre energia è un argomento che è aspramente dibattuto sia a livello scientifico e sia a livello politico-culturale.

Le biomasse legnose rappresentano attualmente la più importante fonte di energia rinnovabile nell'UE ed in Italia e rappresentano una risorsa oggi indispensabile per raggiungere gli obiettivi europei per "energia e cambiamento climatico" che prevedono di salire dal 18% attuale di energia proveniente da fonti rinnovabili al 32% nel 2030.

Esiste tuttavia una forte opposizione all'uso di questa fonte energetica o perlomeno all'inserimento di questa nella categoria delle fonti rinnovabili.

Le maggiori obiezioni riguardano la contrarietà nei confronti del taglio del bosco per la produzione diretta di biomasse (minori obiezioni sono poste all'uso delle biomasse che provengono da un uso a cascata della risorsa legno) ed il peggioramento della qualità dell'aria in seguito alla combustione di biomasse legnose con particolare riferimento alla immissione di polveri sottili in atmosfera.

La SISEF, nel suo ruolo di Società scientifica di riferimento per le foreste ed i prodotti legnosi, ha organizzato un evento per discutere in modo scientificamente corretto della tematica e per sentire alcuni tra i più importanti portatori di interesse che vanno dalla Associazione dei produttori di energia da biomasse fino alle più importanti associazioni ambientaliste italiane.

L'obiettivo dell'evento non è quello sostenere o contrastare l'uso energetico delle biomasse legnose o il loro ruolo come fonte di energia rinnovabile ma quello di fornire una corretta informazione scientifica sul loro uso e sul loro ruolo come energie rinnovabili e, nello stesso tempo, di ascoltare e discutere

ARTICOLO SUCCESSIVO

Il futuro è nel legno

ARTICOLO PRECEDENTE

EFFIS 2019: statistiche, cause e strategie di prevenzione degli incendi forestali in Italia

Le dieci priorità del 2021 per le foreste italiane

Pillole di Scienze Forestali

Save-the-date: XIII Congresso SISEF

ULTIMI POST PUBBLICATI

- Il futuro è nel legno
- Web Conference: "Biomasse legnose: opportunità o problema per la mitigazione della crisi climatica?"
- EFFIS 2019: statistiche, cause e strategie di prevenzione degli incendi forestali in Italia
- Webinar FilBioCasta
- Processi partecipativi per la valorizzazione dei servizi ecosistemici forestali: il progetto InnoForEST

SISEF TWEETS

I miei Cinguettii

NOTIFICHE DI SISEF.ORG

Ricevi via e-mail le notifiche di nuovi post in tempo reale.

diversi punti di vista, aspettative, preoccupazioni e proposte consapevoli che la coniugazione degli aspetti ambientali, sociali ed economici è indispensabile per l'uso sostenibile di qualsiasi risorsa.

INQUADRAMENTO SCIENTIFICO

Moderata: *Renzo Motta (SISEF)*

- Giorgio Matteucci (CNR IBE) | Gestione forestale e ciclo del carbonio
- Giacomo Grassi (EU JRC) | Uso energetico delle biomasse e cambiamenti climatici nel quadro delle politiche europee
- Davide Pettenella (Università di Padova) | Uno sguardo alla situazione italiana
- Ernesto Taurino (ISPRA) | Emissioni in atmosfera dalla combustione di biomasse solide
- Alice Favero (Georgia Tech - Atlanta, USA) | Gli effetti della domanda di biomassa sui diversi servizi ecosistemici delle foreste a livello globale

TAVOLA ROTONDA

Moderata: *Emanuele Bompan (Renewable Matter)*

- Antonio Brunori (PEFC Italia), Diego Florian (FSC Italia)
- Marino Berton (AIEL - Associazione italiana Energie Agroforestali)
- Antonio Nicoletti (Legambiente), Marco Corgnati (Regione Piemonte)
- Gaetano Benedetto (WWF Italia), Marco Bussone (UNCENM)

CONCLUSIONI

Alessandra Stefani (MiPAAF - Direzione Generale Economia Montana e Foreste)

Webinar organizzato in collaborazione con la Federazione Interregionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e Forestali del Piemonte e Valle d'Aosta. La partecipazione al convegno riconosce nr. 0.312 CFP SDAF18 per la categoria dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali/ Rif. Regolamento CONAF 3/2013. Per il riconoscimento dei crediti formativi è necessario registrarsi anche a SIDAF (Catalogo nazionale per l'aggiornamento professionale dei Dottori Agronomi e Forestali).

Scarica la locandina (PDF)

[Workshop-biomasse-25-02-2021](#)

Download

Info Autori



Renzo Motta

Università degli Studi di Torino | + Altri Posts

Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari (DISAFA),
Università degli Studi di Torino, Grugliasco (TO),
Presidente SISEF



Giorgio Matteucci

IBE-CNR, Sesto Fiorentino

Istituto per la BioEconomia (IBE)

Indirizzo e-mail

Iscriviti

SISEF NEWSLETTER

Ricevi la SISEF Newsletter (digest) via email (2/3 invii al mese):

SISEF Newsletter

TRANSLATION