



LEGNO-ENERGIA nelle VALLI del ROSA

Due giorni dedicati alle opportunità delle
biomasse legnose a fini energetici

27/28 MAGGIO 2022 - QUARONA (VC) - SALONE STERNA



Venerdì 27 maggio | ore 21.00 - 23.00

Serata divulgativa dedicata alla cittadinanza

RISCALDARSI CON IL LEGNO

Una risorsa locale per l'economia del territorio e il contrasto ai cambiamenti climatici, nel rispetto dell'ambiente e della qualità dell'aria



Sabato 28 maggio | ore 10.00 - 13.30

Convegno dedicato ad Amministratori pubblici,
tecnici e imprenditori del territorio

LEGNO-ENERGIA NELLE VALLI DEL ROSA

Le opportunità di una filiera corta, locale e sostenibile



Legno Energia
Nord Ovest



FEASR Fondo europeo agricolo
per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali

Venerdì 27 maggio | ore 21.00 - 23.00
Serata divulgativa dedicata alla cittadinanza

RISCALDARSI CON IL LEGNO

Una risorsa locale per l'economia del territorio e il contrasto ai cambiamenti climatici, nel rispetto dell'ambiente e della qualità dell'aria

Organizzata da



Legno Energia
Nord Ovest



Unione
Nazionale
Comuni Comunità
Enti
Montani
Delegazione Piemontese

In collaborazione con



La combustione del legno in dispositivi domestici quali stufe, cucine e camini, è causa di rilevanti emissioni di PM10, anche se non percepita come tale.

L'incontro sarà mirato ad illustrare le buone pratiche nella gestione degli apparecchi a legna e pellet per ridurre le emissioni, le manutenzioni e i rischi, risparmiando tempo e denaro.

Si affronterà inoltre il tema del valore del legno locale e dell'azione individuale, legando i temi del rispetto del bosco, della tracciabilità del materiale legnoso, delle certificazioni forestali ed impiantistiche, dell'uso corretto degli impianti domestici e dell'inquinamento dell'aria.

PROGRAMMA

21.00 | **Saluti degli organizzatori**

21.15 | **Tra clima e qualità dell'aria: il legno come combustibile.**

L'impiego energetico moderno, efficiente, responsabile e vantaggioso del legname locale



mipaaf
Ministero delle
politiche agricole
alimentari e forestali

 **REGIONE
PIEMONTE**



FEASR Fondo europeo agricolo
per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali

Sabato 28 maggio | ore 10.00 - 13.30

Convegno dedicato ad Amministratori pubblici, tecnici e imprenditori del territorio

LEGNO-ENERGIA NELLE VALLI DEL ROSA

Le opportunità di una filiera corta, locale e sostenibile

Organizzato da



In collaborazione con



Legno Energia
Nord Ovest



Unione
Nazionale
Comuni Comunità
Enti
Montani
Delegazione Piemontese



PROGRAMMA

Modera: Luigi Torreggiani, Compagnia delle Foreste

10.00 | Saluti istituzionali:

Francesco Pietrasanta, Sindaco di Quarona, UNCEM

Pietro Bolongaro, Presidente Associazione Monte Rosa Foreste

10.30 | Pianificazione e gestione forestale in Valsesia

Giovanni Maiandi, Associazione Monte Rosa Foreste

10.45 | La filiera legno-energia in Valsesia: situazione attuale e potenzialità future

Marco Carnisio, Associazione Monte Rosa Foreste

11.00 | Il ruolo climatico del legno e l'importanza della certificazione forestale

Antonio Brunori, PEFC Italia

11.15 | Pausa caffè

11.30 | Biomasse legnose e qualità dell'aria: come superare le criticità grazie all'innovazione tecnologica

Valter Francescato, AIEL - Associazione italiana energie agroforestali

11.50 | Come progettare al meglio un impianto a biomasse legnose: analisi, soluzioni e incentivi

Andrea Crocetta, RePlant

Giorgio Talachini, La Foresta

Progetto LENO - Legno Energia Nord Ovest

12.15 | Una buona pratica di successo: il caso del Comune di Pomaretto

Danilo Stefano Breusa, Sindaco di Pomaretto

12.30 | Discussione

13.00 | Conclusioni

Marco Corgnati, Regione Piemonte - Settore Foreste



ORDINE DOTTORI AGRONOMI
E DOTTORI FORESTALI DELLE
PROVINCE DI BIELLA E
VERCELLI

La partecipazione all'evento prevede il riconoscimento di crediti
per i Dottori Agronomi e Forestali: 0,44 CFP SDAF 10



mipaaf
Ministero delle
politiche agricole
alimentari e forestali



FEASR Fondo europeo agricolo
per lo sviluppo rurale:
l'Europa investe nelle zone rurali