



PALADINI DEL GUSTO

Privacy Policy

Home / Agricoltura / ForBioEnergy, come produrre energia da biomasse legnose rispettando gli ecosistemi forestali
FORBIOENERGY, COME PRODURRE ENERGIA DA BIOMASSE LEGNOSE RISPETTANDO GLI ECOSISTEMI FORESTALI



(di Redazione) Promuovere la produzione di bioenergia nelle aree protette del Mediterraneo fornendo soluzioni transnazionali per ridurre le barriere che ostacolano lo sviluppo del settore. Ma anche pianificazione di modelli di gestione forestale sostenibili per sfruttare la biomassa legnosa residua e creazione di filiere foresta-legno-energia, preservando al contempo la biodiversità degli ecosistemi forestali.

Sono questi gli obiettivi del **progetto ForBioEnergy** che ha condotto uno studio nelle aree protette mediterranee i cui risultati saranno presentati nel corso di una conferenza finale in programma **giovedì 27 giugno nella sala Lanza all'Orto Botanico, in via Lincoln 2 a Palermo a partire dalle 9.**

La giornata sarà preceduta da una conferenza stampa, poi il via alle 9,30 con i saluti delle autorità: **Edy Bandiera**, assessore regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo rurale e della Pesca Mediterranea, **Mario Candore**, dirigente generale del Dipartimento Sviluppo Rurale e Territoriale, **Leonardo Iuri Neglia**, sindaco di Petralia Sottana, **Salvatore Caltagirone**, commissario del Parco delle Madonie, **Alexia Boulanger**, Horizontal project Greencap.

Alle 10,30 l'intervento del **coordinatore responsabile del progetto Massimo Pizzuto Antinoro** e a seguire le relazioni tecniche e scientifiche con i risultati del progetto. In particolare, si parlerà, fra l'altro, di rimozione delle barriere

Stanchezza?
Dolori muscolari?

Palermo
Italia > Sicilia

mer 26 ☀️ 24°C 31°C	gio 27 ☀️ 23°C 30°C	ven 28 ☀️ 26°C 29°C
sab 29 ☀️ 25°C 29°C	dom 30 ☀️ 24°C 28°C	lun 01 ☀️ 24°C 28°C

🖨️ stampa PDF 3BMeteo.com

Meteo Palermo

ilSicilia.it
indipendente nei fatti

Polpette di fichi, bontà divina | LA RICETTA

Foss, è scontro politico: "voltafaccia" di Santoro ed esposto contro la vecchia gestione

Sanità, Legacoop plaude l'assessore Razza: "Nuova pagina sulle cure domiciliari"

A Randazzo indipendentisti in piazza in ricordo del comandante Canepa

A Erice il workshop sui progressi delle terapie cardiovascolari

amministrative, legislative, tecniche, economiche e sociali che ostacolano l'uso della biomassa nelle aree protette; valutazione dei potenziali impatti e dei benefici derivanti dall'estrazione della biomassa nelle aree protette; pianificazione della filiera sostenibile foresta-legno-energia, requisiti di qualità e tracciabilità della biomassa nelle aree protette.

Conclusione alle 16,30 con la presentazione e la firma dei protocolli d'intesa per la valorizzazione delle biomasse nelle aree protette promossi nell'ambito del progetto ForBioEnergy.

Il progetto ForBioEnergy, finanziato nell'ambito del **Programma Europeo Interreg Med 2014-2020** e che ha come lead partner il Dipartimento Regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale della Regione Siciliana, coinvolge otto partner di quattro paesi europei: Italia, Spagna, Slovenia e Croazia. I partner italiani sono **Enviland srl** ed il **Comune di Petralia Sottana**; partecipano pure quattro partner associati, due italiani, l'Ente Parco delle Madonie ed Aiel, e due croati.

Condividi:



Articoli Correlati:



Produrre energia dagli



Attività extra-agricole,



Produzione e distribuzione



Agronomi e Forestali a

Pubblicato il 25 giugno 2019 in [Agricoltura](#), [Bio](#), [Eventi](#), [News](#), [Opportunità](#)

Tag: [boschi](#), [Edy Bandiera](#), [energia](#), [filiera foresta-legno-energia](#), [foreste](#), [gestione forestale](#), [Interreg Med 2014-2020](#), [legno](#), [Mario Candore](#), [Parco delle Madonie](#), [Petralia Sottana](#)