

SAVONAECONOMICA LE ULTIME NEWS

2012-02-01 --> **AGROALIMENTARE**

Basilico dop in serra riscaldato a biomassa



Sarà inaugurato venerdì prossimo, 3 febbraio, l'impianto a biomassa dell'azienda agricola di Celle Ligure gestita da Paolo Calcagno (*nella foto*), presidente provinciale di Coldiretti e membro di giunta della Camera di Commercio di Savona. L'impianto, la cui realizzazione vede concretizzarsi gli impegni sostenuti da Coldiretti per promuovere lo sviluppo delle

energie alternative, fornirà il fabbisogno energetico a basso impatto ambientale per le serre dove viene coltivato il basilico DOP genovese.

All'inaugurazione oltre a Paolo Calcagno, saranno presenti Germano Gadina, presidente di Coldiretti Liguria, Giovanni Minuto, responsabile del CeRSAA di Albenga e i rappresentanti delle ditte Sami Bertone Impiantistica e Schmid che illustreranno la funzionalità degli impianti a biomasse. Tra gli invitati: il presidente della Regione Liguria Claudio Burlando, gli assessori regionali Giovanni Barbagallo (Agricoltura), Marilyn Fusco (Pianificazione Territoriale), Renata Briano (Ambiente e Sviluppo Sostenibile), Giovanni Boitano (Lavori Pubblici), Renzo Guccinelli (Sviluppo Economico), il presidente della provincia di Savona Angelo Vaccarezza, il presidente della Camera di Commercio di Savona Luciano Pasquale, il presidente della Fondazione Carisa Roberto Romani provinciali. L'inaugurazione prevede una visita guidata all'impianto, già in funzione.

Le biomasse, oltre ad essere considerate una fonte energetica importante per la riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra è anche un'opportunità per migliorare il reddito delle imprese agricole. Da tempo Coldiretti è impegnata per fare conoscere e promuovere la creazione di micro-impianti, alimentati con biomassa. Il cippato, infatti, è una un biocombustibile che si presenta sotto forma di scaglie di legno vergine, dalle misure indicative di 2-5 cm. disponibile sul territorio e che rispetta quindi il concetto di filiera corta.

La centrale termica a cippato realizzata dalla Sami Bertone per l'azienda agricola Paolo Calcagno consentirà di avere un risparmio del 64,5% rispetto al gasolio. Dai 112 euro a megawatt del vecchio combustibile utilizzato per riscaldare le serre, si passa ai 40 euro del cippato. Un costo decisamente competitivo rispetto anche al metano (65 euro per megawatt attora) e al gpl (140 euro per megawatt attora).

[torna indietro](#)

2013-08-03

CAMERE DI COMMERCIO

L'informazione camerale prosegue su Twitter



2013-08-03

CAMERE DI COMMERCIO

Bando della Camera per le Reti di impresa



2013-08-03

FINANZA E CREDITO

Sostegni al credito per nuovi imprenditori



2013-08-03

AGROALIMENTARE

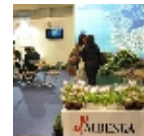
Formazione rurale: progetti entro settembre



2013-08-03

INTERNAZIONALIZZAZIONE

Contributi alle aziende per andare in fiera



2013-08-03

AMBIENTE

Due milioni di incentivi per energia rinnovabile



ARCHIVIO PER SETTORE

AGROALIMENTARE
AMBIENTE
ARTIGIANATO
CAMERE DI COMMERCIO
COMMERCIO E SERVIZI
CONGIUNTURA
CULTURA
EDILIZIA E CASA
EDITORIALI
ENTI TERRITORIALI
EVENTI
FINANZA E CREDITO
FOCUS
FONDI STRUTTURALI
FORMAZIONE
IMPRENDITORIA FEMMINILE
INDUSTRIA
INNOVAZIONE
INTERNAZIONALIZZAZIONE
ORIENTAMENTO E LAVORO
PROGRAMMAZIONE
PROGRAMMI EUROPEI
PROMOZIONE E MARKETING
REGISTRO DELLE IMPRESE
REGOLAZIONE DEL MERCATO
RESPONSABILITA' SOCIALE
SANITA'
SAVONA ECONOMICA
SCUOLA E UNIVERSITA'
STATISTICA E STUDI
TRASPORTI E INFRASTRUTTURE
TURISMO

COPYRIGHT 2011
TUTTI I DIRITTI RISERVATI



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E
AGRICOLTURA DI SAVONA

Via Quarda Superiore, 16
17100 Savona

REDAZIONE

Ricerca nelle new s:



