



Newsletter	Forum	Free reports	Pubblicazioni	Premium video				
Il meglio del giardino	Lavori in giardino e nell'orto	Lifestyle	Prodotti	Agenda	L'esperto risponde	Blog	Foto	Video



Forlener: il legno da foresta a energia

Inviato da News GI il 12 Apr 2011 - 17:03

Tags: Forlener | biella | trasformazione del legno | foresta | legno | produzione energia



Si rinnova l'appuntamento biennale con FORLENER, la principale fiera italiana dedicata alla filiera foresta - legno - energia che si terrà a Biella dal 23 al 25 settembre 2011.

potatura piante potatura piante da appartamento Progettazione giardini giardinaggio giardino piante calendario lunare semine calendario lunare orto

more tags

Cerca nel sito:

Ricerca

Forlener: il legno da foresta a energia



Si rinnova l'appuntamento biennale con FORLENER, la principale fiera italiana dedicata alla filiera foresta - legno - energia che si terrà a Biella dal 23 al 25 settembre 2011.

FORLENER, alla sua sesta edizione biennale, è l'unica manifestazione tecnica che mette in mostra prodotti, servizi e tecnologie secondo una logica di filiera, dalla raccolta e prima trasformazione del legno, fino alla sua valorizzazione energetica.

Il suo "format" abbina la classica esposizione fieristica, ad una serie di iniziative interattive, come:

- dimostrazioni dinamiche ospitate su aree esterne e gestite attraverso l'organizzazione di visite guidate che illustrano "a tutto tondo" le attrezzature della meccanizzazione agricolo - forestale;
- workshop, forum di discussione e confronto sul settore termotecnico curate dalle più autorevoli associazioni ed enti di settore sulle problematiche più attuali e dibattute: politiche di sostegno alle bioenergie, incentivi e normative, novità tecnologiche, sicurezza sul lavoro;
- tour guidati degli impianti a biomassa legnosa realizzati nel territorio;
- Premio Forlener per l'Innovazione suddiviso nelle categorie Meccanizzazione agroforestale e Agroenergia che premia e segnala al pubblico i migliori e più innovativi prodotti esposti in fiera.

Per maggiori informazioni www.forlener.it

FORLENER'11

FORESTA_LEGNO_ENERGIA