



## Newsletter Forlener 2009, n.5

24 agosto 2009

### Forlener apre le porte al Piano di Sviluppo Rurale con una serie di incontri tecnici il 4 settembre

*La 5ª edizione di Forlener, in collaborazione con la Regione Piemonte, offre un importante appuntamento dedicato alla presentazione dei finanziamenti per la filiera foresta - legno - energia e una serie di incontri personalizzati tra gli operatori del settore e le ditte della meccanizzazione forestale espositrici a Forlener 2009*

Si terrà il 4 settembre 2009, presso l'Istituto Tecnico Agrario di Biella, la giornata anteprima della Fiera, dedicata alla presentazione del bando del Piano di Sviluppo Rurale, Misura 1.2.3. azione 2: "Accrescimento del valore aggiunto dei prodotti forestali" (il testo del bando è disponibile al link [www.regione.piemonte.it/montagna/montagna/rurale/dwd/norme\\_tecn.pdf](http://www.regione.piemonte.it/montagna/montagna/rurale/dwd/norme_tecn.pdf)); la misura 1.2.3. mette a disposizione una dotazione finanziaria di 5 milioni di euro prevista per la copertura di una spesa ammissibile di 25 milioni di euro.

Gli investimenti ammessi a contributo sono macchine e attrezzature per i lavori forestali (gru, trattori forestali, cippatrici, rimorchi forestali, ecc.), impianti di condizionamento e trasformazione (impianti di scortecciatura, macchine per la produzione e il confezionamento di legna da ardere, ecc.) e strutture (ad es. capannoni, impianti per la produzione di energie rinnovabili).

Dopo la presentazione della suddetta misura, si apriranno gli incontri personalizzati tra i potenziali fruitori dei contributi regionali e i rappresentanti delle ditte di meccanizzazione forestale, per raccogliere informazioni tecniche e preventivi. Saranno inoltre presenti in sala professionisti qualificati che offriranno informazioni sulla compilazione delle domande per la richiesta di contributo.

Per informazioni sul bando, per la prenotazione degli incontri e per visionare l'elenco completo degli investimenti ammissibili, info e moduli sono disponibili su [www.forlener.it/211\\_0/default.ashx](http://www.forlener.it/211_0/default.ashx).

### Le tecnologie video per capire le tecnologie forestali a FORLENER

*I giorni venerdì 25 e sabato 26 settembre verranno trasmesse in fiera una serie di interessanti riprese televisive (in diretta e in differita) riguardanti alcune innovative attrezzature forestali in azione. L'iniziativa è portata avanti in collaborazione con il CNR IVALSA e la Protezione Civile-Regione Piemonte*

Per la prima volta nella storia delle fiere del settore agro-forestali, a Forlener ci sarà una serie di dirette televisive di attività in campo, attività svolta in collaborazione con il CNR IVALSA e la



Protezione Civile-Regione Piemonte. In una piantagione arborea a qualche km dal quartiere fieristico verrà allestita la stazione trasmittente della Protezione Civile e saranno realizzate delle riprese su alcune tra le più innovative ed efficienti attrezzature forestali per operare l'abbattimento, la sramatura e il successivo depezzamento di tronchi. Tutte le operazioni verranno trasmesse venerdì 25 e sabato 26 settembre in **streaming live** presso la mediateca allestita all'interno del centro fieristico di Gaglianico (Biella), sfruttando le tecnologie di comunicazione adottate dalla Protezione Civile per il collegamento su piattaforma satellitare durante gli eventi calamitosi.

Quando non ci sarà la diretta televisiva, tutti i giorni dalle 9,30 alle 17,45 verrà trasmesso un video documentario sulle diverse modalità di intervento e utilizzazione nell'arboricoltura industriale con l'esposizione dei risultati elaborati dal CNR IVALSÀ sullo studio di efficienza tecnica dei cantieri.

## **Le aziende più innovative nei settori della meccanizzazione forestale e della termotecnica? A Forlener 2009 il premio "Innovazione Tecnica"**

*A Forlener 2009 verranno premiate, sotto il patrocinio della Regione Piemonte, quelle aziende alle quali verrà riconosciuto il merito di aver apportato innovazioni nei settori della meccanizzazione forestale e della termotecnica*

La Regione Piemonte, nell'ambito della manifestazione Forlener 2009, ha dato vita alla prima edizione del "Premio Innovazione Tecnica – Forlener 2009" suddiviso in due sezioni: "Utilizzazione e Meccanizzazione Forestale" e "Termotecnica".

Le aziende presenti a Forlener 2009 potranno partecipare, presentando i loro prodotti più innovativi. Una giuria di specialisti, di chiara fama e riconosciuta professionalità, valuterà ogni proposta, decretando il vincitore al quale sarà rilasciato un attestato e una targa.

La cerimonia di premiazione si terrà il 25 settembre presso il Padiglione A della Fiera. I contenuti delle innovazioni vincitrici saranno divulgati mediante una serie di iniziative di comunicazione, sia in Italia che all'estero.

Le richieste di partecipazione al premio, devono essere ricevute presso la segreteria organizzatrice della Fiera (Paulownia Italia srl via Monte Sabotino, 1 - 30171 Venezia Mestre) entro il 10 settembre 2009. I moduli d'iscrizione sono scaricabili dal sito [www.forlener.it/206\\_0/default.aspx](http://www.forlener.it/206_0/default.aspx) all'interno del quale potranno essere reperite ulteriori informazioni.

## **Aiuti a sostegno dello sviluppo delle energie rinnovabili anche dal MIPAAF**

*Il Ministero metterà presto a disposizione 20 milioni di euro a favore degli agricoltori che vorranno investire sull'acquisto di impianti per la produzione di energia da materie prime di origine agricola*

Il MIPAAF sta lavorando in questi giorni per definire un regime di aiuto che mette a disposizione di agricoltori finanziamenti a fondo perduto per la copertura parziale, tra il 30 e il 60%, delle spese



sostenute per la realizzazione di impianti per la produzione di energia da materie prime di origine agricola.

La dotazione finanziaria ammonterebbe a 20 milioni di euro, risorse recuperate nel capitolo dei fondi non spesi e destinate ad andare perdute.

Proprio per questo motivo il bando per la presentazione delle domande di partecipazione e la fase istruttoria avranno tempi brevi; la pubblicazione dovrebbe avvenire entro la fine dell'estate, pertanto è opportuno che chiunque sia interessato a partecipare segua con attenzione le fasi di sviluppo di questo provvedimento.

La misura di sostegno sarà attuata nell'ambito delle norme europee sul regime *de minimis* in agricoltura. Il massimo contributo a fondo perduto che può essere erogato a favore dei beneficiari è di 200.000 euro, elevabili a 500.000 euro per il biennio 2009/2010, così come previsto dalle deroghe introdotte nel piano europeo per la ripresa economica.

## La COMAF S.r.l. anche quest'anno a Forlener 2009

*Comaf, la nota azienda del bresciano costruttrice di macchine agricole e forestali, conferma la propria partecipazione anche all'edizione 2009 di Forlener con una nuova "Macchina scorteccia tronchi mobile"*

La Comaf S.r.l. è un'azienda specializzata nella costruzione e commercializzazione di attrezzature forestali e agricole fin dal 1962, anno della sua fondazione. Nasce con il marchio "Dalla Bona", nome del suo fondatore e ha sede a Calvisano in provincia di Brescia.

Propone una vasta gamma di prodotti che spaziano dal settore forestale, agricolo, viticolo, fino a quello vivaistico, stringendo importanti collaborazioni con alcuni costruttori europei specializzati in questi settori come Kronos, Kone Ketonen, Fransgard, Rabaud, Linddana, Japa.

Comaf sarà presente negli spazi espositivi della fiera di Biella dedicata alla filiera foresta – legno – energia con la nuova "Macchina scorteccia-tronchi mobile", una scortecciatrice che può lavorare tronchi con diametri fino a 650/700 mm, ma è realizzabile anche per diametri superiori. La macchina vera e propria è montata su un carro con timone sterzante omologato per la circolazione stradale.

Inoltre potranno essere osservati in azione:

- una scortecciatrice Rabaud modello Robopel 250 per spelare pali da 5 a 25 cm di diametro, fino ad una lunghezza di 6 m.
- Una puntatrice Rabaud modello Quadriface 250 per pali di diametro massimo di 25 cm.
- Un cippatore Linddana TP 250 PTO K per diametri massimi di 25 cm, da alimentare con gru, azionato con PTO.
- Un rimorchio Wikar- Kronos con stanti per tronchi, timone sterzante, boogie, ruote forestali.
- Una gru Wikar – Kronos modello 5000 o 6020.

Il punto di forza delle macchine Comaf risiede nella selezione accurata delle materie prime e componentistica e nelle tecniche di costruzione condotte secondo la "Direttiva Macchine" europea, ulteriore garanzia della loro sicurezza e del loro livello qualitativo.

Per qualsiasi informazione è possibile contattare Comaf S.r.l., Via dell'Artigianato, 2/4 - 25012 Calvisano (Brescia). Tel.: 030 9668044; fax: 030 9968877; e.mail: [comaf@comaf.eu](mailto:comaf@comaf.eu).