

Maggio 2012. Nuovo numero rivista "Imballaggi & Riciclo"

Nata dalla collaborazione tra ConLegno e Rilegno la rivista Imballaggi & Riciclo tratta del packaging in legno dalla culla alla culla.

[Scarica il n.10 direttamente dal sito](#)



Trasforma un'idea in un progetto

**Finanziamento agevolato
"conlegno.bandieuropei"**

3 bandi per accompagnarti fino al raggiungimento di un finanziamento europeo per i tuoi progetti di sviluppo d'impresa.

[Clicca qui per tutte le informazioni](#)



Entro il 1° luglio 2012 i nuovi adempimenti FITOK



Sono quattro i nuovi Soggetti introdotti dal D.M. del 4 marzo 2011 per il settore degli imballaggi in legno che, per adempiere alle prescrizioni fitosanitarie nazionali, devono aderire ad uno dei Soggetti Gestori riconosciuti dal Decreto:

- 1) azienda che commercializza materia prima a Marchio IPPC/FAO
- 2) azienda che effettua la sola commercializzazione di imballaggi finiti a Marchio IPPC/FAO
- 3) azienda che ripara imballaggi in legno usati a Marchio IPPC/FAO
- 4) azienda che fornisce il servizio di stivaggio con materiale a Marchio IPPC/FAO

Assemblea Generale EPAL giugno 2012

**Comitato Nazionale EPAL Italia,
il più attivo d'Europa**

Tra tutti i comitati nazionali dell'European Pallet Association, il Comitato Nazionale EPAL Italia si è distinto per essere tra i più attivi con una ricca rassegna di attività nell'anno 2011:

- Cartolina celebrativa per 50° anniversario dell'ideazione del pallet EUR
- Partecipazione alla 7ª edizione del premio "Il Logistico dell'anno"
- Speciale premiazione EPAL: premiate con due sponsorship per la ricerca sul pallet le aziende Campari e Ferrero per aver supportato il sistema EPAL
- Conclusione della ricerca LCA su ciclo di vita del pallet EUR/EPAL

[Clicca qui per saperne di più](#)



ConLegno è un consorzio che merita attenzione

Il Consorzio Servizi Legno Sughero oggi compie 10 anni. L'attività si è assunta la responsabilità della salvaguardia ambientale favorendo i molteplici utilizzi del legno: dalla materia prima, al legno strutturale, all'imballaggio prodotto finito.