



Epal Academy: formazione permanente per il sistema Epal

Epal ha inaugurato Epal Academy, nuova istituzione nata al fine di garantire aggiornamenti e formazione permanente ai titolari di licenza, agli utilizzatori del sistema di interscambio e ai fornitori di produttori e riparatori attraverso i format del seminario e del programma specifico di formazione puntando all'obiettivo finale: elevata qualità dello standard tecnico EPAL come bancale ma anche come processi di uso, riuso ed interscambio. Epal Academy si occuperà anche di facilitare lo scambio incrociato di esperienze fra i Comitati Nazionali, rappresentando inoltre un punto di contatto per tutti gli utilizzatori del sistema europeo di interscambio.

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



OPERATORE

Prima licenza d'uso del Marchio Legnok

E' stata rilasciata la prima licenza d'uso del Marchio Legnok in Lombardia (codice univoco IT 03-0001). Si tratta della Società Alfio Forelli Srl in Provincia di Brescia, Soggetto già nostro Consorziato per il Marchio FITOK (ISPM n.15), che fin dall'inizio ha creduto nel nostro nuovo progetto Legnok.

Inoltre, ricordiamo che sono disponibili due interessanti pubblicazioni relative alla Due Diligence, alla situazione attuale, agli sviluppi futuri, ivi compreso il sistema sanzionatorio. Dal sito di Sherwood è possibile acquistare tali pubblicazioni.

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



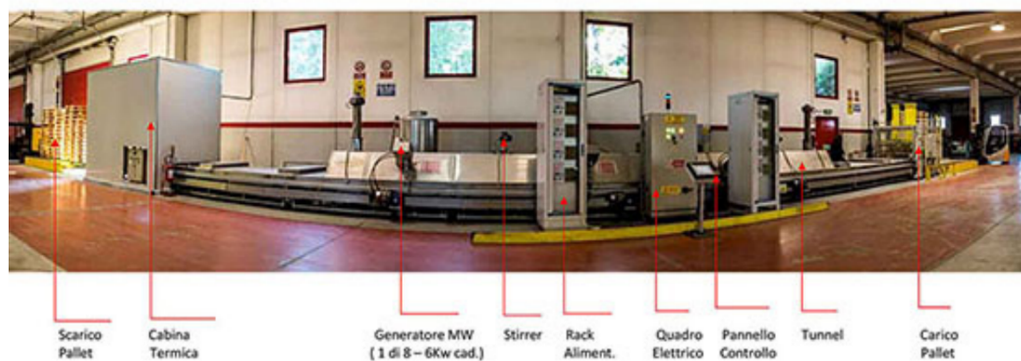
Revisione ISPM n.15: l'Area Tecnica Fitok pubblica le FAQ relative ai deflettori

Il Comitato Tecnico Fitok a seguito della revisione ISPM n.15, edizione aprile 2013 ha adeguato il Regolamento per l'utilizzo del Marchio Fitosanitario Volontario Fitok apportando tutte le modifiche necessarie ai fini dell'utilizzo del marchio IPPC/FAO per gli imballaggi in legno trattati con il metodo del trattamento termico - HT.

L'Area Tecnica Fitok ha raccolto le domande più frequenti dei Soggetti Autorizzati per poter fornire ai propri consorziati una pratica guida per la realizzazione e il posizionamento dei deflettori d'aria nei forni HT e quindi poter adempiere con facilità ai nuovi obblighi imposti dallo Standard ISPM n.15

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)

Tunnel a Microonde per la disinfestazione dei pallet in Conformità allo Standard FAO ISPM 15 -DH- Dielectric Heating



Scarico Pallet Cabina Termica Generatore MW (1 di 8-6Kw cad.) Stirrer Rack Aliment. Quadro Elettrico Pannello Controllo Tunnel Carico Pallet

Una tecnologia tutta italiana allarga la famiglia del trattamento fitosanitario ISPM n.15

E' stato omologato il primo impianto a microonde per il trattamento fitosanitario degli imballaggi di legno in conformità allo Standard ISPM n.15. E' entrato in funzione il primo impianto a microonde autorizzato al trattamento fitosanitario di pallet di legno con il marchio IPPC/FAO con la sigla "DH" (Dielectric Heating) al suo interno. L'impianto è il primo al mondo di questo genere.

[Clicca qui per maggiori informazioni](#)



Chiusura uffici di Conlegno

Ricordiamo ai Consorziati che gli uffici di Conlegno resteranno chiusi per ferie dal 4 al 29 agosto. L'attività lavorativa riprenderà regolarmente lunedì 1 settembre 2014. Lo staff di Conlegno Vi augura di trascorrere una serena pausa estiva.