

Approfondimento 10

Controlli e intercettazioni fitosanitarie di imballaggi di legno alla frontiera

ISPEZIONE IN MAGAZZINO DOGANALE DI IMBALLAGGI IN LEGNO IN INGRESSO IN ITALIA



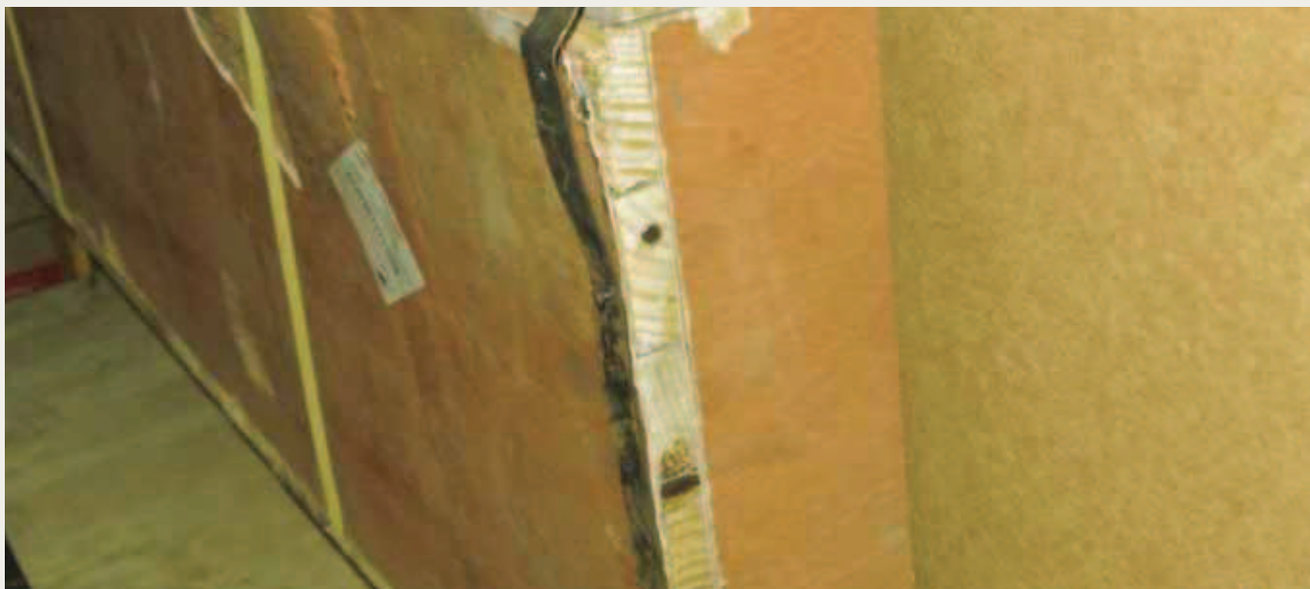
ISPEZIONE IN MAGAZZINO DOGANALE DI IMBALLAGGI IN LEGNO IN INGRESSO IN ITALIA



ISPEZIONE IN MAGAZZINO DOGANALE DI IMBALLAGGI IN LEGNO IN INGRESSO IN ITALIA



ISPEZIONE IN MAGAZZINO DOGANALE DI IMBALLAGGI IN LEGNO IN INGRESSO IN ITALIA



È stata rilevata la non presenza del marchio IPPC/FAO.
Imballaggio sottoposto a sequestro con vincolo fitosanitario di distruzione dello stesso

Termolegno.

Il valore aggiunto del pallet.



Impianto per l'essiccazione



Impianto per il trattamento termico HT - ISPM 15



Impianto per la vaporizzazione

CARATTERISTICHE IMPIANTO HT

- Scambiatori di calore in acciaio inox e alluminio o fasci tubieri in acciaio inox potenziati per effettuare trattamenti rapidi e veloci;
- Isolamento in lana minerale (sia pareti che tetto) dello spessore di 140 mm (lana minerale + tamponamento);
- Kit misurazione apposito per il trattamento termico completo di programma di gestione, sonde T legno, termostato campione e sonda certificata e tutto il necessario in conformità con le norme ISPM-15;
- Servizio di assistenza (on-site, teleassistenza in remoto).

Il trattamento termico (HT) di un imballaggio in legno (pallet o casse o altro) è la misura fitosanitaria individuata dall'IPPC e la base su cui si fonda lo Standard internazionale ISPM-15. Termolegno fornisce, oltre che essiccatoi e vaporizzatori, impianti per il trattamento termico predisposti per produrre la relativa documentazione in conformità con le norme vigenti.

Termolegno srl

33095 San Giorgio della Richinvelda, Via del Sile 4 - PN - ITALY
Tel. +39 0427 94190/949802 - fax +39 0427 949900
info@termolegno.com - www.termolegno.com



