

Milano, 21 ottobre 2016

Prot. Al0074-16

Spett. Le Azienda

E' DISPONIBILE LA NUOVA VERSIONE 1.5.001 DI PACK+, MIGLIORATE LE FUNZIONII ESISTENTI, AGGIUNTE LE NUOVE FUNZIONI DI GESTIONE OFFERTE, ORDINI, COMMESSE, DDT E FATTURE, ESPORTAZIONE DISEGNO IN DXF PER IMBALLICAD ED ALTRI SOFTWARE IN AMBIENTE CAD. TUTTO COMPRESO NEL CANONE ANNUALE ALLO STESSO PREZZO DELLA VERSIONE PRECEDENTE.



PER LA PROGETTAZIONE AVANZATA DELL'IMBALLAGGIO INDUSTRIALE

PER UNA DIMOSTRAZIONE PUOI CONTATTARE:

Domenico Corradetti domenico.corradetti@federlegnoarredo.it tel.0280604338

Giuseppe Fragnelli giuseppe.fragnelli@federlegnoarredo.it tel.0280604628

ASSOIMBALLAGGI

Sede/Headoffice

Foro Buonaparte, 65 • 20121 Milano

Italy • Tel +39.02.80604.1

Fax +39.02.80604.392

assoimballaggi@federlegnoarredo.it

www.federlegnoarredo.it

MILANO • ROMA • BELGRADO • BRUXELLES • CHICAGO • LONDRA • MOSCA • SHANGHAI

Ti informiamo che **è disponibile PACK+ nella versione 1.5.001**

La nuova versione, oltre a dimensionare l'imballaggio industriale di legno secondo alcune configurazioni della norma UNI 9151-3 ma anche quelli non a norma, introduce nuove funzionalità quali **la gestione delle Offerte ed Ordini, Commesse, DDT e Fatture.**

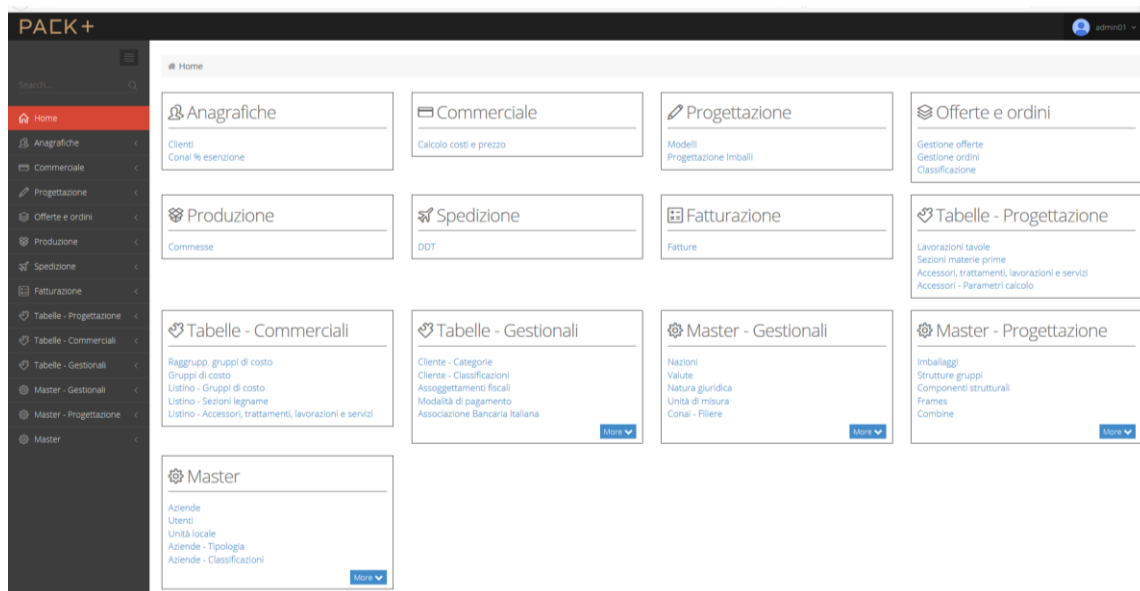
Inoltre, grazie ad un accordo con SCT informatica, leader nel settore per il disegno 3D dell'imballaggio industriale in ambiente AutoCAD, potrai acquistare PACK+ ed IMBALLICAD ad un prezzo vantaggioso.

I due software sono in corso d'integrazione e probabilmente entro il 2017 verranno integrati in un unico applicativo per la progettazione ed il disegno professionale dell'imballaggio.

PACK+, attraverso un'interfaccia completa e al contempo di facile utilizzo, guiderà l'utente in ogni fase operativa, dall'inserimento dei dati fino al progetto costruttivo dell'imballaggio.

L'aspetto innovativo è costituito da un algoritmo di calcolo strutturale dell'imballaggio capace di definire nel dettaglio ogni singolo elemento costruttivo e le relative caratteristiche.

Il software è predisposto in multilingue per permettere ad operatori di diversa nazionalità di condividere lo stesso strumento e le stesse informazioni.



LA PRIVACY E LA PROTEZIONE DEI DATI E DEGLI ACCESSI E' GARANTITA DA UN SISTEMA DI GENERAZIONE PASSWORD - TOKEN OTP. IL VANTAGGIO DEL SISTEMA OTP È CHE OVUNQUE SIATE, POTRETE ACCEDERE ALLA PAGINA PROTETTA SENZA NECESSITÀ DI PARTICOLARI APPLICAZIONI CONSENTENDO DI UTILIZZARE IL SOFTWARE E DI ACCEDERE DATI IN MODO SICURO E PROTETTO



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Il software è su piattaforma web, non necessita di installazione (possibilità di installazione su server locale al costo di 600€ al giorno oltre IVA + spese di trasferta);
- Autonomia di gestione: l'utente è in grado, autonomamente, di codificare ogni modello di imballaggio, grazie ad un sistema che permette di definire ogni singola caratteristica;
- Creazione ipotesi progettuali e progettazione dell'imballaggio;
- Progettazione automatica in base al 'contenuto' e all'ingombro;
- Disponibilità dei disegni in 2D ed esportazione disegni in formato DXF per la gestione in 3D;
- Esposizione completa e dettagliata delle quote relative alla posizione dei componenti;
- Motore di calcolo ingegneristico, automatico strutturale che considera sia i tradizionali elementi - dimensioni e peso delle merci - sia il baricentro e l'area sulla quale grava il peso della merce da imballare, permettendo di giungere alla rapida definizione del progetto costruttivo e di contenere l'impiego di materia prima, quantificata in relazione alle effettive esigenze;
- Generazione relazione di calcolo sugli elementi strutturali;

- Calcolo automatico delle unità di sali disidratanti per la protezione contro l'ossidazione;
- Calcolo automatico dei costi e definizione del prezzo di vendita;
- Possibilità di interagire con qualsiasi sistema software già esistente in azienda e di esportare i dati in diversi formati;
- Disegni tecnici e documentazione dell'imballaggio;
- Documentazione tecnica completa di istruzioni ai reparti produttivi, da quelle relative al taglio delle materie prime, alle istruzioni di assemblaggio;
- Possibilità di inoltrare di tutta la documentazione via email in modo diretto.
- Dichiarazione ambientale ai sensi della direttiva 94/62/CE;
- Calcolo automatico della CO2 stoccata nell'imballaggio di legno ai sensi della norma EN 16449:2014;
- Generazione moduli offerte, ordini, commesse, DDT e Fatture.