



Packing List

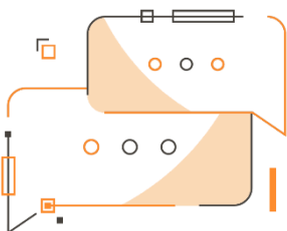
creare una lista di imballaggio articoli da ordini e spedizioni
in Microsoft Dynamics 365 Business Central



Packing List

App per Microsoft Dynamics 365 Business Central

La app Packing List consente di creare una lista di imballaggio collegata a Ordini vendita, Spedizioni warehouse, Ordini acquisto, Ordini trasferimento, Ordini di reso, Ricezioni warehouse.



Desideri che il sistema ti suggerisca la lista imballaggio una volta creata la spedizione oppure l'ordine? Vuoi comporla manualmente scegliendo i contenitori e aggiungendo il contenuto? Hai bisogno di stampare la lista imballaggio?

Come funziona

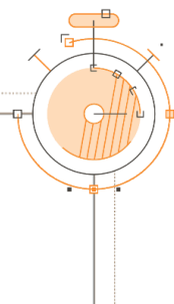
Grazie alla app Packing List (PCK):

- puoi comporre la lista imballaggio in base agli articoli presenti nella spedizione
- se preferisci, sarà il sistema a suggerirti quali contenitori utilizzare e quanti articoli inserire all'interno
- puoi stampare la lista di imballaggio

Guida Rapida

I primi step per essere subito operativi:

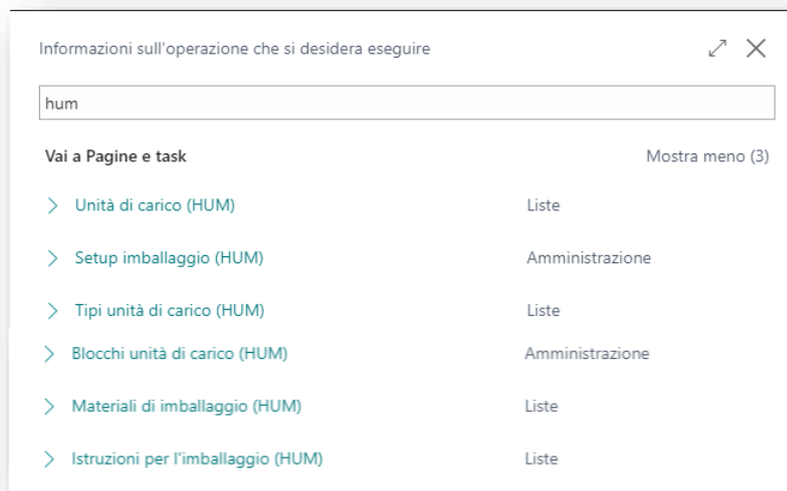
1. Da una spedizione aprire la page in cui comporre la Packing List
2. Selezionare le unità di carico e inserire le quantità articolo oppure
3. Far suggerire al sistema la lista imballaggio articoli in base al setup
4. Stampare la Packing List





Packing List - SOMMARIO

Premere ALT + Q e digitare "HUM" per vedere un elenco delle funzionalità coinvolte:

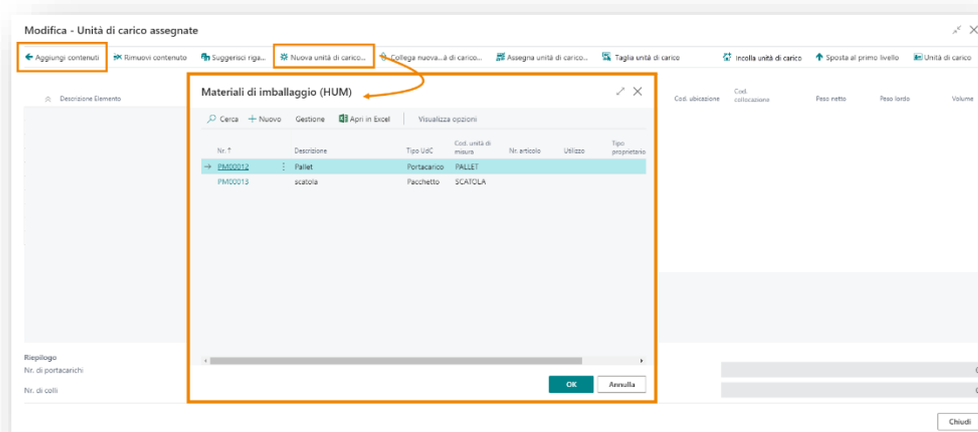


Packing List Page

Da una spedizione/ordine è possibile aprire la pagina di composizione della Packing List tramite Azioni->Funzioni->Packing List oppure da Processo->Packing List:

La Packing List è un insieme di unità di carico, che si collegano a righe ordine, ed ha una struttura ad albero.

Innanzitutto, è necessario selezionare le unità di carico da "**Nuova unità di carico**".



Scegliamo ad esempio una scatola e poi aggiungiamo il contenuto da **Aggiungi contenuti**.

La page relativa ai possibili contenuti mostra le righe articolo in base agli ordini/spedizioni. Inseriamo le quantità per gli articoli da aggiungere e premiamo OK.

Elementi origine disponibili

Cerca Modifica lista Apri in Excel

| Nr. origine | Nr. | Descrizione | Quantità | Qtà assegnata | Qtà da gestire | Cod. ubicazione | Cod. collocat |
|-------------|---------|---------------------------|----------|---------------|----------------|-----------------|---------------|
| 104020 | LS-120 | Altoparlante, nero, 120W | 8 | 6 | 3 | BIANCO | W-09-0002 |
| → 104020 | LS-10PC | Altoparl... bianco per PC | 30 | 18 | 3 | BIANCO | W-09-0002 |

Per creare più contenitori nella stessa Packing List si procede sempre da Nuova unità di carico e poi definendone il contenuto da Aggiungi contenuti.

Struttura ad albero

Se vogliamo aggiungere un contenitore più grande es. un Pallet, lo possiamo fare sia prima, sia dopo aver creato la Packing List.

Dopo averlo inserito da Nuova unità di carico, tramite le funzioni di Taglia/Incolla potremo definire la struttura ad albero: selezioniamo la riga della scatola da inserire sul pallet, premiamo **Taglia unità di carico** e poi selezioniamo il pallet e premiamo **Incolla unità di carico**:

Modifica - Unità di carico assegnate

← Aggiungi contenuti ✖ Rimuovi contenuto Suggerisci riga... ✖ Nuova unità di carico... Collega nuova... di carico... Assegna unità di carico... Taglia unità di carico Incolla unità di carico ↑ Sposta al primo livello Unità di carico

| Descrizione Elemento | Nr. materiale di imballaggio | Nr. | Descrizione | Cod. unità di misura | Quantità | Nr. lotto | Nr. seriale | Cod. ubicazione | Cod. collocazione | Peso netto | Peso lordo | Volume |
|----------------------|------------------------------|-----------|--------------------------|----------------------|----------|-----------|-------------|-----------------|-------------------|------------|------------|--------|
| ▼ HLU00203 | PM00012 | | Pallet | | | | | | | | | |
| ▼ HLU10150 | PM00013 | | scatola | | | | | | | | | |
| SH000003 (LS-75) | | LS-75 | Altop. ciliegia, 75W | PZ | 10 | | | BIANCO | W-09-0001 | | | |
| ▼ HLU10152 | PM00013 | | scatola | | | | | | | | | |
| SH000003 (LS-120) | | LS-120 | Altoparlante, nero, 120W | PZ | 3 | | | BIANCO | W-09-0001 | | | |
| ▼ HLU00204 | PM00012 | | Pallet | | | | | | | | | |
| ▼ HLU10148 | PM00013 | | scatola | | | | | | | | | |
| SH000003 (LS-MAN-10) | | LS-MAN-10 | Manuale per altoparl. | PZ | 2 | | | BIANCO | W-09-0001 | | | |
| ▼ HLU10149 | PM00013 | | scatola | | | | | | | | | |
| SH000003 (LS-MAN-10) | | LS-MAN-10 | Manuale per altoparl. | PZ | 2 | | | BIANCO | W-09-0001 | | | |
| → HLU10151 | PM00013 | | scatola | | | | | | | | | |
| SH000003 (LS-120) | | LS-120 | Altoparlante, nero, 120W | PZ | 3 | | | BIANCO | W-09-0001 | | | |

Riepilogo

Nr. di portacarichi: 2 Peso netto: 0

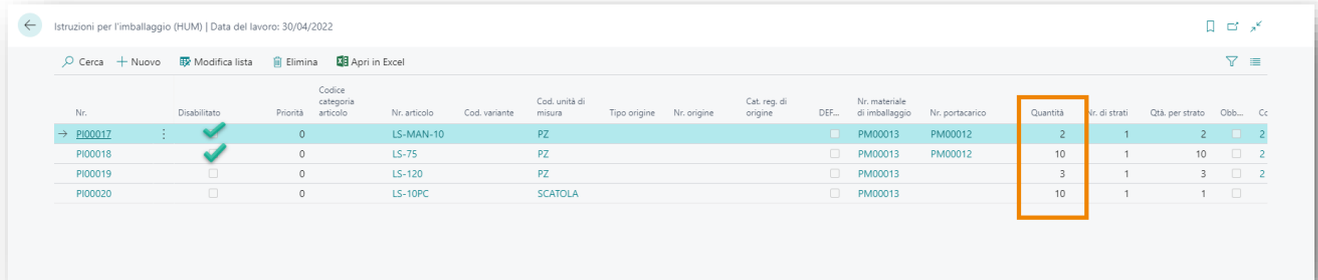
Nr. di colli: 5 Peso lordo: 0

Chiudi

Setup: Istruzioni per l'imballaggio

Al fine di poter utilizzare la funzione "Suggerisci riga per imballaggio" è necessario compilare un setup in "Istruzioni per l'imballaggio":

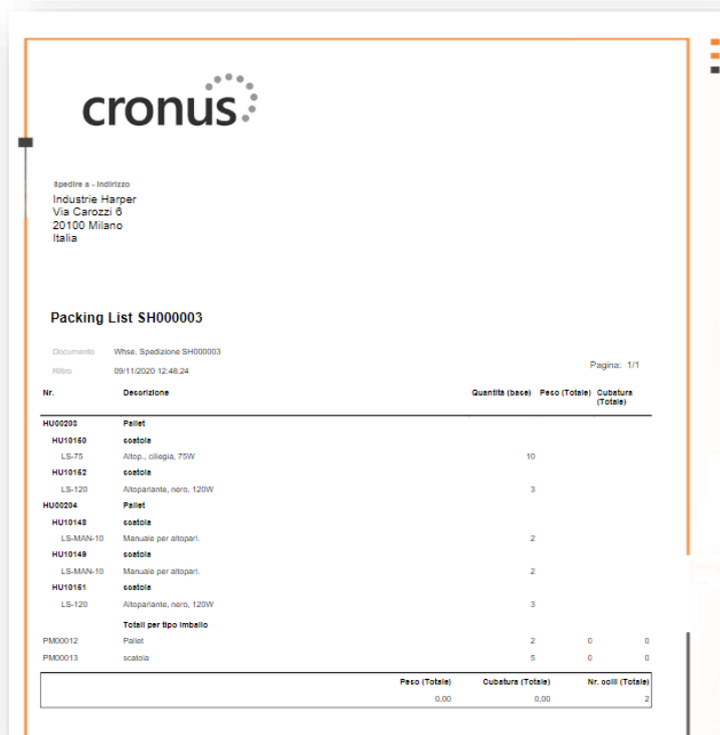
Tale setup fornisce al sistema le informazioni per creare il packaging per ogni diverso articolo:



| Nr. | Disabilitato | Priorità | Codice categoria articolo | Nr. articolo | Cod. variante | Cod. unità di misura | Tipo origine | Nr. origine | Cat. reg. di origine | DEF... | Nr. materiale di imballaggio | Nr. portacarico | Quantità | Nr. di strati | Qtà. per strato | Obb... | Cc |
|---------|-------------------------------------|----------|---------------------------|--------------|---------------|----------------------|--------------|-------------|----------------------|--------|------------------------------|-----------------|----------|---------------|-----------------|--------|----|
| PI00017 | <input checked="" type="checkbox"/> | 0 | LS-MAN-10 | LS-MAN-10 | | PZ | | | | | PM00013 | PM00012 | 2 | 1 | 2 | | 2 |
| PI00018 | <input checked="" type="checkbox"/> | 0 | LS-75 | LS-75 | | PZ | | | | | PM00013 | PM00012 | 10 | 1 | 10 | | 2 |
| PI00019 | <input type="checkbox"/> | 0 | LS-120 | LS-120 | | PZ | | | | | PM00013 | | 3 | 1 | 3 | | 2 |
| PI00020 | <input type="checkbox"/> | 0 | LS-10PC | LS-10PC | | SCATOLA | | | | | PM00013 | | 10 | 1 | 1 | | |

A questo punto il sistema esamina le spedizioni e, in base alle **Istruzioni per l'imballaggio**, propone delle scatole già riempite con il numero di pezzi indicato a setup

Esempio di stampa:



cronus

Spedire a - Indirizzo
Industrie Harper
Via Carozzi 6
20100 Milano
Italia

Packing List SH000003

Documento: Wms: Spedizione SH000003
Data: 09/11/2020 12:48:24
Pagina: 1/1

| Nr. | Descrizione | Quantità (base) | Peso (Totale) | Cubatura (Totale) |
|--------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------|
| HU00203 | Pallet | | | |
| HU10160 | scatola | | | |
| LS-75 | Attop., cilliegia, 75W | | 10 | |
| HU10162 | scatola | | | |
| LS-120 | Attoparlante, nero, 120W | | 3 | |
| HU00204 | Pallet | | | |
| HU10148 | scatola | | | |
| LS-MAN-10 | Manuale per attoparl. | | 2 | |
| HU10148 | scatola | | | |
| LS-MAN-10 | Manuale per attoparl. | | 2 | |
| HU10161 | scatola | | | |
| LS-120 | Attoparlante, nero, 120W | | 3 | |
| Totale per tipo imballo | | | | |
| PM00012 | Pallet | 2 | 0 | 0 |
| PM00013 | scatola | 5 | 0 | 0 |
| | | Peso (Totale) | Cubatura (Totale) | Nr. coll. (Totale) |
| | | 0,00 | 0,00 | 2 |

Attiva una Sottoscrizione

Le funzionalità della app Packing List per Microsoft Dynamics 365 Business Central richiedono una sottoscrizione.

Tale sottoscrizione si può attivare dalla page Pannello di controllo sottoscrizioni oppure direttamente dai messaggi di notifica che il sistema propone, cliccando sul link che consente di avviare il wizard delle sottoscrizioni.

Contattaci per ogni dubbio o richiesta di informazione:

www.eos-solutions.it/en/contact-support.html



www.eos-solutions.it