

Mon Ami 3000

Packing list

Gestione della packing list

Introduzione

Se la licenza comprende la gestione **Packing list** sarà possibile velocizzare e automatizzare le operazioni riguardanti i colli e la loro spedizione.

In fase di creazione della packing list è sufficiente indicare il documento (Preventivo, Ordine cliente, D.D.T., Fattura e Fattura proforma) contenente la merce da spedire e, automaticamente, saranno calcolati tutti i colli necessari in base alle impostazioni inserite nell'anagrafica di ciascun prodotto.

E' interessante notare che per gli articoli di tipo **distinta base** è possibile fare in modo che nel calcolo dei colli siano considerati i colli dei singoli componenti.

Oltre ai dati di spedizione di ogni singolo prodotto (peso, volume e dimensioni dell'imballo originale) è possibile definire illimitate tipologie di imballo con informazioni di peso, volume e dimensioni proprie.

I dati dell'imballo, quando specificato, sostituiscono quelli di base dei prodotti e questo risulta fondamentale nel corretto calcolo dei colli nel caso in cui siano presenti più articoli all'interno dello stesso collo.

La gestione della packing list è molto flessibile, consente di agire su ogni singolo collo e modificare i dati di peso, volume, dimensioni e contenuto. Un'altra funzione estremamente è quella di **"Unione colli"**, tramite la quale è possibile unificare più colli per formarne uno solo, contenente tutti i prodotti presenti nei colli originari.

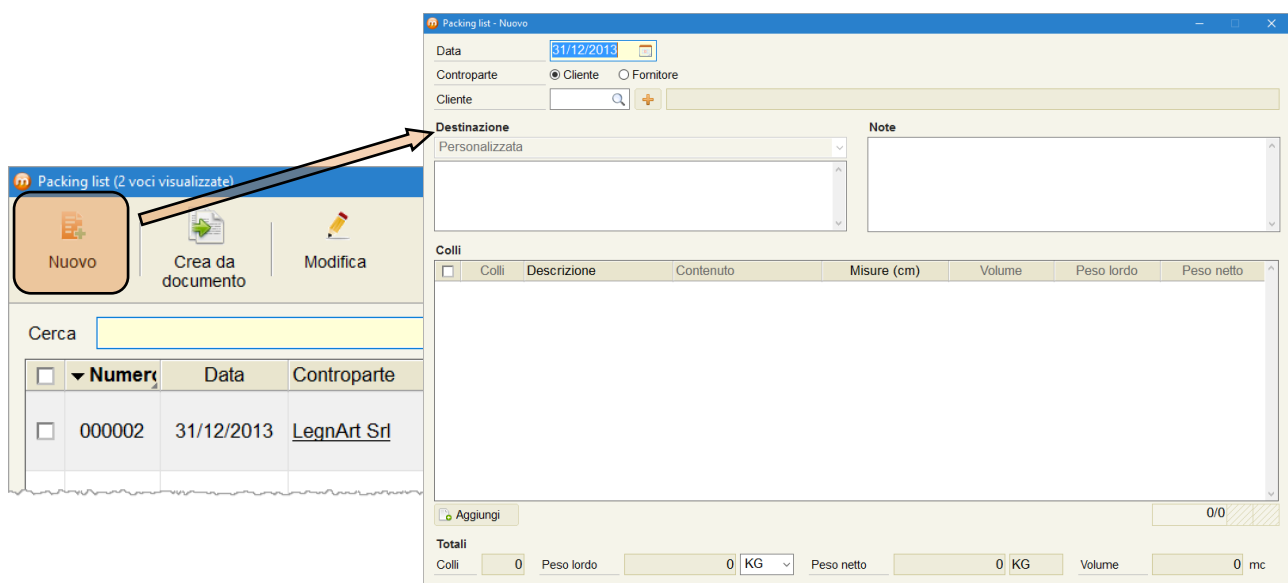
Una volta completata la packing list il programma consente di eseguire la stampa riepilogativa di tutti i colli e, cosa fondamentale, permette di stampare i sovrappacchi per ciascun collo. La stampa della packing list e dei sovrappacchi può essere personalizzata completamente dall'utente che può intervenire, oltre che sull'aspetto, anche sulle informazioni da riportare.

Gestione della Packing list

Vediamo ora le schermate di gestione della packing list e come si integrano con il resto del software.

Packing list

La schermata sottostante è accessibile da "Magazzino » Packing list".



Descrizione dei campi

- **Numero** (sarà visualizzato solo quando si richiama una packing list già inserita)
Identificativo della packing-list; progressivo automatico e non modificabile.

- **Generato da** (sarà visualizzato solo quando si richiama una packing list già inserita)
Se la packing list è stata generata automaticamente dal gestionale caricando i dati da un documento sarà visibile, in alto a destra, il riferimento al documento a cui è riferita la packing list.
- **Data**
In questo campo deve essere indicata la data di compilazione della packing list.
- **Controparte**
Tramite il campo è possibile impostare la tipologia di controparte e, nel campo situato immediatamente sotto, può essere indicato il cliente o il fornitore a cui deve essere spedita la merce.
- **Destinazione**
Questo campo testuale riporta per esteso l'indirizzo di spedizione della merce. Se è stato impostato un cliente/fornitore il programma caricherà automaticamente la destinazione dall'anagrafica della controparte. Tramite il menu a tendina è possibile visualizzare un elenco di tutte le destinazioni aggiuntive memorizzate nell'anagrafica della controparte specificata ed eventualmente selezionarne una diversa da quella proposta.
- **Note**
Annotazioni generiche sulla spedizione.
- **Colli**
Nella tabella presente al centro della finestra è riportato l'elenco di tutti i colli in spedizione. Per spedizioni che richiedono più colli dello stesso prodotto è possibile indicare un intervallo di colli relativi ad un articolo; questa opzione aumenta notevolmente la leggibilità della packing list nel caso di grandi spedizioni. L'elenco di colli è generato automaticamente dal gestionale nel caso in cui sia stato eseguito il caricamento di un documento esistente ma rimane comunque modificabile dall'utente.
- **Totali**
I campi presenti in questo gruppo sono calcolati automaticamente e rappresentano il totale di tutti i colli presenti nella tabella di riepilogo.

Premendo [Salva] la packing list sarà salvata nel database e verrà avviata automaticamente l'anteprima di stampa.

Caricamento colli da documento

Mon Ami 3000 consente di caricare i prodotti da spedire direttamente da preventivi, ordini cliente, D.D.T., fatture immediate e fatture proforma emessi in precedenza. In base ai dati memorizzati nell'anagrafica degli articoli, il programma genera automaticamente tutti i colli necessari per la spedizione.

Il pulsante [Crea da documento] evidenziato nell'immagine consente di accedere alla finestra "Carica packing list da documento" dove è possibile selezionare il documento da caricare.

| Numero | Data | Causale | Controparte | Totale | C |
|--------|------------|--------------------|----------------------------|------------|---|
| 000009 | 31/12/2013 | C/Deposito clienti | "L'Impresa" snc | 1.735,25 € | ✓ |
| 000008 | 31/12/2013 | Vendita | "L'Impresa" snc | 0,00 € | ✓ |
| 000007 | 26/05/2013 | Vendita | LegnArt Srl | 5.830,92 € | ✓ |
| 000006 | 15/05/2013 | Vendita | LegnArt Srl | 4.944,40 € | ✓ |
| 000005 | 10/03/2013 | C/Lavoro passivo | DAREC - Data Recovery spa | 0,00 € | ✓ |
| 000004 | 05/03/2013 | C/Deposito clienti | PC Assistant | 2.424,00 € | ✓ |
| 000003 | 25/02/2013 | Vendita | Arredamenti Moderni s.r.l. | 1.108,20 € | ✓ |
| 000002 | 25/02/2013 | Vendita | LegnArt Srl | 303,90 € | ✓ |
| 000001 | 16/02/2013 | Vendita | Arredamenti Moderni s.r.l. | 114,17 € | ✓ |

Premendo [Conferma] sarà caricata la packing list contenente i colli derivanti dal documento selezionato.

Nel caso in cui la packing list sia stata generata tramite il caricamento di un documento, al momento della conferma saranno aggiornati automaticamente anche i dati di "Peso", "Volume" e "Colli" presenti nei dati di "Trasporto" del documento caricato, in base ai valori della packing list.

Inserimento/Modifica manuale

Oltre alla procedura automatica di caricamento dei colli, è possibile indicare i colli anche manualmente.

Per inserire una nuova voce in tabella è necessario premere il pulsante [Aggiungi] (evidenziato in figura); per modificare una voce esistente occorre cliccare sul pulsante [Modifica]. Entrambi i pulsanti sono posizionati sotto la tabella di riepilogo colli (dove è disponibile anche il pulsante [Elimina]) e consentono di accedere alla stessa finestra di gestione riportata nell'immagine indicata dalla freccia.

In caso di caricamento colli da documento (descritto in precedenza) tutti i campi riportati nella finestra di inserimento/modifica risultano già compilati; tuttavia è consentita qualsiasi tipo di modifica.

Descrizione dei campi

- **Collo iniziale**
Numero del primo collo utilizzato per i prodotti riportati all'interno della tabella "Contenuto".
- **Numero colli**
Questo campo è attivo solo se nella tabella "Contenuto" è presente un solo articolo ed è utile quando lo stesso articolo si trova in più colli. E' necessario agire su questo campo in due diverse circostanze: quando la quantità di prodotto richiede più colli per la spedizione oppure quando un prodotto di grandi dimensioni deve necessariamente essere suddiviso in più colli per poter essere spedito.
- **Imballo**
Tipologia d'imballo utilizzata che può essere digitata a mano o selezionata fra i valori inseriti nella tabella degli imballi (descritta più avanti).
- **Dimensioni (cm)**
I campi presenti in questo gruppo consentono di impostare le dimensioni di ogni singolo collo e i valori possono essere modificati solo se è stato omesso l'imballo.
- **Totali peso**
 - **Imballo**
Rappresenta il peso complessivo degli imballi usato per la spedizione. Se il collo è relativo ad un articolo singolo (con imballo originale) inserito all'interno di un altro imballo, deve essere compilato; la stessa cosa deve essere fatta se il collo in esame include più prodotti, ognuno dei quali con l'imballo originale.
 - **Lordo**
Peso lordo complessivo della spedizione. Coincide con la somma dei singoli pesi lordi di tutti i prodotti presenti nel collo; include anche il peso dell'eventuale imballo.
 - **Netto**
Peso netto complessivo relativo a tutti i prodotti indicati.
- **Totali volume**

All'interno dell'unico campo presente in questo gruppo è riportato il valore del volume complessivo relativo a tutti i prodotti indicati.

Unione colli

Mon Ami 3000 consente di unificare più colli in uno solo contenente tutti i prodotti presenti nei colli indicati.

1. Selezionare i colli da unificare mettendo la spunta alle caselle in corrispondenza delle voci scelte.
2. Cliccare su [Unisci colli].

Una volta unificati i colli potrebbe essere necessario correggere le informazioni relative alle dimensioni e al tipo di imballaggio. L'operazione deve essere eseguita manualmente dall'operatore tramite la finestra di modifica descritta in precedenza.

Stampa sovrappacchi

Il gestionale consente all'operatore di stampare direttamente le etichette (sovrappacchi) da applicare su ciascun collo. Per stampare i sovrappacchi è necessario selezionare, tramite le apposite caselle, le voci della tabella relative ai colli per i quali si vuole stampare l'etichetta. Dopo aver selezionato i colli è sufficiente premere il pulsante [Stampa sovrappacchi] (punto 3 dell'immagine precedente) per generare il report e visualizzare l'anteprima di stampa.

Per eseguire la stampa dei sovrappacchi è necessario creare, se non fosse già presente, un modulo di stampa dedicato. Per informazioni sui moduli di stampa consultare l'appendice al termine di questa guida.

Imballi

Questa finestra, accessibile dal menu "Tabelle » Articoli » Imballi", consente di configurare tutte le tipologie di imballo utilizzate per la spedizione della merce.

L'imballo dovrà essere associato a tutti i prodotti per i quali è utilizzato e sostituisce le informazioni relative all'imballo originale.

Dim. e peso

All'interno dell'anagrafica degli articoli, accessibile dal menu "Magazzino » Articoli", è presente il pulsante "Dim. e peso" che consente di inserire, oltre a dimensioni, peso e volume, il rapporto fra quantità/colli e il tipo di imballo, indispensabili per la gestione della packing list.

The screenshot shows a window titled "Dimensioni e peso" with the following fields and options:

- Opzioni:**
 - Riporta una riga di annotazione nei do...
 - Escludi dalla valorizzazione fiscale
 - Articolo obsoleto: nascondi dagli elenc...
 - Dim. e peso
 - Scheda tecnica
- Dimensioni (cm):**
 - Larghezza: 25
 - Altezza: 55
 - Profondità: 40
- Peso:**
 - Lordo: 5 KG
 - Tara: 0 KG
 - Netto: 5 KG
- Imballaggio:**
 - Volume: 0,055 mc
 - Calcolo colli: Quantità per collo, Più colli per unità
 - Quantità: 1 PZ per ogni collo
 - Imballo: Scatola PC

Descrizione dei campi

- **Dimensioni (cm)**

In questo gruppo di campi è possibile inserire le dimensioni (in cm) del prodotto. Se l'unità di misura impostata è di tipo "Peso", i valori indicati sono relativi al singolo collo utilizzato in spedizione.
- **Peso**

I campi contenuti in questo gruppo permettono di specificare le informazioni relative al peso per unità di prodotto. La logica utilizzata per la compilazione di questi valori è differente in base al tipo di unità di misura.

Per articoli che hanno l'unità di misura di tipo diverso da "Peso" sarà possibile impostare il valore lordo e la tara; il peso netto sarà calcolato automaticamente dal gestionale e l'unità di misura di riferimento è personalizzabile.
- **Imballaggio**
 - **Volume**

Il valore del volume è calcolato automaticamente dal programma in base alle dimensioni indicate ma può essere modificato.
 - **Calcolo colli**

Consente di definire il tipo di legame che c'è tra la singola unità di prodotto e i colli di spedizione. Selezionando "Quantità per collo" sarà possibile impostare la quantità di merce che può essere contenuta in un collo; il valore indicato è relativo all'unità di misura principale impostata in precedenza.

Selezionare invece "Più colli per unità" nel caso in cui una singola unità di prodotto debba essere necessariamente suddivisa in più colli per poter eseguire la spedizione.

Nel caso si possieda l'articolo sia di tipo "Distinta base" sarà disponibile una terza scelta "Colli della distinta base"; se selezionata saranno considerate le impostazioni di peso/colli/volume indicate nei singoli componenti (saranno considerati anche i parametri impostati per tutte le eventuali sotto-distinte).
 - **Imballo**

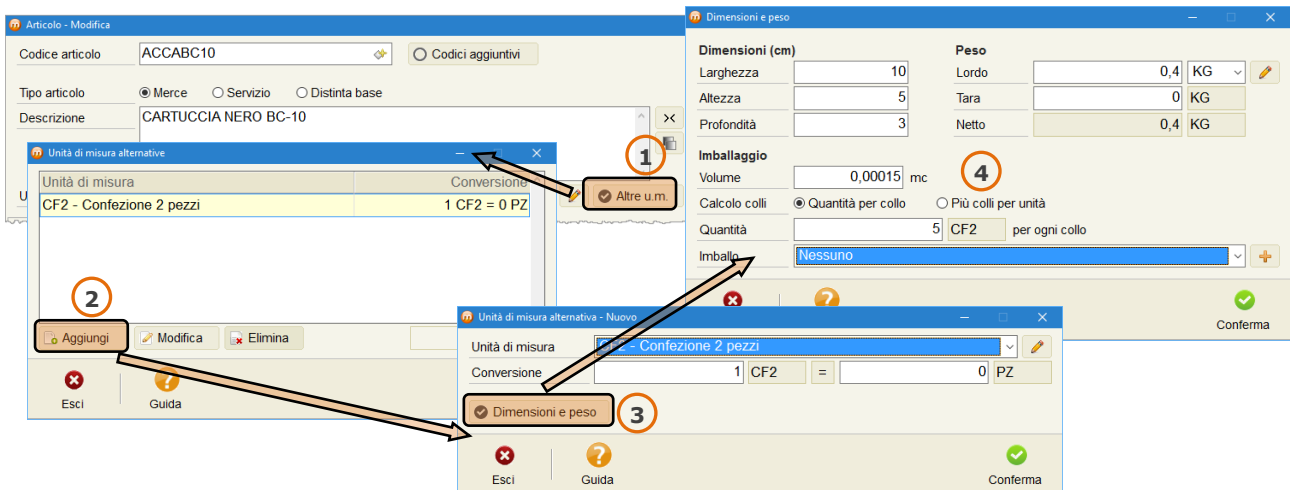
Questo campo è disponibile se il campo "Calcolo colli" è diverso da "Colli della distinta base". Consente di selezionare l'imballo utilizzato per la spedizione. In fase di generazione della packing list i colli riporteranno la dimensione dell'imballo e il peso totale risulterà il valore lordo complessivo di tutti i prodotti presenti nel collo, sommato al peso dell'imballo di spedizione.

Nota per articoli con unità di misura di tipo peso

Il campo relativo al peso netto è vincolato al valore 1 e l'unità di misura è la stessa impostata per il prodotto; il peso lordo è calcolato automaticamente in base alla tara.

Unità di misura alternativa

E' possibile accedere a questa schermata tramite il pulsante posto sulla destra dell'unità di misura principale dell'articolo.

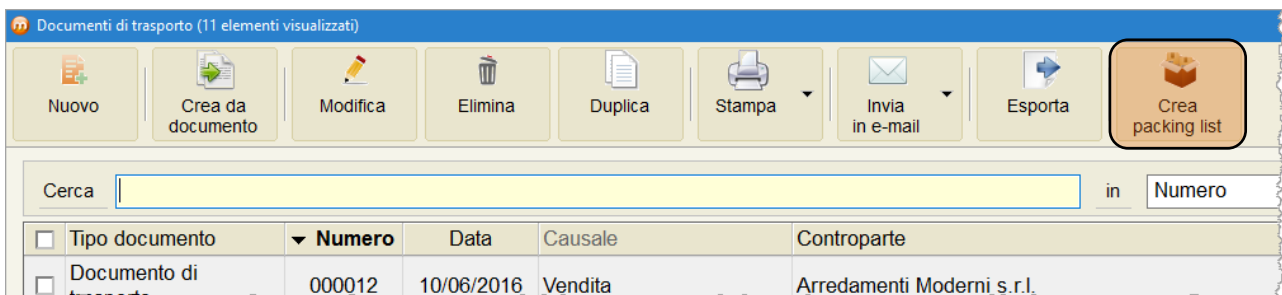


Per ogni articolo è possibile specificare unità di misura alternative. Per ogni unità di misura deve essere specificato un fattore di conversione con l'unità di misura principale per un corretto aggiornamento delle quantità di magazzino.

E' possibile specificare le stesse informazioni appena viste per il pulsante "Dim. e peso": dimensioni, peso, volume, rapporto quantità/colli e imballo.

Pulsante "Crea packing list"

Negli elenchi dei documenti che prevedono la possibilità di caricamento dei colli in una packing list (Preventivi, Ordini cliente, D.D.T., Fatture e Fatture proforma) è presente un pulsante "Crea packing list" (evidenziato nell'immagine sottostante) che consente di generare automaticamente una packing list dal documento selezionato (sarà possibile farlo solo se dallo stesso documento non è già stata generata una packing list).

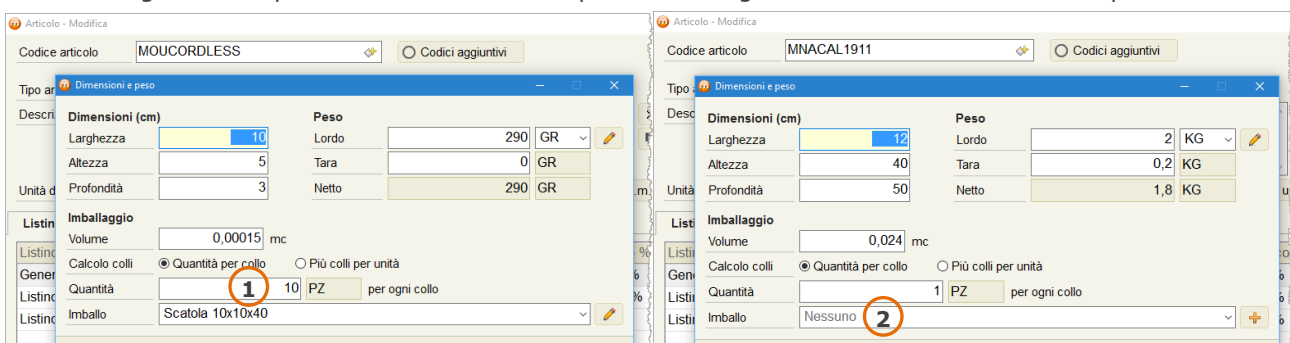


Esempio pratico

Come esempio pratico ora vedremo il caso di una packing list generata da un DDT di vendita contenente 10 monitor, 1 per collo, e 20 mouse divisi in due colli da 10 mouse ognuno.

Compilazione dati articolo

Nelle immagini sono riportati i dati articolo compilati nell'anagrafica dei due articoli di esempio.



Si può notare che per i mouse è stato definito un imballo che conterrà fino a 10 pezzi, come definito nella "Quantità per ogni collo" (1), mentre per i monitor si è deciso di inserire dimensioni e peso dell'imballo originale (2).

Emissione del D.D.T.

Creiamo un nuovo DDT da "Magazzino » Documenti di trasporto (D.D.T.)" inserendo nel corpo i due articoli di esempio.

1. Compilare i dati di testata del DDT
2. Inserire gli articoli nel corpo tramite il pulsante [Aggiungi]
3. Premendo il pulsante "Trasporto" sarà possibile visualizzare i dati di Peso/Volume/Colli calcolati automaticamente

Creazione della packing list

Accediamo alla finestra di gestione della packing list da "Magazzino » Packing list"

1. Premiamo il pulsante "Crea da documento" per accedere alla finestra indicata dalla freccia
2. Selezioniamo il tipo documento da cui generare la packing list: nel nostro caso è documento di trasporto
3. Selezioniamo lo specifico documento

Premendo [Conferma] sarà creata una nuova packing list contenente i colli derivanti dal documento selezionato.

Nella pagina seguente riportiamo l'immagine della packing list generata dal DDT di esempio.

Packing list - Nuovo

Data: 31/12/2013

Controparte: Cliente Fornitore

Cliente: 1 00001 Arredamenti Moderni s.r.l.

Destinazione: Personalizzata
Arredamenti Moderni s.r.l.
Via Caselle, 286
40068 S. Lazzaro di Savena (BO) 2

Note: Rif. D.D.T. Vendita n. 000010 del 31/12/2013 3

| Colli | Descrizione | Contenuto | Misure (cm) | Volume | Peso lordo | Peso netto |
|--------|--------------------|---|--------------|----------|------------|------------|
| 1 - 2 | Scatola 10x10x40 4 | (20 PZ) MOUCORDLESS MOUSE CORDLESS SCROLL PS/2 | 10 x 20 x 40 | 0.016 mc | 6200 GR | 5800 GR |
| 3 - 12 | Imballo originale | (10 PZ) MNACAL1911 ACER LCD 19" AL1911 1280X1024NI MULTIMEDIALE CONTRASTO 700:1 | 12 x 40 x 50 | 0.24 mc | 20 KG | 18 KG |

Aggiungi Modifica Elimina Stampa sovrappacchi 1/2


Totali
Colli: 12 Peso lordo: 26,2 KG Peso netto: 23,8 KG Volume: 0,256 mc

Esci Guida Salva

1. Cliente intestatario del DDT
2. Destinazione della merce
3. Riferimento testuale al DDT da cui è stata generata la packing list
4. Elenco colli generato in base alle informazioni inserite in "Dim. e Peso" dei due articoli: come si può vedere sono stati inseriti 10 colli contenenti i monitor nell'imballo originale e 2 colli con 10 mouse ognuno

È possibile selezionare le righe per le quali stampare, con il pulsante [Stampa sovrappacchi] (evidenziato in figura), le etichette da applicare ai singoli colli.

Di seguito riportiamo la stampa dell'etichetta fornita di default.

| DESTINATARIO | | |
|---|--|---|
| <p>Arredamenti Moderni s.r.l. Via Caselle, 286 40068 S. Lazzaro di Savena (BO)</p> <p>Rif. D.D.T. Vendita n. 000010 del 31/12/2013</p> | | |
| COLLO | DATI CONTENUTO | MITTENTE |
| 1 | <p>MISURE: 10 x 20 x 40 (cm)</p> <p>PESO LORDO: 3100 GR</p> <p>PESO NETTO: 2900 GR</p> <p>VOLUME: 0.008 mc</p> | <p>(10 PZ) MOUCORDLESS MOUSE CORDLESS SCROLL PS/2</p>  <p> <small> Azienda Pubblica, S.p.A. - 40138 Bologna tel. 051 123456789 - fax 051 123456789 P.I. 012345678901 - C.F. ANCEDEP12345678901234 </small> </p> |

Premendo [Salva] sarà possibile stampare la packing list; in figura riportiamo quella dell'esempio.



Strada Maggiore, 850 - 40125 Bologna
tel. 051 123.45.67 - fax 051 123.45.68
P.I. 12345678901 - C.F. ABCDEFI2T34H123K

Destinazione

Arredamenti Moderni s.r.l.
Via Caselle, 286
40068 S. Lazzaro di Savena (BO)

Ritirato: Rif. D.D.T. Vendita n. 000010 del 31/12/2013 Pagina 1/1

| DA - A | COLLI | CONTENUTO | MISURE (cm) | VOLUME | PESO NETTO | PESO LORDO | FOTO |
|--------|-------|--|-------------------|----------|------------|------------|------|
| 1 - 2 | 2 | (20 PZ) MOUNCORDLESS MOUSE CORDLESS SCROLL PS/2 | 10 x 20 x 40 (cm) | 0.016 mc | 5800 GR | 6200 GR | |
| 3 - 12 | 10 | (10 PZ) MNACAL1911 ACER LCD 19" AL1911 1280X1024NI MULTIMEDIALE CONTRASTO 700:1 | 12 x 40 x 50 (cm) | 0.24 mc | 18 KG | 20 KG | |

| | | | |
|--------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Totale colli 12 | Totale volume 0.256 mc | Totale peso netto 23.8 KG | Totale peso lordo 26.2 KG |
|--------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|

Appendice

Moduli di stampa predefiniti

Sono disponibili due moduli di stampa predefiniti relativi al modulo packing list: uno per la packing list stessa e uno per l'etichetta da applicare all'imballo di ogni singolo collo. Entrambi, come tutti i moduli di Mon Ami 3000, sono personalizzabili tramite il menu "Avanzate » Moduli di stampa. I due moduli sono:

- **Packing list**
Modulo di stampa della packing list
- **Sovrappacco**
Etichetta che può essere stampata su carta adesiva e applicata sull'imballo del singolo collo. Riporta, oltre al numero di collo, le informazioni sul contenuto, sul documento di riferimento e sulla destinazione della merce.

In caso non si disponga di tali moduli, è possibile farne richiesta al nostro servizio di assistenza che provvederà a inviarli assieme alle istruzioni per importarli.