

QUALSIASI COSA SPEDISCI PROTEGGILA E METTILA IN SICUREZZA.



Noi continueremo ad averne cura,
consegnandola al più presto.
Ovunque, in Italia e nel mondo.

LINEE GUIDA PER SPEDIZIONI IN SICUREZZA.

Per una corretta spedizione ti consigliamo di seguire dei semplici accorgimenti che ti consentiranno di rendere ancora più efficiente, veloce e sicura la lavorazione della tua spedizione.

ATTENZIONE:

IL CORRIERE PUÒ ACCETTARE LA SPEDIZIONE CON RISERVA se al momento del ritiro la spedizione risulta priva di imballo o con imballi insufficienti e/o inadeguati al tipo di merce trasportata, e che non garantiscono la stabilità e l'integrità del contenuto (es. colli senza materiale di contenimento e/o imballi con elementi mobili). Per tutti i dettagli sulle norme di spedizione e sull'accettazione con riserva consulta le "Condizioni generali di Trasporto" sul sito www.sda.it.

PER UNA CORRETTA SPEDIZIONE.

- > Tutte le spedizioni, indipendentemente dal contenuto devono essere accuratamente imballate.
- > Verificare che il peso e le dimensioni della spedizione rientrino nei limiti massimi del servizio acquistato sul sito www.sda.it.
- > Considerare l'imballo nella verifica del peso e dimensioni.
- > Compilare chiaramente in ogni sua parte la Lettera di Vettura/etichetta adesiva, indicando correttamente nome e indirizzo sia del mittente che del destinatario, avendo cura di riportare sempre il CAP e il telefono del destinatario. Nel caso di Lettera di Vettura cartacea, inserirla nell'apposita tasca trasparente adesiva.
- > Inserire all'interno una copia della Lettera di Vettura.
- > Chiudere bene la scatola con nastro adesivo resistente con larghezza minima di 5 cm. Si richiede nastro personalizzato o antieffrazione; in ogni caso non usare nastro neutro.
- > Evitare punti metallici o spaghi che possono impigliarsi sul sistema di smistamento e/o oscurare la corretta lettura ottica del bar code.

PER I BAGAGLI



Per un corretto confezionamento dei bagagli è necessario attenersi alle seguenti e semplici indicazioni:

- > **Compilare la Lettera di Vettura che accompagna la spedizione in modo chiaro e leggibile.**
- > **Inserire una copia della Lettera di Vettura in una delle tasche chiuse dalla cerniera della valigia.**
- > **Agganciare alla maniglia della valigia l'apposita targhetta identificativa, se disponibile.**
- > **Avvolgere il bagaglio con almeno 3 giri di pellicola trasparente e annodare il capo della pellicola all'impugnatura o al manico della valigia.**
- > **Apporre la taschetta adesiva porta documenti in posizione visibile, sul lato stabile e facendola aderire perfettamente.**
- > **Inserire la Lettera di Vettura nella taschetta adesiva avendo cura di richiudere correttamente il lembo superiore.**

Il Cliente è unico responsabile del confezionamento, dell'etichettatura e dell'imballaggio delle spedizioni, affidate a SDA, nei limiti di quanto previsto dall'art. 1693 del codice civile.

IMBALLAGGIO INTERNO.



- Scegliete l'imballaggio di tipologia e dimensioni adeguate a peso, forma e natura del contenuto per impedire rotture o danneggiamenti durante le operazioni di trasporto. Infatti contenitori non adeguati, ovvero riempiti in modo insufficiente o eccessivo, potrebbero deteriorarsi o aprirsi.
- Reimballate adeguatamente i vostri regali. Molti articoli venduti in confezioni attraenti potrebbero non essere adatti al trasporto.
- Evitate l'impiego di imballaggi già utilizzati. Si consiglia l'utilizzo di materiali di qualità per proteggere il contenuto delle vostre spedizioni da urti e vibrazioni nonché da possibili condizioni climatiche sfavorevoli.
- Le etichette "Fragile" e "Maneggiare con cura" non sostituiscono un attento imballaggio. Tali etichette sono adatte solo a scopo informativo.
- Assicuratevi che le sostanze liquide, semi-liquide o grasse siano poste all'interno di contenitori adeguati, sigillate con plastica e nastro adesivo. Avvolgetele inoltre con carta oleata e completate l'imballo con materiale interno leggero e resistente. Ricordate sempre che un cattivo imballaggio può danneggiare gli articoli circostanti.
- Mettete le sostanze in polvere in sacchetti di plastica resistenti, ben sigillati e quindi imballati in una scatola rigida.
- Avvolgete i CD, dischi dati video con materiale morbido di riempimento.
- Usate sempre elementi divisorii quando spedite materiale piatto e fragile.

IMBALLAGGIO INTERNO.



MATERIALI:

Buste Imbottite.

Sono buste imbottite con fogli di plastica a bolle d'aria, utili per spedire oggetti come dischi, CD, chiavi, ricambi elettronici.

Carta da Imballaggio.

La carta da imballaggio viene utilizzata per riempire gli spazi vuoti in un pacco di peso medio leggero che contiene oggetti non fragili. Deve essere avvolta strettamente ad ogni articolo, accertandosi di distribuire la protezione su tutti i lati.

Polistirolo espanso.

L'EPS è un polimero modellabile, leggero e economico, con proprietà antiurto minime.

L'EPS è spesso progettato con delle nervature che si comprimono con l'urto e ritornano poi alla forma originaria. Non è elastico come altre schiume polimeriche, come il polietilene e il poliuretano. L'EPS è particolarmente adatto per spedizioni meno fragili.

Noccioline di Polistirolo Espanso (peanuts).

Usate prevalentemente come materiale di riempimento dei pacchi per articoli leggeri.

Non sono consigliate per prodotti piatti, stretti o compatti che sono soggetti ad assestamenti e spostamenti. Questi movimenti fanno muovere il prodotto all'interno del pacco durante il ciclo di distribuzione e lo espongono ad un maggiore rischio di danno.

Disposizioni prudenziali minime per le noccioline di polistirolo espanso suggeriscono di utilizzare almeno 7,5 cm di spessore intorno a tutti i lati del contenitore. Inoltre, sarà necessario riempire il pacco con almeno 2,5 o 5 cm in più di materiale per tenere conto degli spostamenti ed aggiustamenti del prodotto.

IMBALLAGGIO INTERNO.



MATERIALI:

Imballaggi sagomati.

Gli imballaggi sagomati ricalcano la forma del prodotto e distribuiscono uniformemente la forza d'urto sul prodotto.

Polietilene espanso.

Il PE espanso è un polimero a bassa densità. Stampato o montato, presenta proprietà antiurto e capacità di assorbimento delle vibrazioni superiori che lo rendono adatto per imbottire articoli fragili di valore elevato.

Bloccaggio e rinforzo.

Utilizzando un materiale resiliente, è possibile bloccare e rinforzare le spedizioni assorbendo la forza d'urto e dirigendola verso il punto più resistente del prodotto. Il metodo di bloccaggio e rinforzo è il sistema di ammortizzamento ideale per i pacchi pesanti.

Galleggiamento/Riempimento.

Il galleggiamento è un metodo che consiste nel circondare l'oggetto con piccoli pezzi di materiale assorbente che scivolano o scorrono per riempire gli spazi vuoti nel pacco e distribuiscono l'impatto sull'intera superficie del prodotto. Questo metodo è più efficace se utilizzato insieme ad altri sistemi di imballaggio.

Avvolgimento.

Si utilizzano materiali di vario tipo in fogli. I singoli fogli vengono avvolti intorno a piccoli oggetti per proteggerli. Questo metodo non è adatto alla protezione di prodotti pesanti.

IMBALLAGGIO INTERNO.



MATERIALI:

Sospensione.

La sospensione è un sistema che consiste nel tenere un prodotto imballato lontano dalle pareti del contenitore per proteggerlo. I materiali usati per la sospensione sono cinghie, nastri, fasce, fili polimerici o altri supporti che possono fungere come dispositivi di trattenimento.

Ricorda che nei punti vendita KiPoint è disponibile il servizio di imballaggio, scatole e buste di vario formato, materiale di riempimento (chips polistirolo, cellophane con bolle, etc.); servizio di confezione di pacchetti con disponibilità di carta di varie fantasie, nastri e etichette, cartoncini e biglietti augurali. Vai su www.kipoint.it per scoprire il negozio più vicino.

IMBALLAGGIO ESTERNO.



Scatole.

Le scatole sono il tipo di imballo più usato. La gamma di dimensioni e forme, le varie combinazioni di materiali e il numero di accessori disponibili per rinforzarle e fissarle fanno delle scatole il metodo più indicato per imballare le vostre spedizioni.

Se state spedendo delle scatole di legno, assicurarsi che siano integre. Eventuali scheggiature/lesioni comportano rischi per voi e per gli operatori nelle varie fasi di processo. I contenitori di legno sono particolarmente indicati per la spedizione di articoli pesanti, solitamente imballati in pallet e pronti per essere maneggiati meccanicamente. A volte il cartone robusto a doppio strato è un'alternativa adatta e più economica del legno.

Se si ricorre ad una scatola già usata bisogna accertarsi che sia in buono stato, priva di denominazione varie e non usurata (possono perdere il 50% della resistenza), senza lacerazioni o strappi.

Rimuovere eventuali etichette, codice a barre, adesivi o altri contrassegni di spedizioni relativi a precedenti invii.

La scatola deve avere almeno un lato libero dove applicare la documentazione per il trasporto (Lettera di Vettura). Sullo stesso lato devono essere indicati i dati del mittente e del destinatario.

Nastro isolante (personalizzato o antieffrazione, non neutro).

Tutti gli imballi devono essere sigillati per impedire che il contenuto fuoriesca. Vi consigliamo di utilizzare nastri adesivi resistenti. Il cellophane è solitamente fragile.

SDA flyers Zerotre

vi consigliamo di inserire i vostri plichi in una busta plastificata 0- 3 "SDA flyer" standard per facilitare le operazioni di smistamento in tutta la nostra rete.

IMBALLAGGIO ESTERNO.



Tubi

Vi consigliamo di non utilizzare i tubi rotondi. La loro tendenza a rotolare li rende difficili da maneggiare, inoltre non possono essere inseriti negli impianti di smistamento automatizzati. Le confezioni a base quadrata o rettangolare sono la soluzione migliore per spedire disegni, blueprint (cianografica) e qualunque tipo di grande documento flessibile.

Confezionamento con carta e pellicole.

Il confezionamento con carta è raccomandato solo per l'imballaggio interno. Ricordatevi di chiudere l'oggetto confezionato in una scatola.

La pellicola termoretraibile e allungabile è usata per unire più scatole su un pallet per la stabilità e la protezione dallo sporco, dall'acqua, dall'olio, ecc. Non si addice a tutte le merci perché le alte temperature usate nella tecnologia di termoretrazione possono danneggiare il contenuto della vostra spedizione.

Quando usate queste pellicole, attaccate le etichette adesive sulle scatole e non sulle pellicole. Spesso la pellicola viene rotta per passare allo scanner il codice a barre di ogni spedizione.

EVITARE

Carta da pacchi, nastro adesivo in carta, nastro adesivo impermeabile, pellicola per alimenti e carta igienica doppio velo.

LA REGGIATURA

La reggiatura è sconsigliata in tutti i casi.

SDA raccomanda di non utilizzarla.