

1. Scopo

Il presente capitolato definisce tutti i requisiti qualitativi relativamente alla tipologia di imballo tanto in termini dimensionali quanto di conformità agli standard di OCAP Italia srl e di OCAP International srl.

2. Mezzi d'imballo

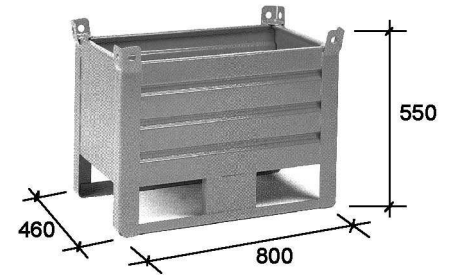
A seguire, i mezzi d'imballo previsti dagli standard OCAP Italia srl e da quelli OCAP International srl. Le tipologie di imballo qui sotto riportate sono le **uniche e sole** consentite.

<p>0434 CASSONE METALLICO MEDIO 0011 CASSONE METALLICO MEDIO MARCH. OCAP</p> <p>Capacità massima x stab. Ocap Italia Kg : 1880–1900 max Capacità massima x stab Ocap International Kg : 1180–1200 max</p> <p>Dimensioni : mm : 1000 x 800 x 800</p>	
<p>0407 CASSONE METALLICO MEDIO 0015 CASSONE METALLICO MEDIO NUOVO MARCH. OCAP</p> <p>Capacità massima x stab. Ocap Italia Kg : 1880–1900 max Capacità massima x stab Ocap International Kg : non utilizzato</p> <p>Dimensioni : mm : 1100 x 725 x 700</p>	
<p>0010 CASSONE MEDIO GRIGLIATO MARCH. OCAP</p> <p>Capacità massima x stab. Ocap Italia Kg : 1880–1900 max Capacità massima x stab Ocap International Kg : 1180–1200 max</p> <p>Dimensioni : mm : 1000 x 800 x 800</p>	
<p>0435 CASSONE METALLICO BASSO 0012 CASSONE METALLICO BASSO MARCH. OCAP</p> <p>Capacità massima x stab. Ocap Italia Kg : 1900–1950 max Capacità massima x stab Ocap International Kg : 1180–1200 max</p> <p>Dimensioni : mm : 1000 x 800 x 550</p>	

0445 CASSONE METALLICO 1/4

Capacità massima Kg. 500

Dimensioni : mm.800 x 460 x 550



CL CASSA IN LEGNO

Capacità massima Kg: 580 / 600

*Se su pedana **NON EPAL (europallet)***

A=700 (altezza max.)

B=770 (profondità max..)

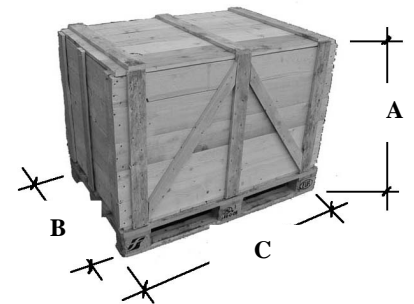
C=1180 (lunghezza max.)

*Se su pedana **EPAL (europallet)***

A=850 (altezza max.)

B=800 (profondità max..)

C=1200 (lunghezza max.)



CP SCATOLONI SU EPAL (europallet)

Capacità massima Kg. 580 per OCAP International
Kg. 1000 per OCAP Italia

*Se su pedana **NON EPAL (europallet)***

A=700 (altezza max.)

B=770 (profondità max..)

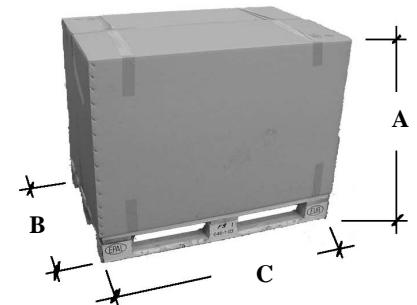
C=1180 (lunghezza max.)

*Se su pedana **EPAL (europallet)***

A=850 (altezza max.)

B= da 750 a 800 (profondità max..)

C=1200 (lunghezza max.)



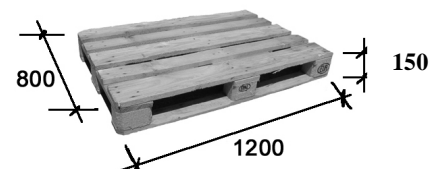
EPAL (EUROPALLET)

Tara nominale Kg : 20 (circa)

Capacità massima Kg : 580 / 600

Dimensioni : mm : 1200 x 800 x 150

Massima altezza con scatole mm. 700



VP (VASSOIO IN POLIPROPILENE NERO)

Vassoio 24 sedi , dimensioni 470 x 360 x 80 mm , da posizionare all'interno di cassone metallico



OD (CASSETTA PLASTICA ATHENA)

Cassetta plastica da posizionare su pedana EPAL, in modo che l'ingombro max della pedana con cassette sia :

A=850 (altezza max .)
B=800 (profondità max..)
C=1200 (lunghezza max.)

Il peso lordo ammissibile massimo per ogni cassetta con il suo contenuto non deve superare i 20 Kg



SACCHETTI PLASTICI

Sacchetti plastici biodegradabili con q.tà per sacchetto come da richiesta ordine OCAP Italia srl /Ocap International srl, opportunamente identificati con Codice OCAP del particolare contenuto e q.tà per sacchetto, collocati anche sfusi all'interno di cassoni metallici o casse di legno. Dove possibile evitare di collocare codici diversi all'interno di uno stesso contenitore . In caso contrario, tale contenitore dovrà essere accompagnato da specifico packing list ed i particolari dovranno essere posizionati "in verticale" e non "in orizzontale", al fine di consentire il prelievo di ogni singolo codice, senza dover maneggiare gli altri.

DIMENSIONI

COLORE VERDE : mm
370x150x220

COLORE AZZURRO : mm
370x150x290

COLORE PAGLIERINO : mm
370x150x360

3. Requisiti aggiuntivi

- Tutte le dimensioni sono tassative.
- Tutti i contenitori metallici devono essere tarati per il controllo delle quantità.
- I cassoni metallici con MARC. OCAP , dovranno tassativamente essere restituiti (gestione conto precario)

Casse in legno ed EPAL , devono avere un vano minimo di inforcolamento di altezza pari a **150** mm, sia sul lato da 800 mm, sia su quello da 1200 mm (4 vie).

- Le scatole posizionate su EPAL non devono eccedere le dimensioni indicate e la capacità massima di Kg 20 cad. Ciò significa che le scatole non devono fuoriuscire dal perimetro della pedana, a causa dell'eventuale deformazione dovuta al peso inserito (ad esempio, è opportuno utilizzare uno scatolone con i lati qualche centimetro più corti di quelli dell'euro pallet, con all'interno gli appositi angolari con reggiatura 4 vie e/o polifilmatura esterna).
- Se si utilizza un trasporto via mare, non spruzzare eccessive quantità di olio anti-corrosivo sui pezzi grezzi di stampaggio o fusione. In tal caso, si richiederebbe una nuova sabbatura prima di procedere con la verniciatura o la lavorazione. Inoltre, è tassativo l'utilizzo del sacco VCI e/o carta catramata. Non è ammesso l'utilizzo di bustine/sacchetti antimuffa.
- Etichettare tutti i colli o cassoni con il codice OCAP, la quantità contenuta nel collo, il numero di item del packing list, il peso lordo, il peso netto, la tara e dove possibile, lasciare in disparte ed identificare i pz utilizzati per eseguire la Vs pesata, in modo che gli stessi possano essere utilizzati da OCAP Italia srl e da quelli OCAP International srl. per le proprie verifiche.
- Se la spedizione consiste in più container e/o automezzi completi, assicurarsi di redigere un packing-list specifico per ogni container / automezzo e prestare attenzione a non confondere/invertire i documenti.
- Lo stesso articolo non deve essere presente in più cassoni, salvo diversi accordi con l'Ente Logistica Ocap.

4. Raccomandazione

Nelle spedizioni via mare occorre tener conto del fatto che l'altezza interna di un container è pari a 2,2 m. Utilizzando casse in legno con altezza totale pari a 700 mm si raggiunge un'ottimizzazione del carico (dal momento che si possono sovrapporre tre casse). La sovrapposizione dovrà tener conto del peso della merce : non sovrapporre pesi maggiori a pesi minori.

5. Non conformità

Qualora la spedizione non fosse conforme agli standard OCAP, Vi sarà emessa una nota debito risultante da:

- Ore-uomo impiegate per il travaso dei Vostri particolari, al fine di rendere l'imballo idoneo allo stoccaggio nel magazzino automatico.
- Costo dell'autocarro per eventuale smaltimento degli imballi a perdere.
- Addebito fisso per i costi di gestione .

Redatto da :**Approvato da :****Data :** 25/05/2009**Rev. :** 08/05/2012