

**Rapporto del Governo italiano sull'applicazione della Convenzione n. 27/1929
concernente "Indicazione del peso sui colli trasportati dalle navi"**

Si conferma quanto indicato nel precedente rapporto, trasmesso nel 1998.

La convenzione in oggetto, ratificata dal regio decreto del 08/05/1933, n. 676 (G.U. 18/06/1933, n. 149), trova applicazione nell'ordinamento italiano per tutti i colli trasportati dalle navi.

Tale operazione viene effettuata dagli spedizionieri che durante le operazioni di imbarco, sbarco e movimentazione della merce, devono contrassegnare i colli in modo da facilitare tali operazioni.

Costoro debbono provvedere ad una prima accurata marcatura dei colli da spedire da effettuare su piu' facce e in modo chiaro ed inequivocabile, indicando necessariamente:

Dati generali del mittente (denominazione, indirizzo...);

Il numero del collo sul totale di quelli spediti (esempio: collo n. 1 di 5 o semplicemente 1/5);

Quantita' totale dei colli spediti;

I dati generali del destinatario (denominazione, indirizzo...);

Luogo e data di sbarco e di scarico;

Peso lordo dei colli.

Elenco delle Organizzazioni datoriali e sindacali a cui il presente rapporto è stato inviato:

CONFINDUSTRIA

CONFCOMMERCIO

ASSOCIAZIONE BANCARIA ITALIANA – ABI

CONFEDERAZIONE ITALIANA DELLA PICCOLA E MEDIA INDUSTRIA – CONFAPI

CONFEDERAZIONE DELLE COOPERATIVE ITALIANE – CONFCOOPERATIVE

LEGA NAZIONALE DELLE COOPERATIVE E MUTUE – LEGACOOOP

CONFEDERAZIONE DELLE IMPRESE ARTIGIANE ITALIANE – CONFARTIGIANATO

CONFEDERAZIONE NAZIONALE ARTIGIANATO – CNA

CONFEDERAZIONE DELLE IMPRESE AGRICOLE ITALIANE – CONFAGRICOLTURA

CONFEDERAZIONE ITALIANA DEI DIRIGENTI D'AZIENDA - C.I.D.A.

CONFEDERAZIONE GENERALE ITALIANA DEL LAVORO - C.G.I.L.

CONFEDERAZIONE ITALIANA SINDACATI LAVORATORI - C.I.S.L.

UNIONE ITALIANA DEL LAVORO - U.I.L.

UNIONE GENERALE DEL LAVORO - U.G.L.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.