



# ETICHETTATURA AMBIENTALE

DECRETO LEGISLATIVO  
del 3 Settembre 2020 n. 116

LA NORMATIVA	pag.3
COSA SI INTENDE PER IMBALLAGGIO	pag.3
I TIPI DI IMBALLAGGIO	pag.3
I NOSTRO IMBALLI	pag.4
CISTERNE / IBC	pag.5
FUSTI / FUSTINO	pag.6
SECCHIO	pag.7
SCATOLA CARTONE / CARTONE CONTENITORE	pag.7
BIG BAG	pag.7
SACCHETTO	pag.8
REGGIA	pag.8
FILM ESTENSIBILE	pag.8
BANCALE	pag.9
FONTI	pag. 10

## **LA NORMATIVA**

L'11 settembre 2020 è stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale il decreto legislativo 3 settembre 2020, n. 116, che recepisce la direttiva UE 2018/851 sui rifiuti, e la direttiva (UE) 2018/852 relativa agli imballaggi e ai rifiuti di imballaggio. Il decreto ha apportato importanti modifiche, introducendo l'obbligo di etichettatura ambientale per tutti gli imballaggi immessi al consumo in Italia.

## **COSA SI INTENDE PER IMBALLAGGIO**

Il prodotto, composto di materiali di qualsiasi natura, adibito a contenere determinate merci, dalle materie prime ai prodotti finiti, a proteggerle, a consentire la loro manipolazione e la loro consegna dal produttore al consumatore o all'utilizzatore, ad assicurare la loro presentazione, nonché gli articoli a perdere usati allo stesso scopo.

## **I TIPI DI IMBALLAGGIO**

**Imballaggio primario:** imballaggio concepito in modo da costituire, nel punto vendita, un'unità di vendita per l'utente finale o il consumatore;

**Imballaggio secondario:** imballaggio concepito in modo da costituire, nel punto vendita, il raggruppamento di un certo numero di unità di vendita, indipendentemente dal fatto che sia venduto come tale all'utente finale o al consumatore, o che serva soltanto a facilitare il rifornimento degli scaffali nel punto vendita. Esso può essere rimosso dal prodotto senza alterarne le caratteristiche.

**Imballaggio terziario:** imballaggio concepito in modo da facilitare la manipolazione ed il trasporto di merci, dalle materie prime ai prodotti finiti, di un certo numero di unità di vendita oppure di imballaggi multipli per evitare la loro manipolazione ed i danni connessi al trasporto, esclusi i container per i trasporti stradali, ferroviari marittimi ed aerei".

*I NOSTRI IMBALLI*



**CISTERNA / IBC**



<b>CISTERNA</b>	<b>GABBIA</b>
HDPE02	FE 40
POLIETILENE ALTA DENSITA'	METALLO
Svuotare accuratamente e smaltire in base alle disposizioni comunali o contattare una società di recupero e smaltimento.	



<b>VALVOLA</b>	<b>TAPPO</b>
HDPE02	HDPE02
POLIETILENE ALTA DENSITA'	
Smaltire in base alle disposizioni comunali	



<b>TAPPO</b>
HDPE02
POLIETILENE ALTA DENSITA'
smaltire in base alle disposizioni comunali

**FUSTI**



<b>FUSTO</b>	<b>TAPPO</b>
HDPE02	PE02
POLIETILENE ALTA DENSITA'	POLIETILENE
Smaltire in base alle disposizioni comunali o contattare una società di recupero e smaltimento	



<b>FUSTO</b>	<b>TAPPO</b>
FE40	FE40
METALLO	
Svuotare accuratamente e smaltire in base alle disposizioni comunali o contattare una società di recupero e smaltimento.	

**FUSTINO**



<b>FUSTINO</b>	<b>TAPPO</b>
HDPE02	HDPE02
POLIETILENE ALTA DENSITA'	
Smaltire in base alle disposizioni comunali o contattare una società di recupero e smaltimento	

**SECCHIO**

<b>SECCHIO</b>	MANIGLIA
PP	FE 40
POLIPROPILENE	METALLO
Svuotare accuratamente e smaltire in base alle disposizioni comunali o contattare una società di recupero e smaltimento.	

**SCATOLA CARTONE / CARTONE CONTENITORE**

<b>CARTONE</b>
PAP 20
CARTONE ONDULATO
Smaltire in base alle disposizioni comunali

**BIG BAG**

<b>SACCO ESTERNO</b>	<b>SACCO INTERNO</b>
PP05	LDPE04
POLIPROPILENE	POLIETILENE BASSA DENSITA'
Svuotare accuratamente e smaltire in base alle disposizioni comunali o contattare una società di recupero e smaltimento.	

**SACCHETTO**



<b>SACCHETTO</b>
PELD04
POLIETILENE BASSA DENSITA'
Smaltire in base alle disposizioni comunali

**REGGIA**



<b>REGGIA</b>
PP
POLIPROPILENE
Smaltire in base alle disposizioni comunali

**FILM ESTENSIBILE**



<b>FILM ESTENSIBILE</b>
LDPE
POLIETILENE BASSA DENSITA'
Smaltire in base alle disposizioni comunali

## **BANCALE**



<b>BANCALE</b>
FOR 50
LEGNO
Smaltire in base alle disposizioni comunali

## **FONTI**

- [www.etichettata-conai.com](http://www.etichettata-conai.com) *“Linee guida sull’etichettatura ambientale degli imballaggi”*
- *Art.3 comma 3 DL 3 settembre 2020, n° 116 pubblicato in Gazzetta Ufficiale l’11 Settembre 2020.*
- *Decisione 129/97/CE*