















Etichettatura ambientale





La Direttiva UE 2018/851 sui rifiuti e la Direttiva UE 2018/852 relativa agli imballaggi e ai rifiuti di imballaggio sono state recepite in Italia all'interno del Pacchetto Economia Circolare del **D.L. 116/2020**. Il Ministero dell'Ambiente ha poi introdotto, con il **D.M. 114 03/2022** e successivamente con il **D.L. 360 09/2022**, le Linee Guida per l'attuazione di tali normative.

Le informazioni obbligatorie previste da queste Linee Guida prevedono **l'obbligo di etichettatura ambientale per tutti gli imballaggi immessi** sul mercato italiano, compresi quelli utilizzati nel settore dei prodotti chimici industriali, per facilitarne la raccolta, il riutilizzo, il recupero e il riciclaggio. Grazie a questo Decreto risulta più accessibile la comprensione di quella che è la destinazione finale dei singoli imballaggi e dei rispettivi elementi che li compongono.

La **tabella successiva** è indispensabile per conoscere le differenti **tipologie di imballaggi che utilizziamo** per la vendita e per la campionatura dei nostri prodotti (impregnanti, resine, oli, ausiliari, carte...). Per le confezioni multicomponenti sono indicate le singole componenti che costituiscono l'imballaggio nel suo complesso.

Imballo	Simbolo	Abbreviazione	Codice	Descrizione	Componente
CISTERNA		HDPE	02	Politilene ad alta densità	Corpo Valvola Coperchio Pallet HDPE
		FE	40	Acciaio	Telaio o gabbia Pallet metallo Tabella marcatura
		FOR	50	Legno	Pallet in legno
FUSTO IN PLASTICA		HDPE	02	Politilene ad alta densità	Fusto Tappo
		FE	40	Acciaio	Anello metallico di chiusura
FUSTO IN FERRO		FE	40	Acciaio	Fusto Anello metallico di chiusura

TANICA		PP	05	Polipropilene	Tanica Tappo
		FE	40	Acciaio	Manico
TANICA IN PLASTICA piccola		PP	05	Polipropilene	Tanica Tappo
BOTTIGLIA IN PLASTICA		HDPE	02	Politilene ad alta densità	Bottiglia Tappo
FLACONE IN PLASTICA BOCCA STRETTA		HDPE	02	Politilene ad alta densità	Flacone Tappo Sottotappo
SACCHI CARTA		C/PAP	81	Poliaccoppiato a prevalenza carta	Sacco

SACCHI PLASTICA		PELD	04	Politilene a bassa densità	Sacco
SCATOLA CARTONE		PAP	20	Cartone ondulato	Scatola
FILM ESTENSIBILE		PELD	04	Politilene a bassa densità	Film
PALLET IN LEGNO		FOR	50	Legno	Pallet