

INFORMAZIONE AGLI UTILIZZATORI DI APPARECCHIATURE PROFESSIONALI



Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato, riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione, indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo.

In particolare, la raccolta differenziata della presente apparecchiatura professionale giunta a fine vita è organizzata e gestita:

- a) direttamente dall'utilizzatore, nel caso in cui l'apparecchiatura sia stata immessa sul mercato prima del 15 agosto 2018 e l'utilizzatore stesso decida eliminarla senza sostituirla con una apparecchiatura nuova equivalente ed adibita alle stesse funzioni;
- b) dal produttore, inteso come il soggetto che ha per primo introdotto e commercializzato in Italia o rivende in Italia col proprio marchio, nel caso in cui l'apparecchiatura si immessa sul mercato dopo il 15 agosto 2018.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclo, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riutilizzo, riciclo e/o recupero dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

D.V.P Vacuum Technology s.p.a ha scelto di aderire a Consorzio Remedia, primario Sistema Collettivo che garantisce agli utilizzatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.

Codici **CER** (Codice Europeo Rifiuti) per lo smaltimento appropriato e sicuro di ogni singolo componente o materiale eventualmente rimosso dalla pompa originariamente immessa sul mercato:

TIPOLOGIA RIFIUTO	CER (Codice Europeo Rifiuti)	DESCRIZIONE CER
In caso di smaltimento pompa completa	16.02.14	Apparecchiature fuori uso
In caso di smaltimento pompe smontate:		
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Tutti i componenti scartati/rimossi dalle pompe (compresi motori elettrici, avvolgimenti motori e cavi elettrici)</i> 	16.12.16	<i>Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Filtri disoleatori 	15.02.02	<i>Assorbenti e materiali filtranti</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Filtri pompe metallici 	16.02.16	<i>Filtri dell'olio metallici</i>
L'olio potenzialmente presente nelle pompe lubrificate e per gli ingranaggi deve essere specificato dall'utilizzatore finale.	CER (Codice Europeo Rifiuti)	DESCRIZIONE CER
Dvp fornisce e consiglia le seguenti tipologie:		
<ul style="list-style-type: none"> • Olio minerale per lubrificazione non clorurato 	13.05.05	<i>Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione non clorurati</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Olio sintetico per lubrificazione 	13.05.06	<i>Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione</i>