

# DANGEROUS GOOD REGULATIONS (DGR)

A partire dal 1 Luglio 2015 è obbligatorio trasportare batterie al litio superiori ai 100 Wh (Wattora) utilizzando appositi cartoni (si tratta di imballaggi “UN APPROVED” nuovi e non riutilizzabili).

Quanto sopra in linea con la normativa europea denominata Dangerous Goods Regulations (DGR).

## **Quali sono i prodotti Hilti interessati?**

I prodotti Hilti interessati sono le Batterie 36V (Volt) usate e le batterie da 22V con Ah (Ampere-ora) uguale o superiore a 5,2 Ah.

## **Quali sono gli impatti per il Cliente?**

La responsabilità per la consegna della batteria al corriere correttamente imballata è del cliente (mittente).

Hilti, solo al fine di evitare ai propri Clienti eventuali sanzioni, metterà a disposizione dei cartoni UN Approved con le seguenti modalità:

I Clienti che già dispongono di un cartone UN APPROVED potranno comunicarlo al nostro servizio clienti e verranno contattati dal corriere entro le 48 ore successive. Nulla cambia, dunque, in questi casi.

I Clienti che, invece, richiederanno la presa in carico di batterie, come indicato sopra (ad es. per una riparazione), non essendo dotati di cartone UN APPROVED, riceveranno da Hilti gratuitamente un cartone che verrà appositamente inviato. La consegna del cartone seguirà le tempistiche standard ma, ovviamente, la presa in carico della batteria dal Cliente slitterà di 72 ore.

## **Per avere maggiori dettagli?**

La invitiamo a contattare il nostro Servizio Clienti al numero gratuito **800-827013**, dal Lunedì al Venerdì ore 8.00 - 18.30.

# ISTRUZIONI SU COME SPEDIRE LE BATTERIE AL LITIO

Gentile cliente,

La normativa prevede che in qualità di “mittente” sei responsabile del corretto imballo ed etichettatura delle merci pericolose, che nel caso delle batterie al litio dipende dal modello e dal rispettivo wh.

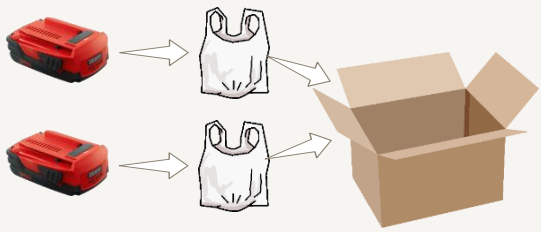




Abbiamo sintetizzato i passaggi da seguire per facilitarti:

1. Identificare il tipo di batteria e la sua Potenza (vedi la targhetta dati sulla batteria). Per conoscere il Wh basterà moltiplicare i numeri identificativi, es B 22/5.2 → 114,4Wh
2. Identificare la pagina di questo documento dove sono riportate le istruzioni per la tua batteria:
  - Pagina 2 per batterie Lithium Ion classificate < 100Wh
  - Pagina 3 per batterie Lithium Ion classificate >= 100Wh
  - Pagina 4 per Lithium Metal abbinate ad alcuni attrezzi GX
3. Identificare il corretto scenario
4. Imballare seguendo le istruzioni

# BATTERIE LITHIUM ION < 100 W/H

Applicabile quando ogni batteria nel collo o valigetta è classificata come < 100W/h.

Perchè l'etichetta sia valida è necessario che sia stampata a colori, in modo da stampare la cornice rossa

Scenario	Imballo	Note sull'imballo	Etichettatura	Documenti
Cartone + batterie		<ul style="list-style-type: none"> <li>Staccare le batterie dall'attrezzo</li> <li>Ogni batteria deve essere contenuta dentro un sacchetto che l'avvolga completamente.</li> <li>Non superare I 30kg per collo.</li> </ul>	<p>La cornice rossa deve essere stampata a colori.</p>  <p><a href="#">Scarica e Stampa l'etichetta &gt;</a></p>	Nessuno
Cartone + batteria ed attrezzo				
Valigetta Hilti con batteria e attrezzo		<ul style="list-style-type: none"> <li>Al fine di evitare partenze accidentali non lasciare nessuna batteria collegata all'attrezzo. Ogni batteria non assemblata all'attrezzo deve essere contenuta dentro un sacchetto che l'avvolga completamente.</li> <li>L'attrezzo deve essere spento e posizionato in modo da prevenire la messa in moto accidentale</li> <li>Non superare I 30kg per collo.</li> </ul>	<p>La cornice rossa deve essere stampata a colori.</p>  <p><a href="#">Scarica e Stampa l'etichetta &gt;</a></p>	

# BATTERIE LITHIUM ION $\geq$ 100 W/H

Applicabile quando almeno una batteria nel collo o valigetta è classificata come  $\geq$  100W/h.

E' richiesto il cartone speciale per le merci pericolose!  
Te lo inviamo contestualmente alla prenotazione del ritiro del corriere.






Scenario	Imballo	Note sull'imballo	Etichettatura	Documenti
Cartone con una sola batteria		OVERPACK label UN-packaging with packing group II	Nulla, l'etichetta è già stampata sul cartone.	Stampa una copia dell'allegato "bolla di consegna" allegata alla mail di prenotazione del ritiro e segnalala al Corriere.
Cartone con più di una batteria			 <b>Scarica e Stampa l'etichetta &gt;</b>	
Cartone + batteria e attrezzo		Al fine di evitare partenze accidentali non lasciare la batteria collegata all'attrezzo  OVERPACK label UN-packaging with packing group II	 <b>Scarica e Stampa l'etichetta &gt;</b>	
Valigetta Hilti con batteria e attrezzo		Al fine di evitare partenze accidentali non lasciare la batteria collegata all'attrezzo  OVERPACK label UN-packaging O Hilti tool case con UN Code.		

# BATTERIE LITHIUM METAL ALL'INTERNO DI ATTREZZI GX

Applicabile ai seguenti attrezzi di fissaggio azionati a gas:

- GX 120
- GX 120-ME
- GX 3
- GX 3-ME

Perchè l'etichetta sia valida è necessario che sia stampata a colori, in modo da stampare la cornice rossa.

Scenario	Imballo	Note sull'imballo	Etichettatura	Documenti
Attrezzo nella scatola		Un attrezzo per scatola	La cornice rossa deve essere stampata a colori.  <b>UN 3091</b> <small>TEL: (091) 762 323 2009 (INT.) 1 800 030 0043 (ITALIA)</small>	Nessuno
Attrezzo nella valigetta Hilti			<b>Scarica e Stampa l'etichetta &gt;</b>	