



Consiglio
dell'Unione europea

**Bruxelles, 21 novembre 2018
(OR. en)**

**14558/18
ADD 1**

**ENV 796
MI 869
DELECT 152**

NOTA DI TRASMISSIONE

Origine:	Jordi AYET PUIGARNAU, Direttore, per conto del Segretario Generale della Commissione europea
Data:	19 novembre 2018
Destinatario:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Segretario Generale del Consiglio dell'Unione europea
n. doc. Comm.:	C(2018) 7495 final - Annex
Oggetto:	ALLEGATO della direttiva delegata della Commissione che modifica, adeguandolo al progresso scientifico e tecnico, l'allegato III della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'esenzione relativa all'uso di cadmio e suoi composti in contatti elettrici

Si trasmette in allegato, per le delegazioni, il documento C(2018) 7495 final - Annex.

All.: C(2018) 7495 final - Annex



Bruxelles, 16.11.2018
C(2018) 7495 final

ANNEX

ALLEGATO

della

direttiva delegata della Commissione

**che modifica, adeguandolo al progresso scientifico e tecnico, l'allegato III della direttiva
2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'esenzione
relativa all'uso di cadmio e suoi composti in contatti elettrici**

ALLEGATO

Nell'allegato III, la voce 8 b) è sostituita dalla seguente:

"8 b)	Cadmio e suoi composti in contatti elettrici	Si applica alle categorie 8, 9 e 11, scade il: <ul style="list-style-type: none">– 21 luglio 2021 per le categorie 8 e 9 esclusi i dispositivi medico-diagnostici in vitro e gli strumenti di monitoraggio e controllo industriali;– 21 luglio 2023 per i dispositivi medico-diagnostici in vitro della categoria 8;– 21 luglio 2024 per gli strumenti di monitoraggio e controllo industriali della categoria 9 e per la categoria 11;
8 b)-I	Cadmio e suoi composti in contatti elettrici usati in: <ul style="list-style-type: none">– interruttori automatici;– sensori di rilevamento termico;– dispositivi termici di protezione dei motori (esclusi i dispositivi termici di protezione ermetici);– interruttori a corrente alternata per:<ul style="list-style-type: none">• un'intensità di 6 A e più e una tensione di 250 V CA e più; oppure• un'intensità di 12 A e più e una tensione di 125 V CA e più;– interruttori a corrente continua per un'intensità di 20 A e più e una tensione di 18 V CC e più; e– interruttori da usare con una frequenza della tensione di alimentazione ≥ 200 Hz	Si applica alle categorie da 1 a 7 e alla categoria 10, scade il 21 luglio 2021".