



2025/1810

12.9.2025

**DECISIONE DI ESECUZIONE (UE) 2025/1810 DELLA COMMISSIONE**

**dell'11 settembre 2025**

**che modifica la decisione di esecuzione (UE) 2022/1668 per quanto riguarda le norme armonizzate sulle attrezzature per l'applicazione di prodotti vernicianti, sulle macchine per l'alimentazione e la circolazione di prodotti vernicianti liquidi, sui sistemi di soppressione dell'esplosione e sui sistemi automatici di applicazione elettrostatica di materiali di rivestimento liquidi infiammabili**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (UE) n. 1025/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 ottobre 2012, sulla normazione europea, che modifica le direttive 89/686/CEE e 93/15/CEE del Consiglio nonché le direttive 94/9/CE, 94/25/CE, 95/16/CE, 97/23/CE, 98/34/CE, 2004/22/CE, 2007/23/CE, 2009/23/CE e 2009/105/CE del Parlamento europeo e del Consiglio e che abroga la decisione 87/95/CEE del Consiglio e la decisione n. 1673/2006/CE del Parlamento europeo e del Consiglio <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 10, paragrafo 6,

considerando quanto segue:

- (1) Conformemente all'articolo 12 della direttiva 2014/34/UE del Parlamento europeo e del Consiglio <sup>(2)</sup>, i prodotti che sono conformi a norme armonizzate o a parti di esse, i cui riferimenti sono stati pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*, devono essere considerati conformi ai requisiti essenziali di salute e sicurezza elencati all'allegato II della suddetta direttiva contemplati da tali norme o parti di esse.
- (2) Con decisione di esecuzione C(2023) 4798 della Commissione <sup>(3)</sup>, la Commissione ha chiesto al Comitato europeo di normazione (CEN) e al Comitato europeo di normazione elettrotecnica (Cenelec) di rivedere le norme armonizzate e di completare il lavoro sui progetti di norme a sostegno della direttiva 2014/34/UE («richiesta»). Le norme armonizzate oggetto della richiesta dovevano soddisfare i requisiti essenziali di cui all'articolo 4 e all'allegato II della direttiva 2014/34/UE.
- (3) Sulla base della richiesta, il CEN ha rivisto la seguente norma armonizzata, il cui riferimento è pubblicato con decisione di esecuzione (UE) 2022/1668 della Commissione <sup>(4)</sup>: EN 1953:2013 – Apparecchiature di polverizzazione e spruzzatura per prodotti di rivestimento e finitura – Requisiti di sicurezza. Ciò ha portato all'adozione della norma armonizzata EN 1953:2025 – Attrezzature per l'applicazione di prodotti vernicianti – Requisiti di sicurezza.
- (4) Sulla base della richiesta, il CEN ha rivisto la seguente norma armonizzata, il cui riferimento è pubblicato con decisione di esecuzione (UE) 2022/1668: EN 12621:2006+A1:2010 – Macchine per l'alimentazione e la circolazione sotto pressione di prodotti vernicianti – Requisiti di sicurezza. Ciò ha portato all'adozione della norma armonizzata EN 12621:2025 – Macchine per l'alimentazione e la circolazione di prodotti vernicianti liquidi – Requisiti di sicurezza.

<sup>(1)</sup> GU L 316 del 14.11.2012, pag. 12, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/1025/oj/>.

<sup>(2)</sup> Direttiva 2014/34/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014, concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva (GU L 96 del 29.3.2014, pag. 309, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2014/34/oj/>).

<sup>(3)</sup> Decisione di esecuzione C(2023) 4798 della Commissione, del 20 luglio 2023, relativa a una richiesta di normazione al Comitato europeo di normazione e al Comitato europeo di normazione elettrotecnica per quanto riguarda gli apparecchi e i sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva a sostegno della direttiva 2014/34/UE del Parlamento europeo e del Consiglio.

<sup>(4)</sup> Decisione di esecuzione (UE) 2022/1668 della Commissione, del 28 settembre 2022, relativa alle norme armonizzate per gli apparecchi e i sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva elaborate a sostegno della direttiva 2014/34/UE del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 251 del 29.9.2022, pag. 6, ELI: [http://data.europa.eu/eli/dec\\_impl/2022/1668/oj/](http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/1668/oj/)).

- (5) Sulla base della richiesta, il CEN ha rivisto la seguente norma armonizzata, il cui riferimento è pubblicato con decisione di esecuzione (UE) 2022/1668: EN 14373:2021 – Sistemi di soppressione dell'esplosione. Ciò ha portato all'adozione della norma armonizzata EN 14373:2021/A1:2025 – Sistemi di soppressione dell'esplosione.
- (6) Sulla base della richiesta, il CEN ha rivisto la seguente norma armonizzata, il cui riferimento è pubblicato con decisione di esecuzione (UE) 2022/1668: EN 50176:2009 – Apparecchiatura per impianti elettrostatici fissi per prodotti di rivestimento liquidi infiammabili – Prescrizioni di sicurezza. Ciò ha portato all'adozione della norma armonizzata EN 50176:2025 – Sistemi automatici di applicazione elettrostatica di materiali di rivestimento liquidi infiammabili – Requisiti di sicurezza.
- (7) La Commissione, insieme al CEN, ha valutato la conformità alla richiesta delle norme EN 1953:2025, EN 12621:2025, EN 14373:2021/A1:2025 ed EN 50176:2025.
- (8) Le norme EN 1953:2025, EN 12621:2025, EN 14373:2021/A1:2025 ed EN 50176:2025 soddisfano i requisiti cui intendono riferirsi, che sono stabiliti nell'allegato II della direttiva 2014/34/UE. È pertanto opportuno pubblicare i riferimenti di tali norme nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.
- (9) Nell'allegato I della decisione di esecuzione (UE) 2022/1668 figurano i riferimenti delle norme armonizzate che conferiscono una presunzione di conformità alla direttiva 2014/34/UE. Per garantire che i riferimenti delle norme armonizzate elaborate a sostegno della direttiva 2014/34/UE siano elencati in un unico atto, i riferimenti delle norme armonizzate EN 1953:2025, EN 12621:2025, EN 14373:2021/A1:2025 ed EN 50176:2025 dovrebbero essere inclusi in tale allegato.
- (10) È necessario ritirare dalla serie L della *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* i riferimenti delle norme armonizzate EN 1953:2013, EN 12621:2006+A1:2010, EN 14373:2021 ed EN 50176:2009, dato che tali norme sono state riviste. È pertanto opportuno sopprimere tali riferimenti dall'allegato I della decisione di esecuzione (UE) 2022/1668.
- (11) Per concedere ai fabbricanti tempo sufficiente per prepararsi per l'applicazione delle norme armonizzate EN 1953:2025, EN 12621:2025, EN 14373:2021/A1:2025 ed EN 50176:2025, è necessario rinviare il ritiro dei riferimenti delle norme armonizzate EN 1953:2013, EN 12621:2006+A1:2010, EN 14373:2021 ed EN 50176:2009.
- (12) È pertanto opportuno modificare di conseguenza la decisione di esecuzione (UE) 2022/1668.
- (13) La conformità alle norme armonizzate conferisce una presunzione di conformità ai corrispondenti requisiti essenziali di cui alla normativa di armonizzazione dell'Unione a decorrere dalla data di pubblicazione del riferimento di tale norma nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. È pertanto opportuno che la presente decisione entri in vigore il giorno della pubblicazione,

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

#### Articolo 1

L'allegato I della decisione di esecuzione (UE) 2022/1668 è modificato conformemente all'allegato della presente decisione.

*Articolo 2*

La presente decisione entra in vigore il giorno della pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il punto 1) dell'allegato della presente decisione si applica a decorrere dal 12 marzo 2027.

Fatto a Bruxelles, l'11 settembre 2025

*Per la Commissione*  
*La presidente*  
Ursula VON DER LEYEN

## ALLEGATO

L'allegato I della decisione di esecuzione (UE) 2022/1668 è così modificato:

- 1) le righe 10, 12, 28 e 61 sono soppresse;
- 2) sono inserite in ordine sequenziale le righe seguenti:

«10a.	EN 1953:2025 Attrezzature per l'applicazione di prodotti vernicianti - Requisiti di sicurezza.»
«12a.	EN 12621:2025 Macchine per l'alimentazione e la circolazione di prodotti vernicianti liquidi - Requisiti di sicurezza.»
«28a.	EN 14373:2021/A1:2025 Sistemi di soppressione dell'esplosione.»
«61a.	EN 50176:2025 – Sistemi automatici di applicazione elettrostatica di materiali di rivestimento liquidi infiammabili - Requisiti di sicurezza.»