



2023/2461

9.11.2023

**DECISIONE DI ESECUZIONE (UE) 2023/2461 DELLA COMMISSIONE**

**del 7 novembre 2023**

**che modifica la decisione di esecuzione (UE) 2019/451 della Commissione relativa alle norme armonizzate per i prodotti da costruzione elaborate a sostegno del regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio**

**(Testo rilevante ai fini del SEE)**

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 marzo 2011, che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 17, paragrafo 5,

considerando quanto segue:

- (1) A norma del regolamento (UE) n. 305/2011, per valutare la prestazione dei prodotti da costruzione che rientrano nell'ambito di applicazione delle norme armonizzate in relazione alle loro caratteristiche essenziali, i fabbricanti devono usare i metodi e i criteri stabiliti da tali norme, i cui riferimenti sono stati pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.
- (2) Con decisione di esecuzione C(2021) 5359 della Commissione <sup>(2)</sup>, la Commissione ha presentato al Comitato europeo di normazione (CEN) una richiesta di elaborazione e revisione di norme armonizzate a sostegno del regolamento (UE) n. 305/2011 per le apparecchiature da riscaldamento.
- (3) Sulla base della richiesta di cui alla decisione di esecuzione C(2021) 5359, il CEN ha riveduto le norme armonizzate EN 13240:2001, EN 13240:2001/A2:2004, EN 13240:2001/AC:2006 e EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 - Stufe a combustibile solido - Requisiti e metodi di prova; EN 13229:2001, EN 13229:2001/A1:2003, EN 13229:2001/A2:2004, EN 13229:2001/AC:2006 e EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 - Termocaminetti e caminetti aperti, a combustibile solido - Requisiti e metodi di prova; EN 12815:2001, EN 12815:2001/A1:2004, EN 12815:2001/AC:2006 e EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007 - Termocucine a combustibile solido - Requisiti e metodi di prova; EN 12809:2001, EN 12809:2001/A1:2004, EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007 e EN 12809:2001/AC:2006 - Caldaie per riscaldamento domestico, indipendenti, a combustibile solido - Potenza termica nominale non maggiore di 50 kW - Requisiti e metodi di prova, nonché EN 14785:2006 - Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno - Requisiti e metodi di prova. I riferimenti a tali norme sono pubblicati nella serie C della *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea* <sup>(3)</sup>.
- (4) La revisione di tali norme ha portato all'adozione delle norme armonizzate rivedute EN 16510-2-1:2022 - Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-1: Riscaldatori per ambienti; EN 16510-2-2:2022 - Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-2: Apparecchi installati inclusi caminetti aperti; EN 16510-2-3:2022 - Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-3: Termocucine; EN 16510-2-4:2022 - Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-4: Caldaie autonome - Potenza termica nominale fino a 50 kW e EN 16510-2-6:2022 - Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-6: Riscaldatori per ambienti alimentati meccanicamente da pellet di legno, inserti e termocucine.

<sup>(1)</sup> GUL 88 del 4.4.2011, pag. 5.

<sup>(2)</sup> Decisione di esecuzione C(2021) 5359 della Commissione, del 29 luglio 2021, relativa a una richiesta di normazione rivolta al Comitato europeo di normazione per quanto riguarda gli apparecchi di riscaldamento per ambienti a sostegno del regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio.

<sup>(3)</sup> GU C 92 del 9.3.2018, pag. 139.

- (5) Le norme rivedute contengono metodi di misurazione delle emissioni di NOx, idrocarburi e particolato degli apparecchi a combustibile solido, specifiche per la classificazione degli apparecchi a combustibile solido e limiti di sistema per gli apparecchi a circuito di combustione stagno, l'etichettatura relativa all'efficienza energetica e alla classe energetica applicabile, l'efficienza stagionale del riscaldamento degli ambienti e le caratteristiche essenziali relative alla sostenibilità ambientale. Le norme rivedute consentono ai costruttori di dichiarare le emissioni, l'efficienza energetica e la sostenibilità ambientale e contribuiscono pertanto all'eliminazione degli ostacoli tecnici agli scambi.
- (6) La Commissione, in collaborazione con il CEN, ha valutato la conformità delle norme armonizzate rivedute dal CEN alla richiesta di cui alla decisione di esecuzione C(2021) 5359 e al regolamento (UE) n. 305/2011.
- (7) Le norme armonizzate rivedute dal CEN sono conformi alla decisione di esecuzione C(2021) 5359 e al regolamento (UE) n. 305/2011. È pertanto opportuno pubblicare i riferimenti di tali norme nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.
- (8) Nell'allegato I della decisione di esecuzione (UE) 2019/451 della Commissione (\*) figurano i riferimenti delle norme armonizzate elaborate a sostegno del regolamento (UE) 305/2011. Al fine di garantire che i riferimenti di tali norme siano elencati in un unico atto, i riferimenti delle norme armonizzate EN 16510-2-1:2022, EN 16510-2-2:2022, EN 16510-2-3:2022, EN 16510-2-4:2022 ed EN 16510-2-6:2022 dovrebbero essere inclusi in tale allegato.
- (9) A norma dell'articolo 17, paragrafo 5, del regolamento (UE) n. 305/2011 si dovrebbe indicare un periodo di coesistenza per ciascuna norma armonizzata che sostituisce un'altra norma armonizzata.
- (10) È pertanto opportuno modificare di conseguenza la decisione di esecuzione (UE) 2019/451.
- (11) Al fine di consentire ai fabbricanti di utilizzare il prima possibile la norma armonizzata riveduta, la presente decisione dovrebbe entrare in vigore il giorno della pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*,

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

#### *Articolo 1*

L'allegato I della decisione di esecuzione (UE) 2019/451 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*.

Fatto a Bruxelles, il 7 novembre 2023

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

---

(\*) Decisione di esecuzione (UE) 2019/451 della Commissione, del 19 marzo 2019, relativa alle norme armonizzate per i prodotti da costruzione elaborate a sostegno del regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 077 del 20.3.2019, pag. 80).

## ALLEGATO

Nell'allegato I sono aggiunte le seguenti voci:

N.	Riferimento della norma	Riferimento della norma sostituita	Inizio del periodo di coesistenza (gg.mm.aaaa)	Fine del periodo di coesistenza (gg.mm.aaaa)
«8.	EN 16510-2-1:2022 Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-1: Riscaldatori per ambienti	EN 13240:2001 Stufe a combustibile solido - Requisiti e metodi di prova EN 13240:2001/A2:2004 EN 13240:2001/AC:2006 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	09.11.2023	09.11.2025
9.	EN 16510-2-2:2022 Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-2: Apparecchi installati inclusi caminetti aperti	EN 13229:2001 Termocaminetti e caminetti aperti, a combustibile solido - Requisiti e metodi di prova EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	09.11.2023	09.11.2025
10.	EN 16510-2-3:2022 Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-3: Termocucine	EN 12815:2001 Termocucine a combustibile solido - Requisiti e metodi di prova EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007 EN 12815:2001/A1:2004	09.11.2023	09.11.2025
11.	EN 16510-2-4:2022 Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-4: Caldaie autonome - Potenza termica nominale fino a 50 kW	EN 12809:2001 Caldaie per riscaldamento domestico, indipendenti, a combustibile solido - Potenza termica nominale non maggiore di 50 kW - Requisiti e metodi di prova EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007 EN 12809:2001/AC:2006	09.11.2023	09.11.2025
12.	EN 16510-2-6:2022 Apparecchi di riscaldamento domestici a combustibile solido - parte 2-6: Riscaldatori per ambienti alimentati meccanicamente da pellet di legno, inserti e termocucine	EN 14785:2006 Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno - Requisiti e metodi di prova	09.11.2023	09.11.2025».