



2024/1589

6.6.2024

DECISIONE DI ESECUZIONE (UE) 2024/1589 DELLA COMMISSIONE

del 4 giugno 2024

relativa alle norme armonizzate per le unità di condensazione per la refrigerazione redatte a sostegno del regolamento (UE) 2015/1095 della Commissione

(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 ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 10, paragrafo 6,

considerando quanto segue:

- (1) Conformemente all'articolo 9, paragrafo 2, della direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio ⁽²⁾, gli Stati membri considerano il prodotto per il quale sono state applicate le norme armonizzate, i cui numeri di riferimento sono stati pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*, conforme a tutte le pertinenti specifiche della misura di esecuzione applicabile cui tali norme si riferiscono. L'articolo 4 e l'allegato VI del regolamento (UE) 2015/1095 della Commissione ⁽³⁾ stabiliscono i pertinenti requisiti di misurazione e calcolo per le unità di condensazione.
- (2) Con lettera di modifica n. 1 del mandato M/495 del 2 ottobre 2013, la Commissione ha chiesto al Comitato europeo di normazione (CEN), al Comitato europeo di normazione elettrotecnica e all'Istituto europeo delle norme di telecomunicazione (ETSI) di redigere norme armonizzate a sostegno del regolamento (UE) 2015/1095 della Commissione.
- (3) Sulla base del mandato M/495, modifica n. 1, del 2 ottobre 2013, il CEN ha rivisto la norma EN 13215:2015 che ha portato all'adozione della norma EN 13215:2016+A1:2020 relativa alle condizioni di prova per le unità di condensazione.
- (4) La Commissione, in collaborazione con il CEN, ha valutato se la norma armonizzata EN 13215:2016+A1:2020 sia conforme al mandato M/495, modifica n. 1, del 2 ottobre 2013.
- (5) La norma armonizzata EN 13215:2016+A1:2020 soddisfa le specifiche cui intende riferirsi e che sono stabilite nel regolamento (UE) 2015/1095. È pertanto opportuno pubblicare il riferimento di tale norma nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

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

⁽²⁾ Direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 21 ottobre 2009, relativa all'istituzione di un quadro per l'elaborazione di specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia (GU L 285 del 31.10.2009, pag. 10, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2009/125/oj>).

⁽³⁾ Regolamento (UE) 2015/1095 della Commissione, del 5 maggio 2015, recante misure di esecuzione della direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito alle specifiche per la progettazione ecocompatibile degli armadi refrigerati professionali, degli abbattitori, delle unità di condensazione e dei chiller di processo (GU L 177 dell'8.7.2015, pag. 19, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/1095/oj>).

- (6) Nella sua comunicazione 2017/C 44/1 ⁽⁴⁾ la Commissione ha pubblicato titoli e riferimenti di norme e di metodi transitori di misurazione e calcolo al fine di fornire ai fabbricanti e alle autorità nazionali di vigilanza del mercato informazioni a sostegno dell'applicazione del regolamento (UE) 2015/1095 e del regolamento delegato (UE) 2015/1094 della Commissione ⁽⁵⁾ fino alla pubblicazione dei riferimenti delle norme armonizzate nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*. Versioni successive di tali norme, all'infuori della norma relativa alle condizioni di prova per le unità di condensazione, sono state respinte dalla Commissione. È pertanto opportuno abrogare tale comunicazione a decorrere dalla data di entrata in vigore della presente decisione.
- (7) La conformità a una norma armonizzata conferisce una presunzione di conformità ai requisiti essenziali corrispondenti 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

I riferimenti delle norme armonizzate per le unità di condensazione per la refrigerazione redatte a sostegno del regolamento (UE) 2015/1095 che figurano nell'allegato della presente decisione sono pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Articolo 2

La comunicazione 2017/C 44/1 è abrogata.

Articolo 3

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

Fatto a Bruxelles, il 4 giugno 2024

Per la Commissione
La presidente
Ursula VON DER LEYEN

⁽⁴⁾ Comunicazione della Commissione nell'ambito dell'attuazione del regolamento (UE) 2015/1095 della Commissione recante misure di esecuzione della direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito alle specifiche per la progettazione ecocompatibile degli armadi refrigerati professionali, degli abbattitori, delle unità di condensazione e dei chiller di processo e del regolamento delegato (UE) 2015/1094 della Commissione che integra la direttiva 2010/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito all'etichettatura energetica degli armadi frigoriferi/congelatori professionali (GU C 44 del 10.2.2017, pag. 1, ELI: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/?uri=CELEX%3A52017XC0210%2803%29>).

⁽⁵⁾ Regolamento delegato (UE) 2015/1094 della Commissione, del 5 maggio 2015, che integra la direttiva 2010/30/UE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito all'etichettatura energetica degli armadi frigoriferi/congelatori professionali (GU L 177 dell'8.7.2015, pag. 2, ELI: http://data.europa.eu/eli/reg_del/2015/1094/oj).

ALLEGATO

N.	Riferimento della norma
1.	EN 13215:2016+A1:2020 Unità di condensazione per la refrigerazione - Condizioni nominali, tolleranze e presentazione dei dati di prestazione del costruttore