



DECISIONE DI ESECUZIONE (UE) 2026/153 DELLA COMMISSIONE

del 23 gennaio 2026

relativa alle norme armonizzate per le apparecchiature di saldatura redatte a sostegno del regolamento (UE) 2019/1784

(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 III del regolamento (UE) 2019/1784⁽³⁾ della Commissione stabiliscono le pertinenti specifiche di misurazione e calcolo per le apparecchiature di saldatura.
- (2) Con decisione di esecuzione C(2018) 3309 della Commissione⁽⁴⁾, la Commissione ha chiesto al Comitato europeo di normazione (CEN) e al Comitato europeo di normazione elettrotecnica di redigere e rivedere le norme armonizzate a sostegno del regolamento (UE) 2019/1784.
- (3) Sulla base della richiesta, il CEN ha elaborato la norma EN 14717 sulla saldatura e i processi correlati.
- (4) La Commissione, insieme al CEN, ha valutato se la norma EN 14717:2024 sia conforme alla richiesta.
- (5) La norma EN 14717:2024 soddisfa le specifiche cui intende riferirsi e che sono stabilite nel regolamento (UE) 2019/1784. È pertanto opportuno pubblicare il riferimento di tale norma nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.
- (6) La conformità a una norma armonizzata conferisce una presunzione di conformità ai requisiti fondamentali corrispondenti di cui alla legislazione dell'Unione in materia di armonizzazione 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,

⁽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) 2019/1784 della Commissione, del 1° ottobre 2019, che stabilisce specifiche per la progettazione ecocompatibile delle apparecchiature di saldatura conformemente alla direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio (GU L 272 del 25.10.2019, pag. 121, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1784/oj>).

⁽⁴⁾ Decisione di esecuzione C(2018) 3309 final della Commissione, del 4 giugno 2018, relativa a una richiesta di normazione al Comitato europeo di normazione e al Comitato europeo di normazione elettrotecnica a norma del regolamento (UE) n. 1025/2012 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le specifiche per la progettazione ecocompatibile delle apparecchiature di saldatura.

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

Articolo 1

Il riferimento a una norma armonizzata per apparecchiature di saldatura, redatta a sostegno del regolamento (UE) 2019/1784, che figura nell'allegato della presente decisione, è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Articolo 2

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

Fatto a Bruxelles, il 23 gennaio 2026

Per la Commissione

La presidente

Ursula VON DER LEYEN

ALLEGATO

N.	Riferimento della norma
1.	EN 14717:2024 Saldatura e processi correlati — Lista di controllo per gli aspetti ambientali