

DECISIONE DI ESECUZIONE (UE) 2022/381 DELLA COMMISSIONE

del 4 marzo 2022

che modifica la decisione di esecuzione (UE) 2019/450 per quanto riguarda la pubblicazione dei riferimenti dei documenti per la valutazione europea relativi al sistema di pannelli strutturali in EPS armato ad alta densità, per unità costruttive, e ad altri prodotti da costruzione

(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 ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 22,

considerando quanto segue:

- (1) In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 gli organismi di valutazione tecnica devono servirsi dei metodi e criteri indicati nei documenti per la valutazione europea, i cui riferimenti sono stati pubblicati nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*, per valutare le prestazioni dei prodotti da costruzione oggetto di tali documenti in relazione alle loro caratteristiche essenziali.
- (2) In conformità all'articolo 19 del regolamento (UE) n. 305/2011 e in seguito a diverse richieste di valutazioni tecniche europee da parte di fabbricanti, l'organizzazione degli organismi di valutazione tecnica ha elaborato e adottato 10 documenti per la valutazione europea.
- (3) I documenti per la valutazione europea elaborati e adottati dagli organismi di valutazione tecnica si riferiscono ai seguenti prodotti da costruzione:
 - sistema di pannelli strutturali in EPS armato ad alta densità, per unità costruttive;
 - kit per costruzioni a base di pannelli massicci con struttura metallica;
 - ringhiera/balaustra per vetro strutturale a sbalzo;
 - isolamento termico formato in situ in schiuma a base minerale;
 - ancoraggio pre-installato per il fissaggio di elementi di facciata in calcestruzzo;
 - sistema di anelli di cavo per il collegamento di elementi in calcestruzzo preformati e in situ;
 - kit per sistemi di camini con parete esterna in cemento e rivestimento in argilla/ceramica in combinazione con rivestimenti in plastica o metallo e condotto aggiuntivo;
 - rivestimento in fibra di vetro e sostanze minerali e organiche per il rivestimento di condotti di ventilazione;

(¹) GU L 88 del 4.4.2011, pag. 5.

