# **DECISIONI**

# DECISIONE DELEGATA (UE) 2015/1936 DELLA COMMISSIONE

## dell'8 luglio 2015

relativa ai sistemi applicabili per la valutazione e la verifica della costanza della prestazione dei condotti e dei tubi di ventilazione dell'aria a norma del regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

IT

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), în particolare l'articolo 60, lettera h),

considerando quanto segue:

- La valutazione e la verifica della costanza della prestazione dei condotti e dei tubi di ventilazione destinati ad essere utilizzati per la ventilazione dell'aria dovrebbero essere effettuate conformemente ai sistemi indicati nell'allegato V del regolamento (UE) n. 305/2011.
- (2)È pertanto necessario stabilire quali sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione sono applicabili ai condotti e ai tubi di ventilazione destinati ad essere utilizzati per la ventilazione dell'aria. Ciò dovrebbe consentire ai fabbricanti di avere accesso al mercato interno in modo più efficiente, contribuendo così a una maggiore competitività dell'intera industria edile.
- (3)La presente decisione dovrebbe applicarsi esclusivamente a prodotti che non rientrano nell'ambito di applicazione di altri atti corrispondenti del diritto dell'Unione. Non dovrebbe pertanto applicarsi ai condotti e ai tubi utilizzati per sistemi fissi antincendio in quanto questi sono già disciplinati dalla decisione n. 96/577/CE della Commissione (²) e dalla decisione n. 1999/472/CE della Commissione (³),

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

## Articolo 1

La presente decisione si applica ai condotti e ai tubi di ventilazione destinati ad essere utilizzati nelle opere di costruzione per la ventilazione dell'aria quali indicati nell'allegato I.

#### Articolo 2

I prodotti di cui all'articolo 1 sono oggetto della valutazione e della verifica della costanza della prestazione in relazione alle loro caratteristiche essenziali conformemente ai sistemi indicati nell'allegato II.

Decisione 1999/472/CE della Commissione, del 1º luglio 1999, relativa alla procedura per l'attestazione di conformità dei prodotti da costruzione a norma dell'articolo 20, paragrafo 2, della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, riguardo a tubazioni, serbatoi e relativi

accessori non a contatto con acqua destinata al consumo umano (GU L 184 del 17.7.1999, pag. 42).

<sup>(</sup>¹) GUL 88 del 4.4.2011, pag. 5. (²) Decisione 96/577/CE della Commissione, del 24 giugno 1996, relativa alla procedura per l'attuazione di conformità dei prodotti di costruzione, a norma dell'articolo 20, paragrafo 2 della direttiva 89/106/CEE del Consiglio, riguardo ai sistemi fissi antincendio (GU L 254 dell'8.10.1996, pag. 44).

## Articolo 3

La presente decisione entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella Gazzetta ufficiale dell'Unione europea.

Fatto a Bruxelles, l'8 luglio 2015

IT

Per la Commissione Il presidente Jean-Claude JUNCKER

#### ALLEGATO I

## PRODOTTI DISCIPLINATI

La presente decisione si applica:

1. ai condotti e ai tubi di ventilazione destinati ad essere utilizzati nelle opere di costruzione per la ventilazione dell'aria.

IT

#### ALLEGATO II

## SISTEMI DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE

I sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione si applicano ai prodotti disciplinati dalla presente decisione, tenendo conto delle loro caratteristiche essenziali, secondo le seguenti modalità:

Tabella 1
Per tutte le caratteristiche essenziali tranne la reazione al fuoco

Prodotti	Caratteristiche essenziali	Sistema applicabile di valutazione e verifica della costanza della prestazione di cui all'allegato V del regolamento (UE) n. 305/2011
Condotti e ai tubi di ventilazione destinati ad essere utilizzati nelle opere di costruzione per la ventilazione dell'aria	tranne la reazione al fuoco	3

## Tabella 2

## Solo per la reazione al fuoco

I sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione sono determinati per tutti i prodotti indicati nella prima colonna della tabella 1, in funzione delle rispettive sottofamiglie, secondo le seguenti modalità:

Sottofamiglie di prodotti	Sistema applicabile di valutazione e verifica della costanza della prestazione di cui all'allegato V del regolamento (UE) n. 305/2011
Prodotti per i quali una fase chiaramente identificabile del processo di produzione comporta un miglioramento della prestazione in relazione alla reazione al fuoco (ad esempio un'aggiunta di materiali ignifughi o una limitazione del materiale organico)	1
Prodotti per i quali esiste una base giuridica europea applicabile che consente di classificare la loro prestazione in relazione alla reazione al fuoco senza la realizzazione di prove	4
Prodotti non appartenenti alle sottofamiglie indicate nelle righe 1 e 2	3