

Scheda

Detrazioni per i serramenti: confronto fra bonus 50% riqualificazione energetica e bonus 50% ristrutturazioni edili

Dal primo gennaio 2018:

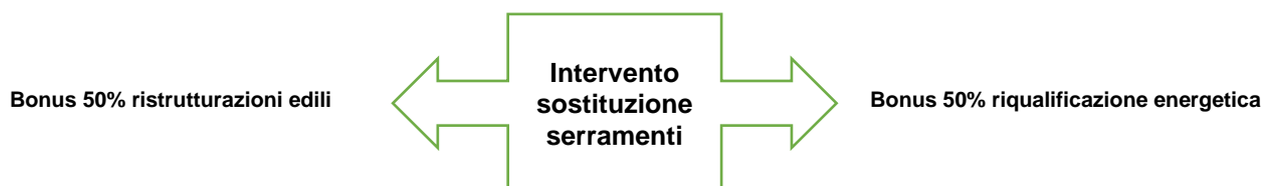


Tabella – Limiti di trasmittanza U delle chiusure trasparenti e opache e dei cassonetti verso l'esterno e verso ambienti non climatizzati da rispettare nei vari ambiti di interventi edili e ai fini delle detrazioni fiscali

SERRAMENTI 50% ristrutturazione edilizia Ristrutturazione importante di secondo livello e riqualificazione energetica. *	SERRAMENTI 50% riqualificazione energetica
Zona climatica A: 3,20 W/m ² K. Zona climatica B: 3,20 W/m ² K. Zona climatica C: 2,40 W/m ² K. Zona climatica D: 2,10 W/m ² K. Zona climatica E: 1,90 W/m ² K. Zona climatica F: 1,70 W/m ² K.	Zona climatica A: 3,7 W/m ² K. Zona climatica B: 2,4 W/m ² K. Zona climatica C: 2,1 W/m ² K. Zona climatica D: 2,0 W/m ² K. Zona climatica E: 1,8 W/m ² K. Zona climatica F: 1,6 W/m ² K.

*Le detrazioni fiscali del 50% (*interventi edili*) non impongono limiti di trasmittanza da rispettare ai serramenti a differenza delle detrazioni fiscali per riqualificazione energetica. Tuttavia, se il Committente ha intenzione di accedere alle detrazioni fiscali del 50% deve comunque rispettare i limiti di trasmittanza previsti dal Decreto Requisiti Minimi ed eventuali leggi regionali.

Aderiscono a questo documento:

Anfit - Associazione Nazionale per la tutela della finestra Made in Italy
CNA – Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola e Media Impresa
Confartigianato Imprese
EdilegnoArredo
Si-Pvc - Pvc Forum Italia
Unicmi – Unione Nazionale delle Imprese delle Costruzioni Metalliche, dell'Involucro e dei Serramenti