

Schermature solari, l'Enea spiega come fruire dell'ecobonus

2 Aprile 2020

Come funziona l'ecobonus legato all'installazione di schermature solari? Come varia la percentuale della detrazione fiscale? Quali requisiti tecnici bisogna soddisfare per fruirne?

L'Enea risponde a queste domande nel **Vademecum sulle schermature solari** che può essere utile per i progettisti che vogliono approfondire il funzionamento dei bonus legati alla riqualificazione dell'esistente e al risparmio energetico in questo periodo di stop dei cantieri.

Schermature solari: come funziona l'ecobonus

L'Enea spiega che sono agevolabili l'acquisto e la posa in opera di schermature solari e/o chiusure tecniche mobili oscuranti elencate nell'allegato M al **D.Lgs 311/2006**, montate in modo solidale all'involucro edilizio o ai suoi componenti e installate all'interno, all'esterno o integrate alla superficie vetrata.

L'agevolazione vale per gli **edifici che, alla data d'inizio dei lavori, siano "esistenti"**, ossia accatastati o con richiesta di accatastamento in corso, e in regola con il pagamento di eventuali tributi.

L'aliquota di detrazione dell'ecobonus per l'installazione di schermature solari **varia dal 50% al 65%**. In particolare, si avrà il 50% per le spese sostenute su singole unità immobiliari e il 65% per le spese sostenute per interventi sulle parti comuni condominiali o che interessino tutte le unità immobiliari di un condominio.

Il limite massimo di detrazione ammissibile: **60.000 euro per unità immobiliare.**

Schermature solari: i requisiti tecnici per fruire dell'ecobonus

Per fruire dell'ecobonus, le schermature devono essere applicate **in modo solidale con l'involucro edilizio** e non liberamente montabili/smontabili dall'utente; inoltre, devono essere a protezione di una superficie vetrata, installate all'interno o all'esterno della superficie vetrata.

Le "chiusure oscuranti" possono essere in **combinazione con vetrate o autonome** (aggettanti). Nel caso di sola sostituzione di chiusure oscuranti, la nuova installazione deve possedere un valore della resistenza termica supplementare superiore a quella della precedente installazione affinché venga conseguito un risparmio energetico.

L'Enea ricorda di fare **attenzione agli orientamenti**: per le "schermature solari" (ad esempio tende da sole, veneziane, tende a rullo, tende a bracci) sono ammessi gli orientamenti da est a ovest passando per sud e sono pertanto esclusi nord, nord-est e nord-ovest. Solo per le "chiusure oscuranti" (ad esempio persiane, avvolgibili, tapparelle) sono ammessi tutti gli orientamenti.

Infine, le schermature solari devono possedere un **valore del fattore di trasmissione solare totale accoppiato al tipo di vetro** della superficie vetrata protetta inferiore o uguale a 0,35.

Ecobonus schermature solari: i documenti da produrre

L'Enea ricorda che **entro i 90 giorni** dalla data fine dei lavori o di collaudo delle opere, esclusivamente attraverso l'apposito sito web, va consegnata la **scheda descrittiva dell'intervento**.

Inoltre, coloro che eseguono i lavori devono conservare certificazione del fornitore/produttore che **attesti il rispetto dei requisiti tecnici** e le schede tecniche dei componenti e/o certificazione del produttore, marcatura CE con relative dichiarazioni di prestazione (DoP).

Infine, vanno conservati tutti i documenti amministrativi come: **delibera**

assembleare di approvazione di esecuzione dei lavori nel caso di interventi sulle parti comuni condominiali, **fatture** relative alle spese sostenute e **ricevute dei bonifici**.

[enea](#)