

Milano, 19.3.2024

Direttiva europea case green: stop alla diffusione di notizie distorte sui Sistemi a Cappotto

La revisione della direttiva europea EPBD ([Energy Performance Building Directive](#)) approvata lo scorso 12 marzo prevede una riduzione progressiva del consumo di energia degli edifici residenziali, almeno del 16% entro il 2030 e almeno del 20-22% entro il 2035¹. Con l'entrata in vigore, ogni stato membro sarà tenuto a adottare un piano nazionale per la riqualificazione del patrimonio immobiliare, responsabile del 40% del consumo energetico e del 36% delle emissioni di gas a effetto serra.

“Per dare seguito alla direttiva UE case green, è indispensabile **intervenire in modo capillare sulla riqualificazione degli edifici più energivori attraverso interventi integrati**, agendo in primo luogo sull'efficientamento dell'involucro edilizio, affinché questo non causi più sprechi di energia, qualunque sia la fonte di approvvigionamento energetico”, afferma **Stefano Deri, Presidente di Cortexa**. “**L'unica energia veramente sostenibile è infatti quella risparmiata**, e il [Sistema a Cappotto](#) di qualità, fornito come kit da un unico produttore, dotato di certificato ETA e marcatura CE, progettato e posato a regola d'arte, rappresenta il principale alleato per ridurre i consumi e le emissioni degli immobili”. Conclude Stefano Deri.

“In questi giorni, a seguito della notizia dell'approvazione della direttiva, stanno circolando in rete informazioni errate sui costi relativi al Sistema a Cappotto. Come Cortexa desideriamo smentire ufficialmente i dati divulgati con il comunicato stampa di Codacons², in quanto non realistici, non aggiornati e non rappresentativi del mercato”, afferma **Alessandro Monaco, Presidente della Commissione Comunicazione di Cortexa**. “Da 17 anni conduciamo una battaglia contro la cattiva informazione nel mondo delle riqualificazioni energetiche. Sono stati fatti tanti progressi e ringraziamo la stampa per avere contribuito a creare una consapevolezza sull'importanza dell'efficienza energetica in edilizia. Ancora oggi, però, capita che alcuni organi di stampa e organizzazioni di rilievo nazionale divulgino notizie distorte e non verificate, che non fanno altro che confondere professionisti e privati”. Conclude Alessandro Monaco.

¹ Con 370 voti favorevoli, 199 contrari e 46 astensioni, la direttiva è stata approvata. Per diventare legge dovrà poi essere formalmente approvata anche dal Consiglio dei ministri.

² Comunicato stampa Codacons: <https://codacons.it/case-green-codacons-sara-una-stangata-per-famiglie/>.



Cortexa è un progetto associativo nato nel 2007 e riferimento italiano per il Sistema di Isolamento a Cappotto. Riunisce le più importanti aziende del settore dell'Isolamento a Cappotto in Italia, aziende che hanno creduto nella forza di un percorso comune e che condividono la stessa filosofia di attenzione e priorità per la qualità del costruire nel rispetto dell'ambiente. Dal 2007 Cortexa, con il suo "Manuale per l'Applicazione del Sistema a Cappotto" e numerosi progetti e iniziative di informazione e formazione, diffonde e condivide la cultura dell'isolamento a cappotto e dell'edilizia di qualità.

Cortexa è socio fondatore di EAE, l'associazione Europea di Produttori di Sistemi a Cappotto.

www.cortexa.it