

Per i Cittadini



FARE EFFICIENZA ENERGETICA SIGNIFICA ADOTTARE SISTEMI PER OTTENERE UNO STESSO RISULTATO UTILIZZANDO MENO ENERGIA

Negli ultimi 40 anni il consumo mondiale di energia è raddoppiato ed è evidente che, in futuro, le problematiche relative alla limitata disponibilità delle risorse energetiche di origine fossile (petrolio e gas) e all'aumento delle emissioni dovuto al loro utilizzo, assumeranno un rilievo sempre maggiore.

Per far fronte a queste evenienze sarà necessario essere sempre più efficienti nell'uso dell'energia. Ciò vuol dire che, per continuare a soddisfare i nostri bisogni, dovremo realizzare e utilizzare prodotti e servizi impiegando meno energia possibile.

Fare “**efficienza energetica**” indica non solo la capacità di **adottare le migliori tecnologie/tecniche disponibili** sul mercato, ma anche un **comportamento consapevole e responsabile verso gli usi dell'energia**. Vuol dire sfruttare l'energia in modo razionale, eliminando sprechi e perdite dovuti al funzionamento e alla gestione non ottimale di sistemi semplici (motori, caldaie, elettrodomestici) e complessi (gli edifici in cui viviamo o lavoriamo, le industrie, i mezzi di trasporto).

Questa sezione rappresenta uno strumento di prima informazione sull'articolata materia della **riqualificazione energetica degli edifici esistenti**, responsabili di circa il 40% dei consumi totali di energia nel nostro Paese.

Si potranno trovare indicazioni sulla **diagnosi energetica**, una procedura che viene eseguita da un tecnico qualificato, per studiare il “**comportamento energetico dell'edificio**” e i suoi punti deboli (quanto calore si disperde attraverso solai, pareti e serramenti durante la stagione di riscaldamento, quanta energia elettrica viene consumata per il raffrescamento estivo, ecc.), così come **lo stato degli impianti**. Dopo aver eseguito la diagnosi, tutte queste informazioni, che portano a definire la **classe energetica dell'edificio** (cioè il suo grado di efficienza nell'uso dell'energia) vengono riportate nell' **APE – Attestato di Prestazione Energetica** insieme alle indicazioni sugli **interventi da realizzare per eliminare gli sprechi e ridurre i consumi**.

E' importante sottolineare che nel nostro Paese chi ristruttura un'abitazione e la rende più efficiente dal punto di vista energetico può godere di una serie di agevolazioni economiche: nella sezione **incentivi per chi realizza gli interventi** sono indicati i requisiti e le regole per beneficiarne.

Sono inoltre disponibili informazioni sui requisiti da rispettare affinché, **dal 2021**, tutti gli **edifici nuovi o soggetti a una ristrutturazione importante** siano a bassissimo consumo energetico, cioè a fabbisogno di energia quasi zero (**NZEB**).

Il nostro paese è molto impegnato nel processo di riduzione dei consumi di energia e il governo ha messo in atto politiche di incentivazione

Il Ministero promuove l'efficienza energetica negli edifici attraverso interventi di carattere regolatorio (certificazione energetica) e agevolativo (detrazioni, incentivi).

Ultima modifica: 31 Maggio 2019

 Stampa