

PROGETTI ENERGIA CONDOMINI

Energia pulita a portata di mano

Per i condomini che vogliono eseguire interventi di riqualificazione e risparmio energetico con un'offerta dedicata.

**Richiedi ora
maggiori informazioni**

Scrivendo a
green@sella.it

Direttamente
in Succursale

Sella

sella.it



Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Per tutte le informazioni e le condizioni economiche riportate nella presente offerta si rinvia ai fogli informativi disponibili presso le Succursali Banca Sella e sul relativo sito internet www.sella.it.

Stampa marzo 2019 - Cod. M_D112

Sella

Banca Sella offre le migliori soluzioni di finanziamento dedicate agli interventi di miglioramento delle prestazioni energetiche delle strutture condominiali.



Riqualificazione globale di edifici esistenti

Attraverso un insieme di interventi volti a migliorare le prestazioni energetiche generali dell'immobile, ti consentono, oltre a ridurre i consumi energetici, anche una maggiore valorizzazione economica dello stabile.



Coibentazione di pareti e soffitti e sostituzione di serramenti e finestre

Per garantirti alte prestazioni di isolamento termico e acustico.



Installazione di pannelli solari termici

Per consentirti di ridurre notevolmente il fabbisogno di energia per riscaldare l'acqua calda sanitaria e per l'impianto di riscaldamento, limitando le emissioni di CO2 in modo sostenibile.



Sostituzione della caldaia con modelli a condensazione

Per sfruttare tutto il calore dei fumi di scarico insieme al vapore acqueo, trasformandolo in energia che alimenta il riscaldamento a gas, senza dannose dispersioni nell'atmosfera.



Installazione di pompe di calore ad alta efficienza o impianti geotermici a bassa entalpia

Per estrarre il calore da una fonte naturale (aria, acqua o terra) e, a seguito di una compressione che ne innalza la temperatura, trasportarlo dentro l'edificio alla temperatura idonea.



Acquisto e posa in opera delle schermature solari

Per tende esterne, capottine, frangisole, chiusure oscuranti e ogni sistema che impedisce al calore estivo di accedere all'interno degli spazi abitativi o che, al contrario, nel periodo invernale ne preserva la temperatura interna.



L'utilizzo delle biomasse esclusivamente a scopi termici

Per sfruttare soprattutto impianti domestici (stufe o termocamini) o scambiatori di calore allacciati a reti di teleriscaldamento.



Acquisto installazione e messa in opera di sistemi di domotica

Per consentirti di controllare tutti gli impianti presenti nell'abitazione quali l'illuminazione, la regolazione del riscaldamento e della climatizzazione, l'automazione di finestre e tende e avvolgibili, garantendo efficienza energetica e comfort.

Mettiamo inoltre a disposizione la nostra consulenza e professionalità per l'individuazione delle migliori soluzioni agevolate o incentivate a carattere provinciale, regionale e nazionale.