



Il Condominio Edificiosedici, implementa l'Impianto Fotovoltaico più Potente d'Italia

Il Condominio Edificiosedici, situato a Milano in Viale Sarca 336/F, ha recentemente completato l'installazione di un impianto fotovoltaico all'avanguardia sulla sua copertura. Questo progetto non solo segna un passo significativo verso la sostenibilità, ma anche l'integrazione del condominio in una nuova comunità energetica in fase di costituzione. Questo progetto rappresenta il più grande impianto fotovoltaico su un condominio in Italia, con 967 moduli SunPower installati. Non risultano condomini in Europa con installazioni maggiori.

L'impianto fotovoltaico, con una potenza di 401 kWp ed una produzione stimata di 475 Megawattora all'anno equivalente ad una riduzione di emissioni di carbonio pari ad oltre 320 tonnellate di CO2 annui, contribuendo significativamente alla lotta per il cambiamento climatico.

Oltre ai pannelli fotovoltaici, l'impianto include anche un sistema di batterie di accumulo da 40 kWh, che consente di immagazzinare l'energia prodotta durante le ore diurne per un utilizzo successivo.

Tiziana Marengoni, amministratrice del condominio, dichiara che i condomini sono entusiasti di essere pionieri nell'adozione di tecnologie sostenibili. Questo imponente, impianto fotovoltaico, non solo ridurrà i costi energetici, ma avrà un impatto molto positivo sull'ambiente, dimostrando che la sostenibilità può essere integrata con successo nelle strutture esistenti".

Il Condominio Edificiosedici con l'impianto fotovoltaico più potente d'Italia rappresenta un passo significativo verso un futuro più sostenibile.

Vedi immagini allegate



