Abitazione Busca (CN)

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA GRAZIE ALL'ENERGIA RINNOVABILE

La riqualificazione energetica dell'abitazione di Busca (CN) vede l'installazione di un impianto fotovoltaico tradizionale sul tetto dell'edificio, con una potenza di picco di 3.12 kW. L'impianto fotovoltaico realizzato tramite l'iniziativa ALTROCONSUMO CASA RINNOVABILE 2016 che ha visto SINERGICHA come installatore SMART PARTNER per il Piemonte, è realizzato con 12 moduli da 260 W per una potenza complessiva di 3.12 kW.

Sul tetto dell'abitazione trova spazio il nuovo impianto fotovoltaico: l'impianto con potenza nominale di 3.12 kWp, è stato progettato ed installato dalla società SINERGICHA, è composto da 12 pannelli SOLARWATT 260 da 260 W. L'inverter installato è prodotto da SOLAREDGE, modello SE3000.





Sono stati inoltre previsti e installati gli ottimizzatori di potenza, con inseguimento dinamico, prodotti sempre da SOLARDGE. Gli ottimizzatori di potenza permettono di migliorare la produzione dell'impianto, specialmente dove si ha la presenza di ombreggiamenti locali, installazioni di pannelli su falde con tilt e azimuth differenti o nel caso i moduli inizino a sporcarsi e ad invecchiare.



L'inverter installato prodotto da SOLAREDGE permette il controllo diretto dell'energia prodotta da ogni pannello. In questo modo, è possibile controllare le prestazioni dell'impianto, dei singoli pannelli e l'efficacia degli ottimizzatori di potenza.

Il Cliente ha optato per tale tipologia di inverter in quanto intende a breve procedere all'installazione del sistema di accumulo TESLA.



TIPOLOGIA IMP	PIANTO FOTO	/OLTAICO
Potenza implanto fotovoltaico	3,12	[kW]
Produzione energia annuale stimata	3.744,00	[KWI/anno]
Costo impianto	5.830,55€	Oltre ad IVA di legge 10 %
RISPARMIO IN BOLLE	TTA TRAMITE	AUTOCONSUMO
Risparmio in bolletta	U,23	SU EDIFICIO
Ricavo annuale	431 €	
Ricavo ventennale	10.495€	
CONTRIBUTO SC	CAMBIO SULF	POSTO SSP
Contributo Scambio	0,09	[€/kWh]
Ricavo Scambio annuale	159 €	
Ricavo ventennale Scambio sul posto	3.879€	
DETRA	ZIONE FISCAL	.E
Recupero fiscale	50	[%]
Ricavo annuale detrazione	321 €	
Ricavo decennale detrazione	3.207€	
EMISSIONI EVIT	ATE NELL' AT	MOSFERA
Emissioni CO ₂ evitate	32	[ton/anno]
Emissioni Nox evitate	56	[kg/armo]
TEP equivalenti	0.9	[ton/anno]











La scheda di riepilogo permette di effettuare una rapida valutazione dell'impianto installato sia dal punto di vista economico che dal punto di vista energetico.

Il "risparmio in bolletta tramite autoconsumo" rappresenta la quota di energia elettrica che viene prodotta dall'impianto e cosumata dai carichi dell'abitazione e quindi non richiesta alla rete, con un relativo risparmio nella boletta elettrica.

Il "contributo scambio sul posto" rappresenta la quota di energia elettrica prodotta che viene venduta alla rete.

Infine, è prevista una detrazione fiscale del 50% del costo dell'impianto nei dieci anni successivi alla data di avviamento.

Ogni anno, l'impinato fotovoltaico da 3.12 kWp progettato e installato da SINERGICHA produce una quantità di energia equivalente all'energia prodotta dalla combustione di 0.9 tonnellate di petrolio: l'impianto permette di evitare 3.2 tonnellate di emissione di CO2 ogni anno e circa 5.6 kg di inquinanti NO_x annui.

Scheda di riepilogo

La semplicità con cui è stato possibile integrare le varie fonti di energia è alla base dei nuovi standard impiantistici. La soluzione progettata e installata dalla società SINERGICHA è in grado di offrire la rispondenza alle migliori classi energetiche, risparmio sui costi di esercizio e al non meno importante rispetto dell'ambiente.

Abitazione Busca (CN)

Ubicazione: Busca (CN)

Progettazione: SINERGICHA S.r.I. Esecuzione: SINERGICHA S.r.I

Materiali impianto: Impianto fotovoltaico con moduli SOLARWATT 260 da 260 W e SOLAREDGE, modello SE3000.