

NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 92 kWp

Il programma di investimento riguarda l'installazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di picco pari a 95,68 kWp sulla copertura del capannone industriale di Martignacco, Via Spilimbergo 183

Finalità del progetto: Buiatti S.r.l. intende realizzare un impianto fotovoltaico composto da moduli posati sulla copertura in maniera complanare alle falde esistenti del capannone industriale sito in Via Spilimbergo 183 a Martignacco (UD), da n. 2 inverter della potenza complessiva di 66,6 kW, da un accumulo di energia composto da n. 8 batterie al litio da 3,55 kWh ciascuna e da tutti i componenti necessari per dare il lavoro finito a regola d'arte. L'impianto fornirà energia alla rete di bassa tensione esistente in stabilimento che risulta connessa alla rete di distribuzione di E-DISTRIBUZIONE SPA.

Buiatti S.r.l. diventerà autoconsumatore di energia rinnovabile.

Risultati attesi: Si stima una produzione $Q_{imp.elt.annuale}$ di 95.379,15 kWh ed un valore equivalente di $CO_{2imp.elt.annuale}$ di 38,595 tonCO₂/anno.

Spesa ammessa: € 195.287,00

Contributo concesso: 97.643,50

(di cui UE € 39.057,40)