

Officine Meccaniche Ciocca: 131 kW di energia pulita

La Officine Meccaniche Ciocca sceglie la concittadina Rewatt per l'installazione "chiavi in mano" dell'impianto fotovoltaico da 131 kWp che alimenterà i consumi della sede di Brignano Gera d'Adda.

Il sistema produrrà **157.345 kWh** di energia elettrica pulita all'anno e beneficerà dell'Incentivo Statale previsto per la totale integrazione.

L'installazione dei pannelli è prevista negli spazi piani situati tra gli shed presenti sulla copertura del capannone. Verranno posate delle scossaline a chiusura degli spazi liberi perimetrali permettendo di lasciare inalterata la caratteristica principale della copertura che consente all'area interna del capannone di ricevere la luce diretta del sole.

La OFFICINE MECCANICHE CIOCCA S.P.A. opera dal 1969 nel campo delle lavorazioni meccaniche per la realizzazione di parti e componenti ad alta precisione.

Tipologia di installazione	Totalmente integrato su Shed
Potenza nominale	131 kWp
Produzione annua stimata	157.345 kWh
Incentivo Statale	0,423 Euro/kWh prodotto
Anidride Carbonica evitata all'anno	89 tonnellate
Anidride carbonica evitata in 30 anni di vita stimata del sistema	2670 tonnellate
Combustibile fossile evitato all'anno	39 tonnellate
Combustibile fossile evitato in 30 anni di vita stimata del sistema	1170 tonnellate