

Installazione impianto fotovoltaico

Il progetto di ATS Mechatronics S.r.l. prevede l'installazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura del proprio sito produttivo di Trasaghis (UD)

Finalità del progetto:

Il progetto prevede l'installazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di 21,6 kWp a sostegno di un fabbisogno annuo stimato di energia elettrica pari a kWh 23.286,00 e di un sistema di accumulo da 20,48 kWh.

Risultati attesi:

la produzione attesa dell'ampliamento è di 23.376,67 kWh all'anno per un equivalente valore di CO2 pari a 9,46 tonCO2/anno.

Spesa ammessa: 45.313,33 €

Contributo concesso: 18.125,33 € (di cui quota FESR 7.250,13 €)