

INSTALLAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Installazione impianto fotovoltaico sulla sede di Ronchis che a regime fornirà energia rinnovabile per l'attività della sede pari a 227.241,40 kWh/anno. L'obiettivo che l'azienda si pone è quello di realizzare un importante livello di efficienza energetica grazie all'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili e ridurre le emissioni di gas.

Finalità del progetto: realizzare un importante livello di efficienza energetica grazie all'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili e ridurre le emissioni di gas.

Risultati attesi:

Si prevede che l'impianto fotovoltaico avrà una produzione attesa di circa 227.241,40 kWh/anno, inoltre attraverso l'utilizzo di fonti di energie rinnovabili si intende ridurre il proprio impatto ambientale.

Spesa ammessa: € 186.000,00

Contributo concesso: € 93.000,00 (di cui UE € 37.200,00)