

INSTALLAZIONE IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE

Descrizione del progetto

INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER PRODURRE AUTONOMAMENTE IL 40% DELL' ENERGIA CONSUMATA DALL' AZIENDA. IN BASE ALL' INCLINAZIONE, ESPOSIZIONE E COORDINATE GEOGRAFICHE DEL TETTO SUL QUALE VERRA' INSTALLATO L' IMPIANTO LA PRODUZIONE DI ENERGIA PULITA STIMATA E' DI 549.235 kWh / ANNUI.

Obiettivi

DIMINUZIONE DEL PRELIEVO DI ENERGIA ELETTRICA DALLA RETE E PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PULITA.

Risultati

L' AZIENDA CONSUMA IN TOTALE ANNUALMENTE 1.324.139 kWh DI ENERGIA ELETTRICA. AL TERMINE DELL' INSTALLAZIONE DELL' IMPIANTO FOTOVOLTAICO L' ENERGIA PRELEVATA DALLA RETE ELETTRICA E' DIMINUITA IN MEDIA DEL 55%.

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale