

TITOLO DEL PROGETTO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI POTENZA 130 KW REALIZZATO SULLA COPERTURA DELLA NUOVA UNITA' PRODUTTIVA DI SAN QUIRINO (PN) VIA MASIERES 11.

Finalità del progetto:

ALIMENTAZIONE NUOVO SITO PRODUTTIVO CONTENITORI PER MAGAZZINI AUTOMATICI PRODOTTI LUNGI DOTATO DI IMPIANTO ROBOTIZZATO DI SALDATURA E IMPIANTI COLLATERALI

Risultati attesi:

ABBATTIMENTO COSTI ENERGETICI CON UTILIZZO DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI

Spesa ammessa: EURO 105.000,00 Contributo concesso: POR 21/27 EURO 52.500,00

(di cui Quota UE EURO 21.000,00)

Quota STATO EURO 22.050,00 Quota REGIONE FVG 9.450,00)