

PR FESR 2021-2027 - Azione b2.1 "Sostegno all'utilizzo delle energie rinnovabili nelle imprese"
Finanziamenti a fondo perduto per l'utilizzo delle energie rinnovabili nelle imprese – Bando
2023 BANDO DGR n. 182/2023 e DGR n. 444/2023.

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU COPERTURA

Il progetto è finalizzato all'utilizzo di fonti rinnovabili per la produzione di energia destinata ad "autoconsumo" quale misura di contrasto all'aumento dei costi dell'energia derivanti dalla crisi internazionale in corso.

FINALITA' DEL PROGETTO:

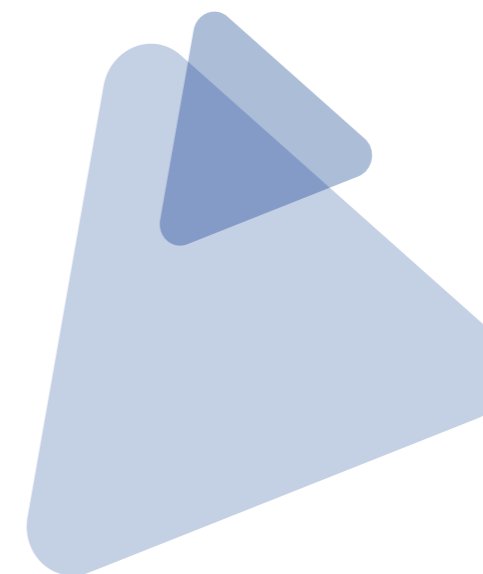
Il progetto è finalizzato all'installazione di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di 349,86 KW.

RISULTATI ATTESI:

Totale dell'energia rinnovabile prodotta elettrica (MWh/anno)=400,963
Emissioni stimate di gas a effetto serra (in tonCO2eg)=162,25

SPESA AMMESSA: 518.280= Euro

CONTRIBUTO CONCESSO: 250.000= Euro (di cui UE 100.000= Euro)



Immagini impianto fotovoltaico LMP Aviano

Immagini installazione pannelli.







