



Legenda

- Tracker 25 moduli n. 1 stringa
 - Tracker 13 moduli n. 1/2 stringa
 - Tracker 12 moduli n. 1/2 stringa
 - Cavo MT campo A
 - Cavo MT campo B
 - Elettrodoto MT per collegamento alla SSE
 - Linea MT esistente
 - Acquedotto
 - Cavo Videosorveglianza
 - Strada perimetrale campo PV 5 m
 - Strada interna al campo PV 4 m
 - Piazzola per posizionamento cabine inverter
 - Area impianto FV
 - Limite area pannellabile
 - Cabina Inverter
 - Cabina di smistamento + control room
 - Pozzetto 50x50
 - Pozzetto 80x80
 - Pozzetto con base porta palo
 - Telecamera videosorveglianza con illuminatore ad infrarosso (IR)
 - Recinzione perimetrale
 - Siepe perimetrale
 - Alberi perimetrali ad alto fusto
- Impianti FER esistenti**
- Impianti fotovoltaici autorizzati e/o realizzati
 - Impianti eolici autorizzati e/o realizzati
 - AVIC (R=3 km)



COMUNE DI CANDELA
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 23,482 MWp e sistema di accumulo di 10 MW sito nel Comune di Candela (FG) in zona industriale e relative opere di connessione

PROGETTO DEFINITIVO
Inquadramento su Impianti F.E.R. esistenti

COD. ID.	COD. AU.			
Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.5	05/2021	1:12000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MAGGIO 2021	PRIMA EMISSIONE	LAROCCA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

BLUSOLAR CASTELFRENTANO SRL
Via Caravaggio, 125
65125 Pescara (PE) Italia

Timbro e firma

PROGETTAZIONE:



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
pec: gpsd@pec.it
P.IVA: 06948690729



CONSULENTI:

Ing. Donata Sileo
e-mail: donata.sileo@gmail.com

Ing. Laura Giordano
e-mail: lauragiordano.ing@gmail.com

Dott. Geol. Antonio Falcone
e-mail: antonow.falcone@libero.it

Dott. Agronomo Armando Ursitti
e-mail: a.ursitti@epap.com@pec.it