



- ### 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
 - Elettrdotto MT per collegamento alla SSE
 - Linea MT esistente
 - Acquedotto
 - Cavo Videosorveglianza
 - Strada perimetrale campo FV 5 m
 - Strada interna al campo FV 4 m
 - Piazzola per posizionamento cabine inverter
 - Area impianto FV
 - Limite area pannettabile
 - Cabina Inverter
 - Cabina di smistamento + control room
 - Pozzetto 50x50
 - Pozzetto 80x80
 - Pozzetto con base porta palo
 - Telecamera videosorveglianza con illuminatore ad infrarosso (IFI)
 - Recinzione perimetrale
 - Siepe perimetrale
 - Alberi perimetrali ad alto fusto

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 Canдела (FG) in zona industriale e relative opere di connessione

PROGETTO DEFINITIVO
Layout di progetto su planimetria catastale

COD. ID.	COD. AU.			
Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.2.2	05/2021	1:10.000

Nome file

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

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

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	Dott. Geol. Antonio Falcone e-mail: antonio.falcone@iberi.it
Ing. Laura Giordano e-mail: lauragiordano.ing@gmail.com	Dott. Agronomo Armando Ursitti e-mail: a.ursitti@epap.com/pec