



### LEGENDA

- Tracker 36 moduli
- Tracker 24 moduli
- Tracker 12 moduli
- Tracker 6 moduli
- Elettrodotto MT per collegamento alla SSE
- Cavo MT
- Cabina Inverter
- Strada interna al campo
- Recinzione perimetrale ed accessi
- Opere di mitigazione
- Opere di rete
- Sottostazione Utente
- Elettrodotto AT per collegamento alle opere di rete
- Cabina di smistamento + control room



**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico con potenza pari a 54,365 MWp, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi nel Comune di Candela, in località "Serra Giardino", ricadente in area industriale e nel buffer 500 mt dagli stabilimenti industriali  
(ai sensi dell'art. 20 c.8 c-ter punto 2 - art 22 bis - DL Agricoltura 63/2024, convertito in L. n°101/2024)

### PROGETTO DEFINITIVO

Layout di campo su ortofoto

COD. ID.				
Livello prog.	Definitiva	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.3.1	08/2024	1:5.000

Nome file

#### REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	AGOSTO 2024	PRIMA EMISSIONE	M.P.G.	A.C.	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

**Q Energy Renewables 2 S.r.l.** **Q-Energy Renewables 2 s.r.l.**  
Via Gorani, 4  
20124 Milano (MI) Italia  
q-energyrenewables2sr1@legalmail.it

PROGETTAZIONE:

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
pec: ggsdi@pec.it  
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

**Dott. Geol. Rosario Antonio Falcone** **Dott. Antonio Mesisca**  
e-mail: rosario.falcone@bero.it e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it  
**Ing. Orazio Buonamico** **Dott. Diego Zullo**  
e-mail: orazio.b2@gmail.com e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com

**ECOING S.R.L.**  
Società di Ingegneria  
per l'ambiente ed il territorio  
Ing. Salvatore Adamo  
via Dalmazia n° 30 - 70121 - BARI