


LEGENDA

-  Tracker 25 moduli
-  Tracker 13 moduli
-  Tracker 5 moduli
-  Cavo MT
-  Elettrodotto MT per collegamento alla SSE
-  Cavo Videosorveglianza
-  Strada interna al campo FV 4 m
-  Piazzola per posizionamento cabine inverter
-  Cabina Inverter
-  Cabina di smistamento + control room
-  Pozzetto con base porta palo
-  Telecamere videosorveglianza con illuminatore ad infrarosso (IR)
-  Recinzione perimetrale ed accessi
-  Siepe perimetrale
-  Opere di rete
-  Sottostazione Utente
-  Elettrodotto AT per collegamento alle opere di rete

SIMBOLOGIA

-  Zone residenziali e turistiche
-  Area industriale in cui è in atto il primo insediamento
-  Area industriale di sviluppo (I)
-  Zona agricola (H)
-  Limite territoriale comunale
-  Strade provinciali
-  Super strada Foggia-Candela-Potenza
-  Autostrada Bari-Napoli



COMUNE DI CANDELA
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico con potenza pari a 43.918 MWp, da ubicarsi in agro del Comune di Candela in un buffer di 300 m dall'Autostrada A16 in località "Serra d'Isca", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili


PROGETTO DEFINITIVO

Programma di fabbricazione del Comune di Candela

COD. ID.				
Livello prog.	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.9	02/2024	1:15.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:



Q Energy Renewables 2 s.r.l.

Via Vittor Pisani, 8/A
20124 Milano (MI) Italia
q-energyrenewables2srl@legalmail.it

PROGETTAZIONE:



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.

Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
via Marco Partigipio n.48 - 70124 BARI
pec: ggs4i@pec.it
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

<p>Dott. Geol. Rosario Antonio Falcone e-mail: rosario.falcone@bero.it</p>	<p>Dott. Antonio Mesisca e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it</p>
<p>Ing. Orazio Buonamico e-mail: orazio.82@gmail.com</p>	<p>Dott. Diego Zullo e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com</p>