

LEGENDA

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

PPTR

6.3.1 Componenti culturali e insediative

- BP**
- BP - Zone gravate da usi civici (non validate)
 - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - BP - Zone di interesse archeologico
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico

6.1.2 Componenti idrologiche

- BP - Territori costieri (300m)
- BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)

6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

- BP - Boschi
- BP - Zone umide Ramsar

6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

- BP - Parchi e riserve**
- Aree e riserve naturali marine
 - Parchi e riserve naturali regionali
 - Parchi nazionali e riserve naturali statali



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

Inquadramento su Aree idonee ai sensi del DL 199/2021 (1/3)
Beni tutelati ai sensi del D.Lgs 42/04

COD. ID.				
Livello prog.	Typo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.8	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.

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 Partiglio n.48 - 70124 BARI
pec: gpa4@pec.it
P.IVA: 06948690729

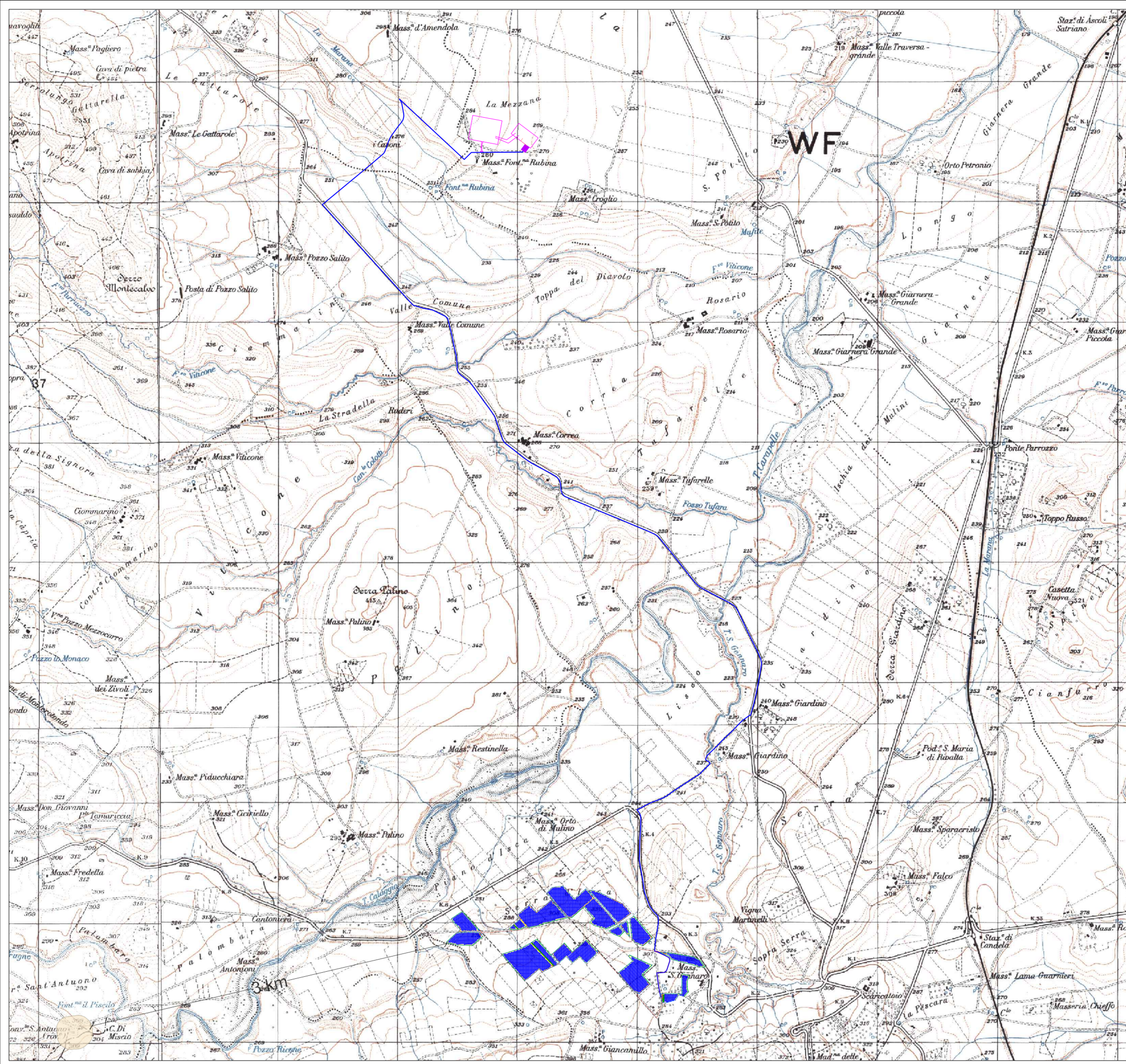
CONSULENTI:

Dott. Geol. Rosario Antonio Falcone
e-mail: rosario.falcone@berio.it

Ing. Orazio Buonamico
e-mail: orazio.b2@gmail.com

Dott. Antonio Mesisca
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Diego Zullo
e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com



LEGENDA

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

- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
- Beni culturali con 100m (parte II D.Lgs. 42/04)



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

Inquadramento su Aree idonee ai sensi del DL 199/2021 (2/3)
Beni tutelati ai sensi della parte seconda e dell'art. 136 del D.Lgs 42/04

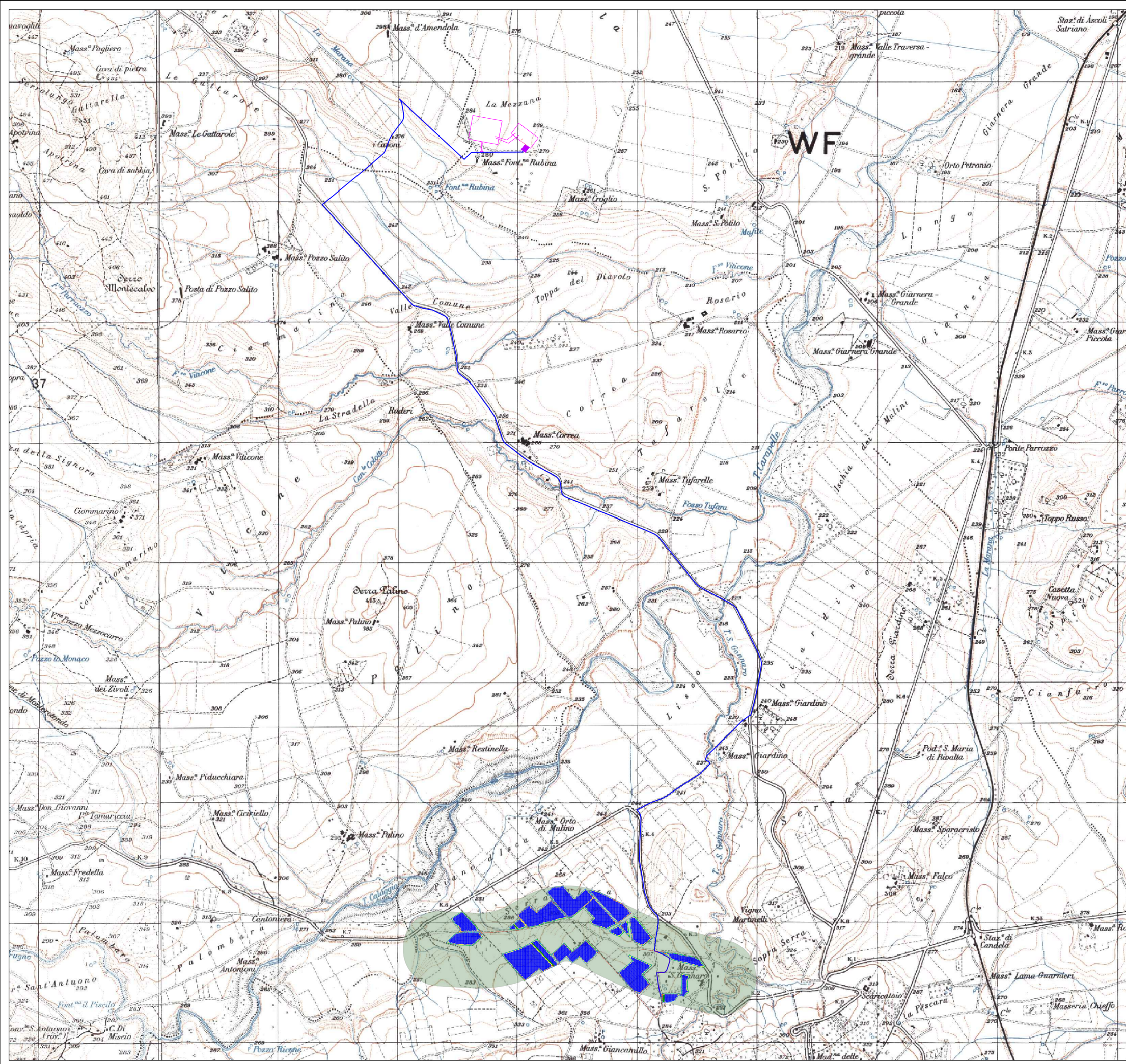
COD. ID.				
Livello prog.	Progetto Definitivo	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data
PD	Definitiva		4.2.8.8	02/2024
Scala				1:15.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	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 Partigiplo n.48 - 70124 BARI
pec: gpa4@pec.it
P.IVA: 06948690729

CONSULENTE:
Dott. Geol. Rosario Antonio Falcone **Dott. Antonio Mesisca**
e-mail: rosario.falcone@bera.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



LEGENDA

- Tracker 25 moduli
- Tracker 13 moduli
- Tracker 5 moduli
- Cavo MT
- Elettrodotto MT per collegamento alla SSE
- Cavo Videosorveglianza
- Strada interna al campo PV 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
- Opera di rete
- Sottostazione Utente
- Elettrodotto AT per collegamento alle opere di rete
- Buffer 300m Autostrada A16



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
Inquadramento su Aree idonee ai sensi del DL 199/2021 (3/3)
Buffer 300m dall'autostrada A16

COD. ID.				
Livello prog.	Typo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.8	02/2024	1:15.000
Nome file				

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

COMMITTENTE:

Q Energy Renewables 2 S.r.l.

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 Partigliano n.48 - 70124 BARI
pec: gpa4@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.b2@gmail.com</p>	<p>Dott. Diego Zullo e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com</p>