



- LEGENDA**
- Plinto di fondazione
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Ingombro rotore
  - Viabilità di nuova realizzazione permanente
  - Viabilità di nuova realizzazione temporanea
  - Cavidotto MT interno
  - Cavidotto MT esterno
  - Sottostazione Utente
  - Sottostazione Terna
  - ⚡ Punti di presa



**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti: Punti di presa**

COD. ID.				
Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.6.2	10/ 2022	1:25000

Nome file

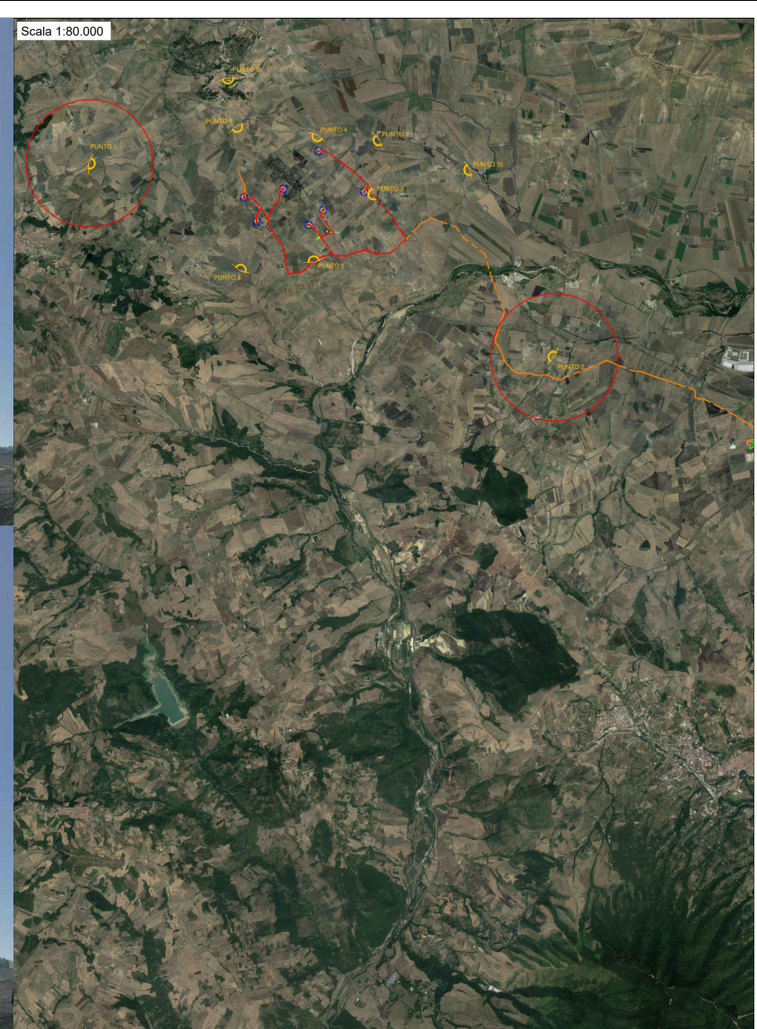
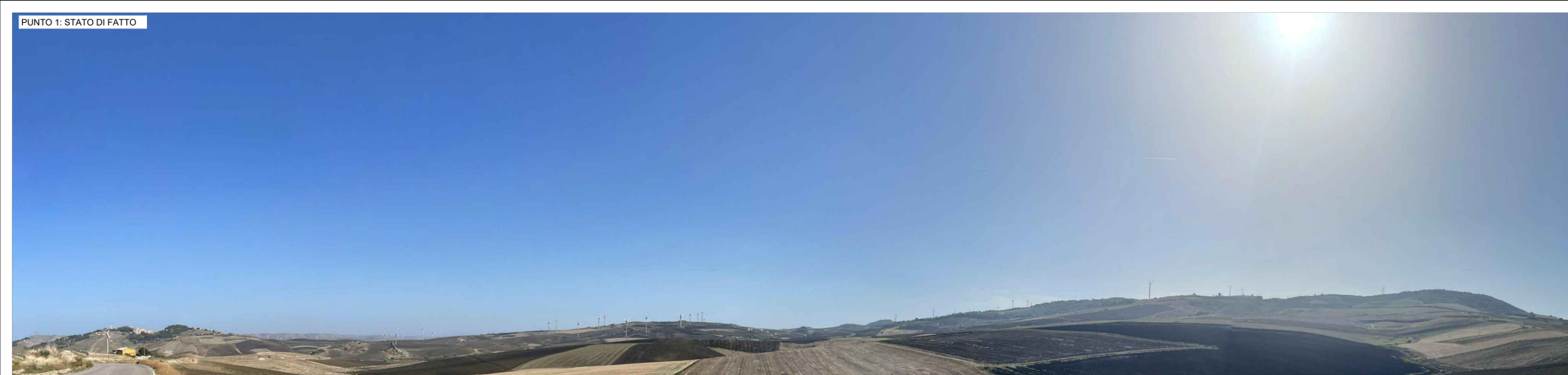
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	LL	MM	MM

COMMITTENTE:

**E.I.N. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
Corso G.B. Vico, n. 64  
83046 Lacedonia (AV), Italia  
P.IVA 02476790643

PROGETTAZIONE:

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
pec: gpcsd@pec.it  
P.IVA: 06948890729





**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti**

COD. ID.	Livello prog.	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.6.2	10/2022	1:80000

Nome file: \_\_\_\_\_

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	SG	MM	MM

COMMITTENTE:

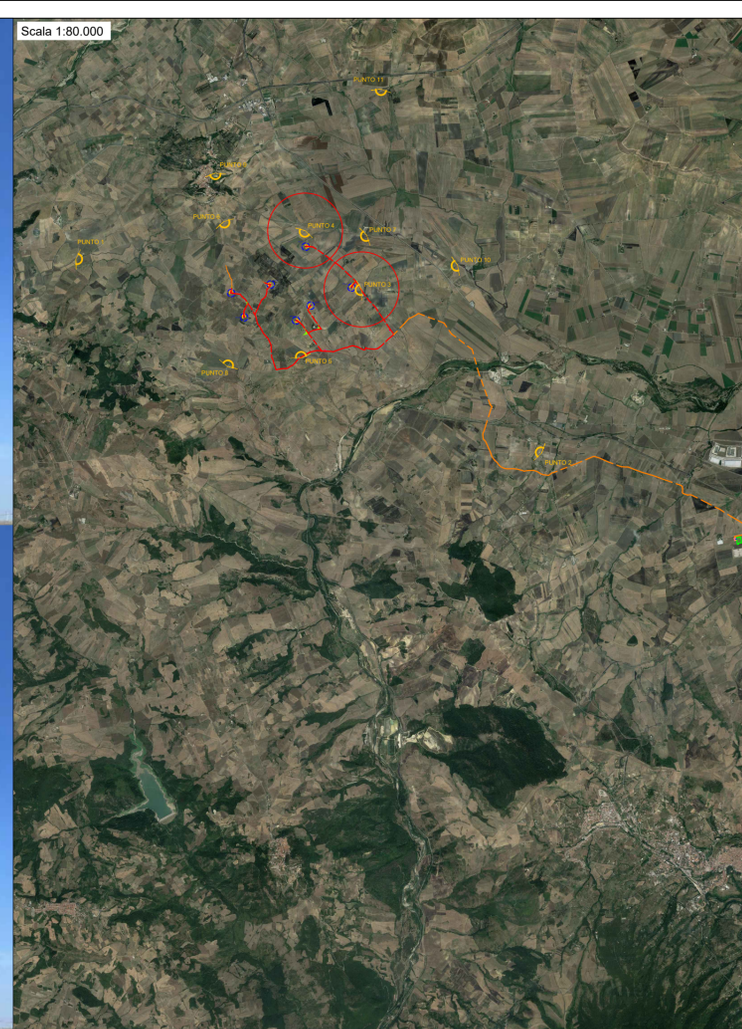
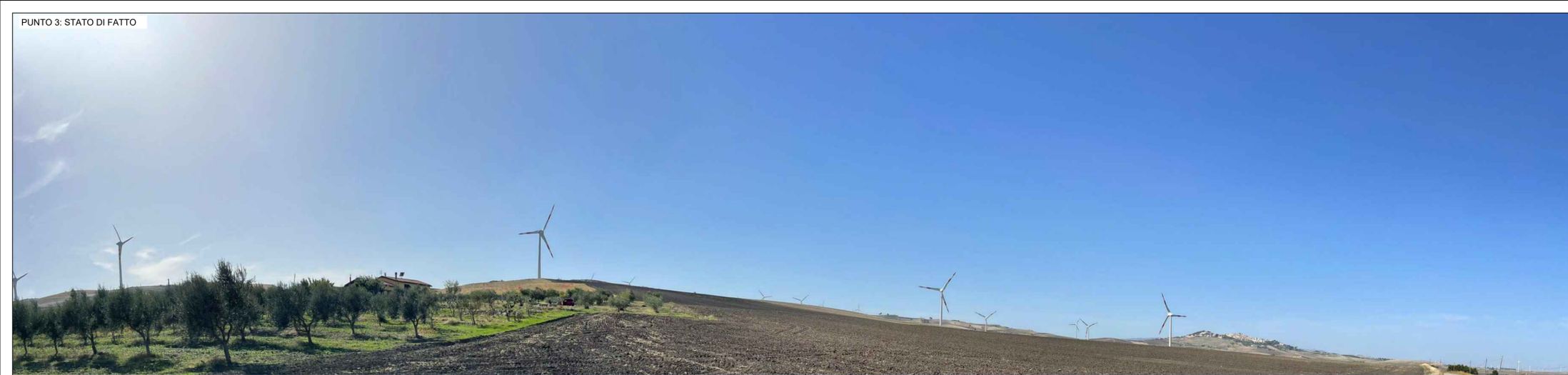


**E.I. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
Corso G.B. Vico, n. 64  
83046 Lacedonia (AV), Italia  
P.IVA: 02476790643

PROGETTAZIONE:



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



**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti**

COD. ID.				
Livello prog.		Tipo documentazione	N. elaborato	Data
PD		Definitiva	4.3.6.2	10/2022
Scala				1:80000

Nome file

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	SG	MM	MM

COMMITTENTE:

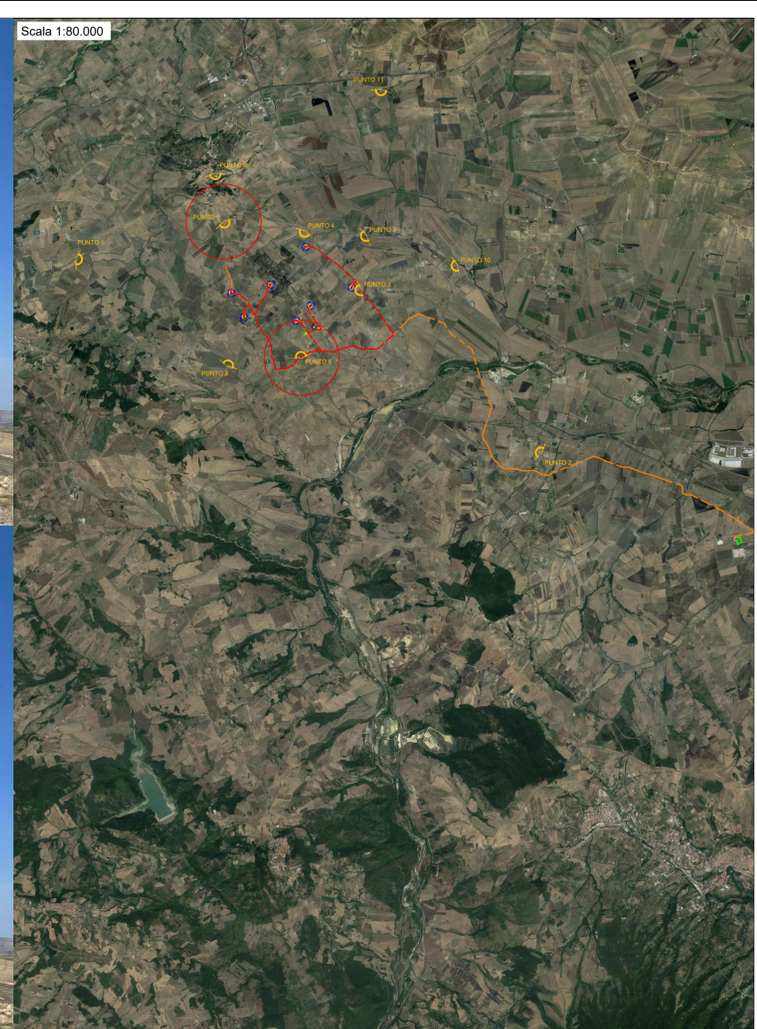


**E.I. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
Corso G.B. Vico, n. 64  
83046 Lacedonia (AV), Italia  
P.IVA 02476790643

PROGETTAZIONE:



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948890729





**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti**

COD. ID.		N. elaborato	Data	Scala
Livello prog.	Tipo documentazione			
PD	Definitiva	4.3.6.2	10/2022	1:80000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	SG	MM	MM

COMMITTENTE:

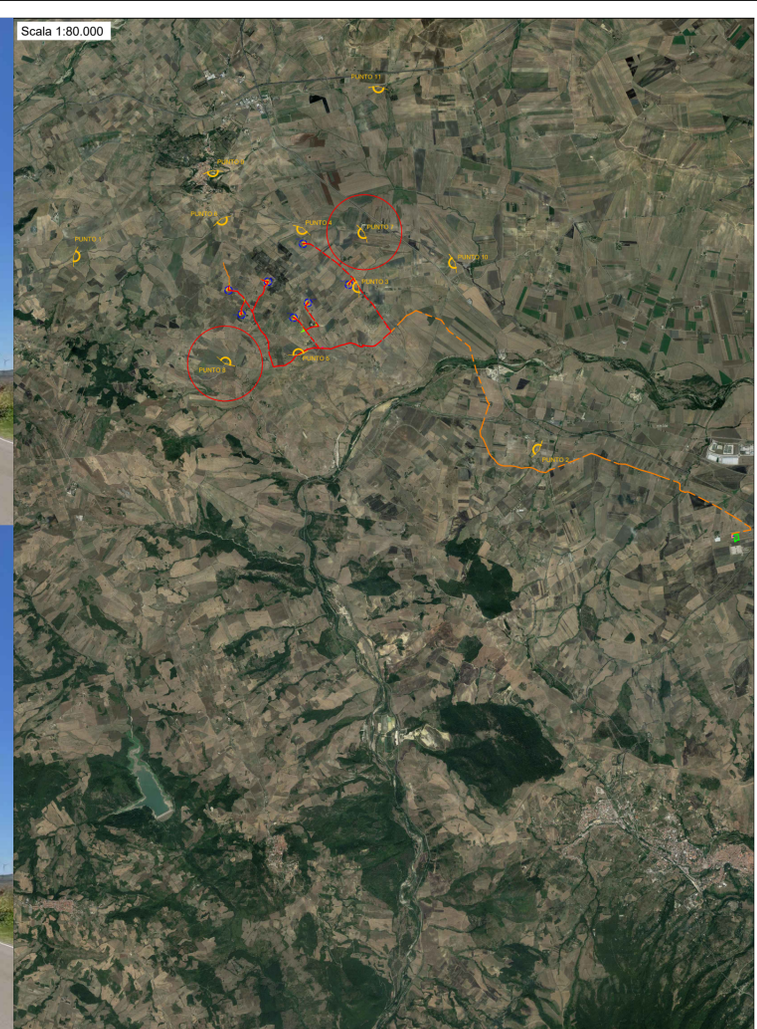


**E.I. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
Corso G.B. Vico, n. 64  
83046 Lacedonia (AV), Italia  
P.IVA 02476790643

PROGETTAZIONE:



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948890729





**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti**

COD. ID.		N. elaborato	Data	Scala
Livello prog.	Tipo documentazione			
PD	Definitiva	4.3.6.2	10/2022	1:80000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	SG	MM	MM

COMMITTENTE:

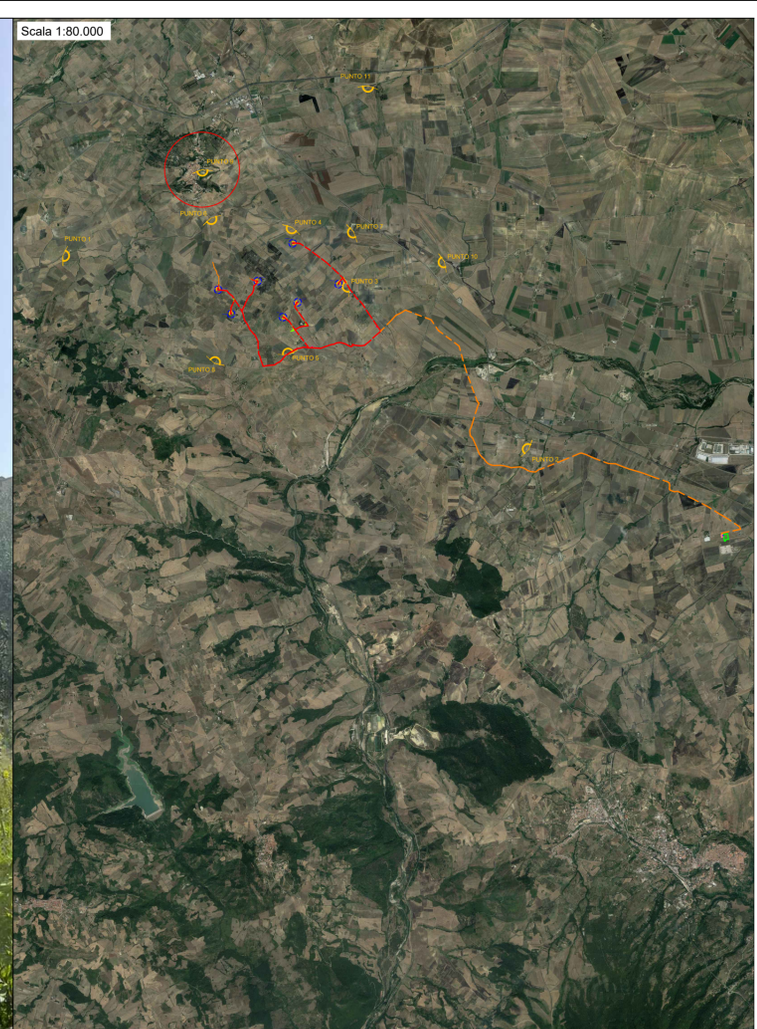


**E.I. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
Corso G.B. Vico, n. 64  
83046 Lacedonia (AV), Italia  
P.IVA 02476790643

PROGETTAZIONE:



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
pec: gpsd@pec.it  
P.IVA: 06948890729





**COMUNE DI CANDELA**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

---

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti**

COD. ID.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.3.6.2	10/2022	1:80000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	SG	MM	MM

COMMITTENTE:

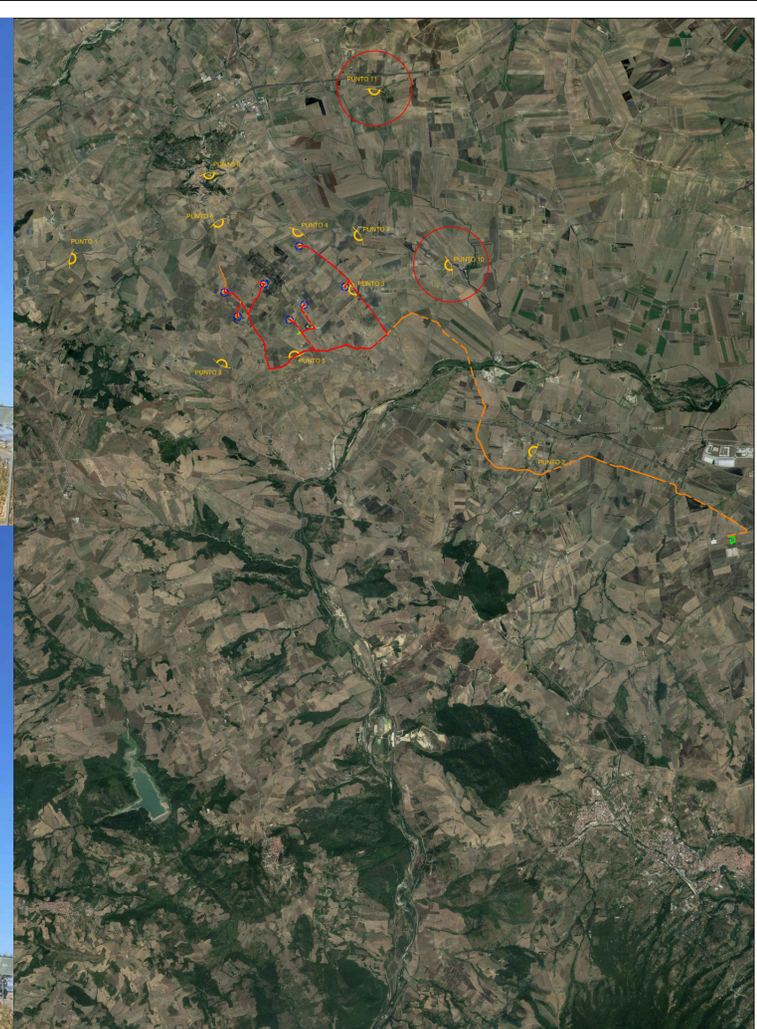
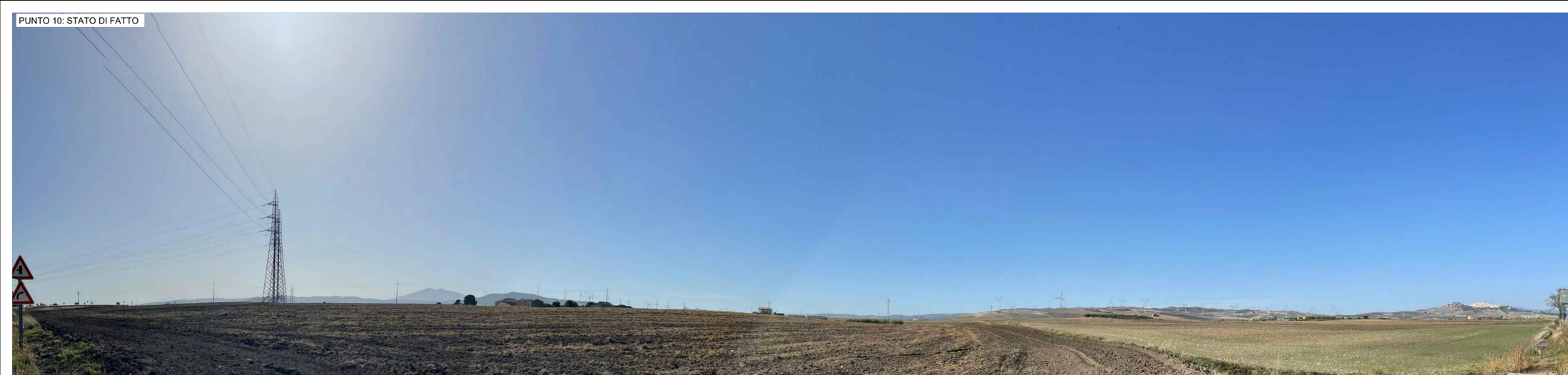


**E.I.N. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
 Corso G.B. Vico, n. 64  
 83046 Lacedonia (AV), Italia  
 P.IVA 02476790643

PROGETTAZIONE:



**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
 via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
 pec: gpsd@pec.it  
 P.IVA: 06948890729



  
**COMUNE DI CANDELA**  
 PROVINCIA DI FOGGIA

**Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 7 aerogeneratori con potenza complessiva di 42 MW sito nel comune di Candela (FG) e opere di connessione alla RTN "Melfi", in località "Il Casale"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Fotoinserimenti**

COD. ID.				
Livello prog.		Tipo documentazione	N. elaborato	Data
PD		Definitiva	4.3.6.2	10/2022
Scala				1:80000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	SG	MM	MM

COMMITTENTE:



**E.I. ENERGIE INNOVATIVE S.r.l.**  
 Corso G.B. Vico, n. 64  
 83046 Lacedonia (AV), Italia  
 P.IVA 02476790643



PROGETTAZIONE:



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