

**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto**

- Cavo 36kV
- Layout

**Ditte Catastali**

- Esproprio
- Occupazione temporanea
- Servitu di passaggio e cavidotto
- Servitu di sorvolo

**Catastale Matera**

- ACQUE
- FABBRICATI
- PARTICELLE
- STRADE





**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato

**16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e  
particellare grafico delle aree oggetto di intervento  
[1/8]**

Codice elaborato

**F0533AT07A**

Scala

**1:2.000**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**Progettazione**



**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

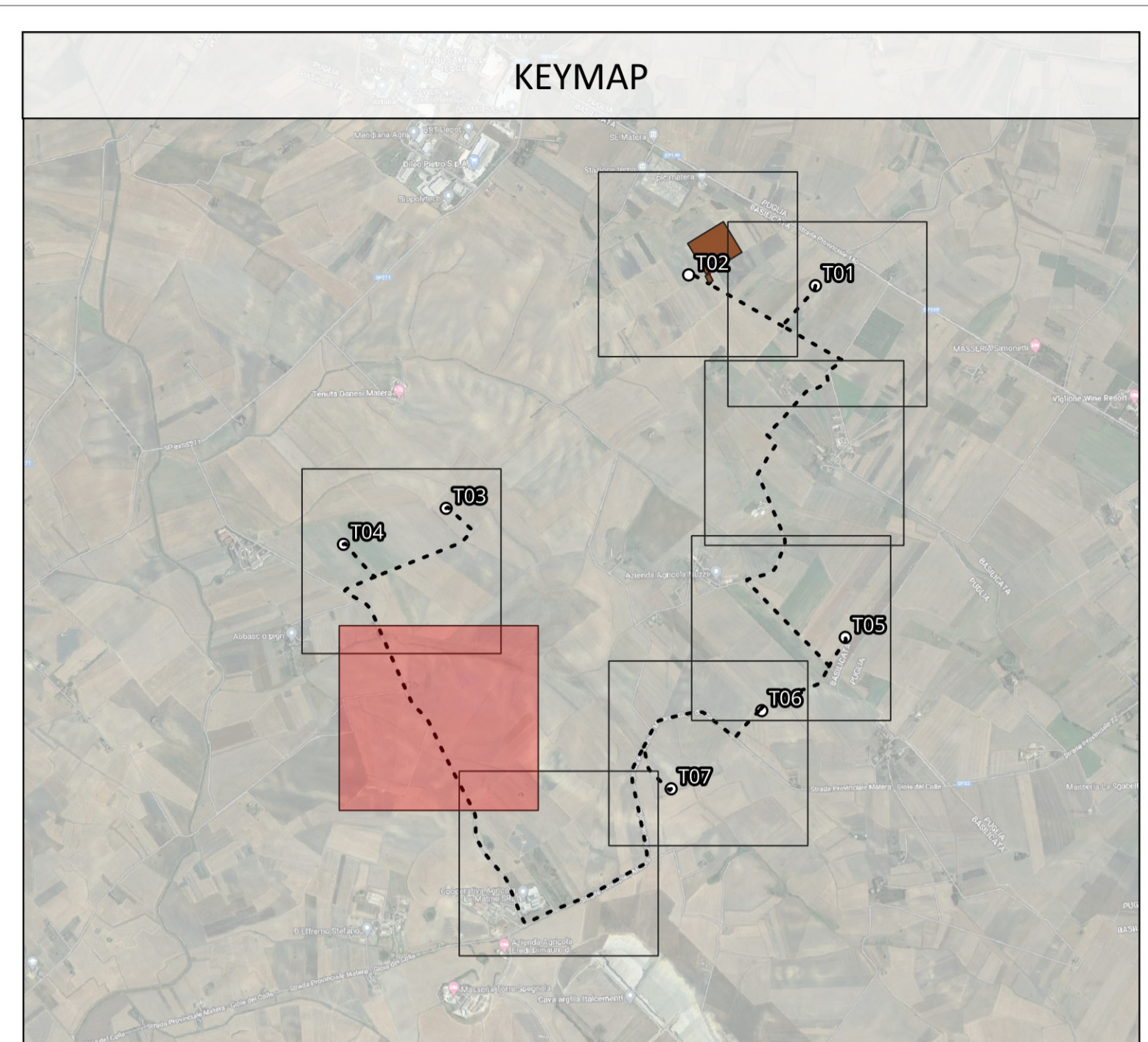
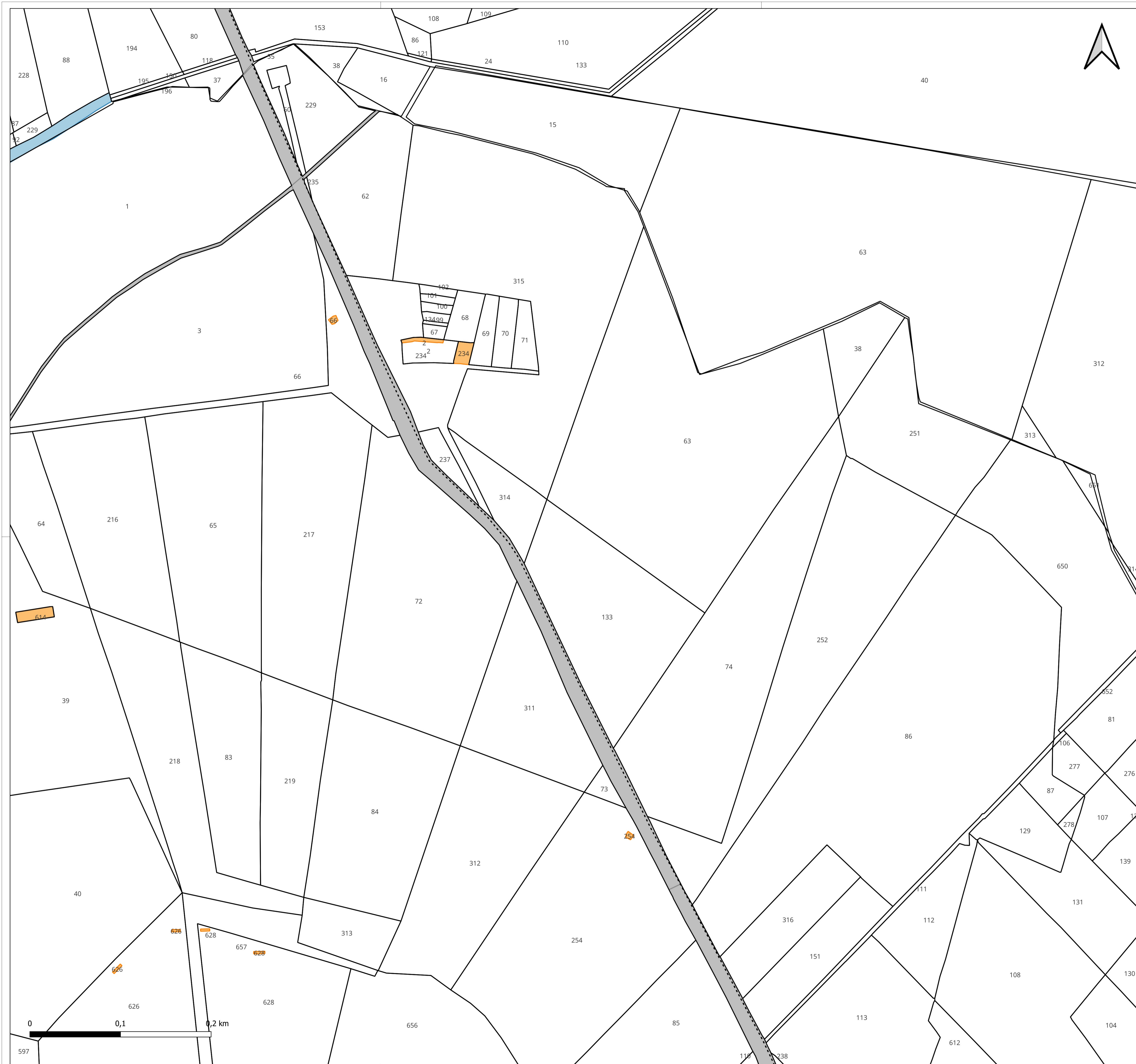
---

**Committente**

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_16.a.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto** Catastale Matera

- Cavo 36kV
- ACQUE
- FABBRICATI
- PARTICELLE
- STRADE





**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato

16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento [2/8]

Codice elaborato

**F0533AT07A**

Scala

**1:2.000**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Progettazione



**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Gruppo di lavoro

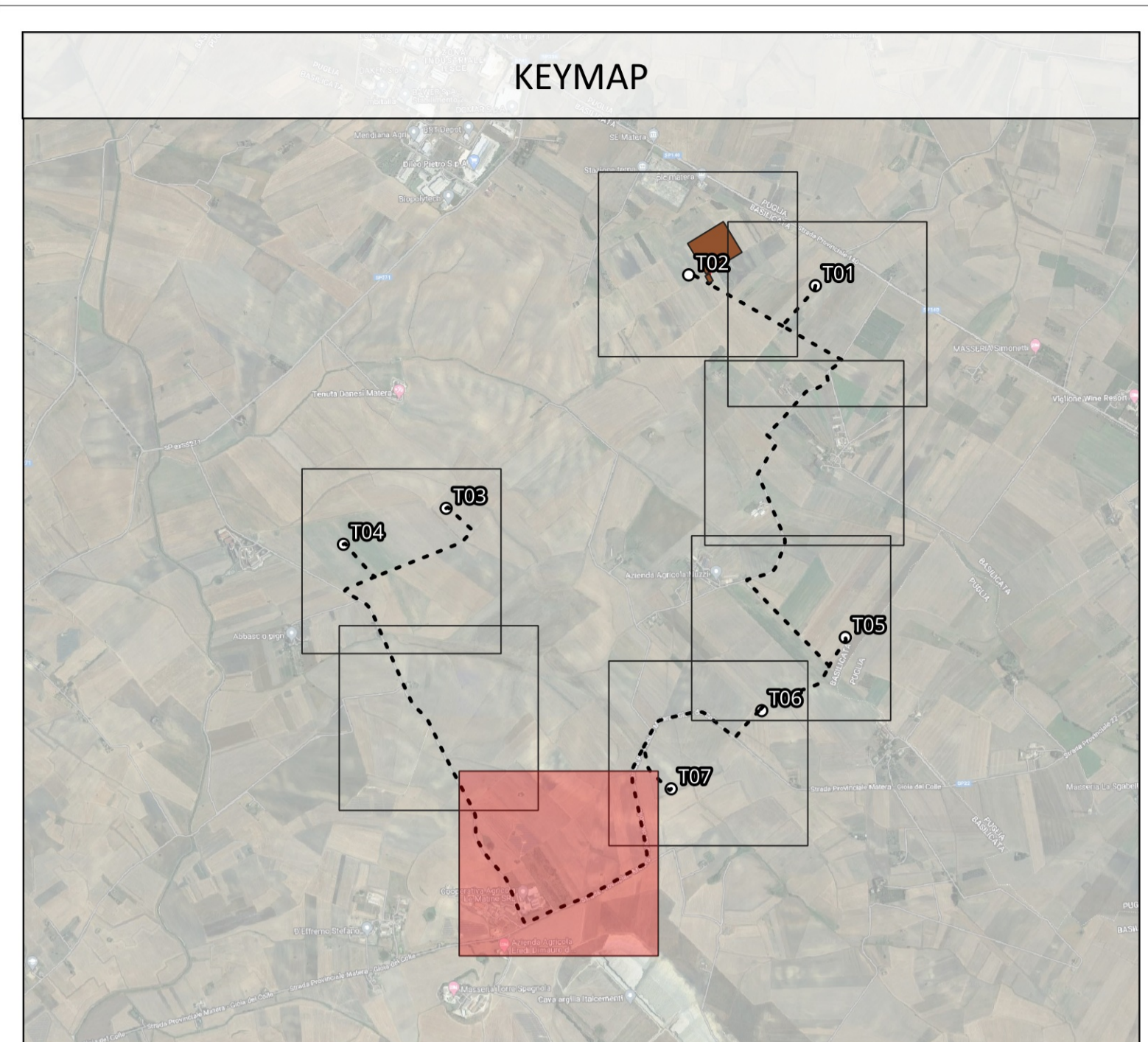
Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

Committente

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_A.16.a.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto**

- Cavo 36kV
- Occupazione temporanea
- Serviti di passaggio e cavidotto
- Serviti di sorvolo

**Ditte Catastali**

- FABBRICATI
- PARTICELLE

**Catastale Matera**

- STRADE

**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato

**16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e  
particellare grafico delle aree oggetto di intervento  
[3/8]**

Codice elaborato

**F0533AT07A**

Scala

**1:2.000**

Reproduzione o consegna a terzi solo dietro  
specifica autorizzazione

---

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESICA  
Ing. jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

---

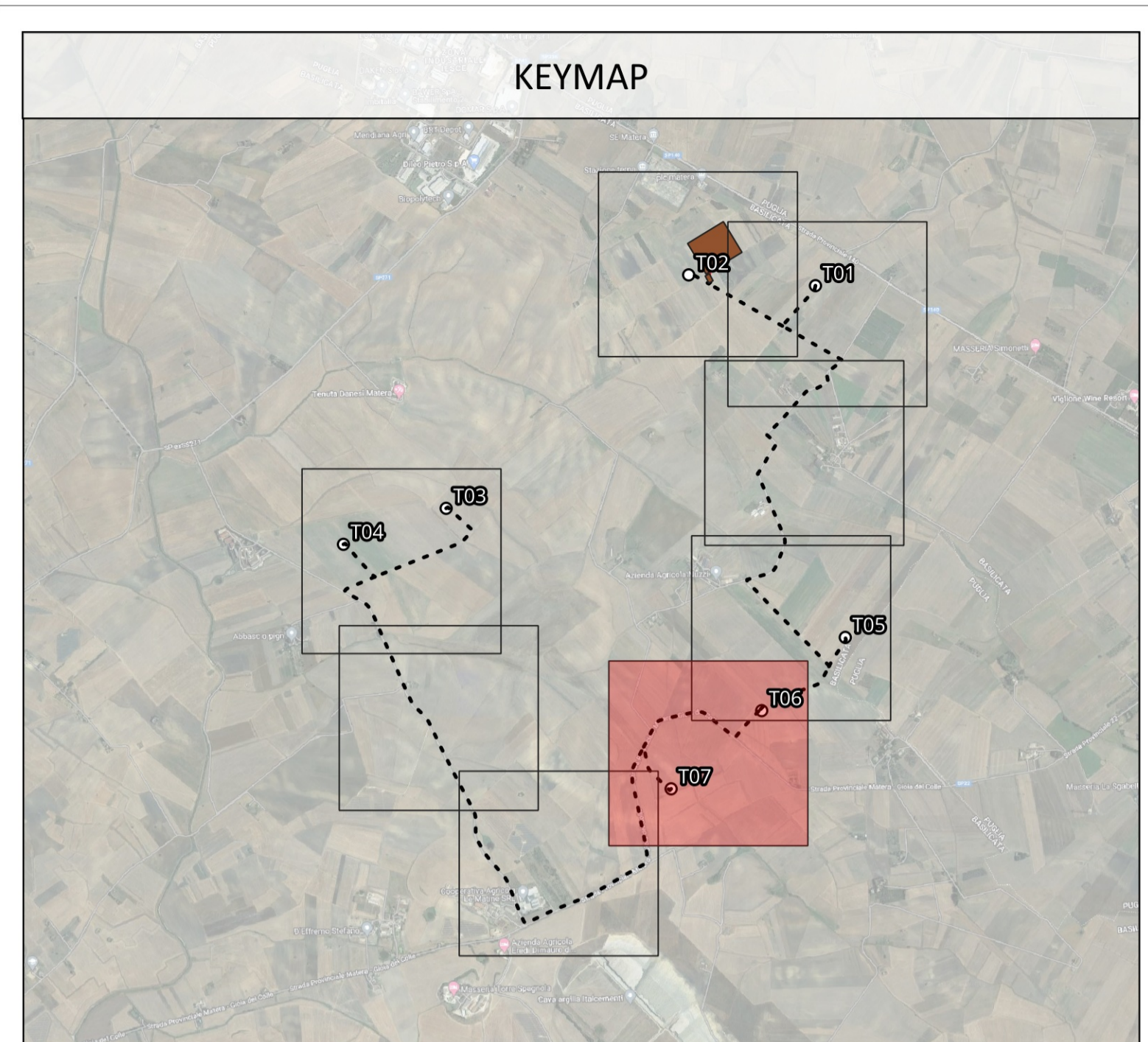
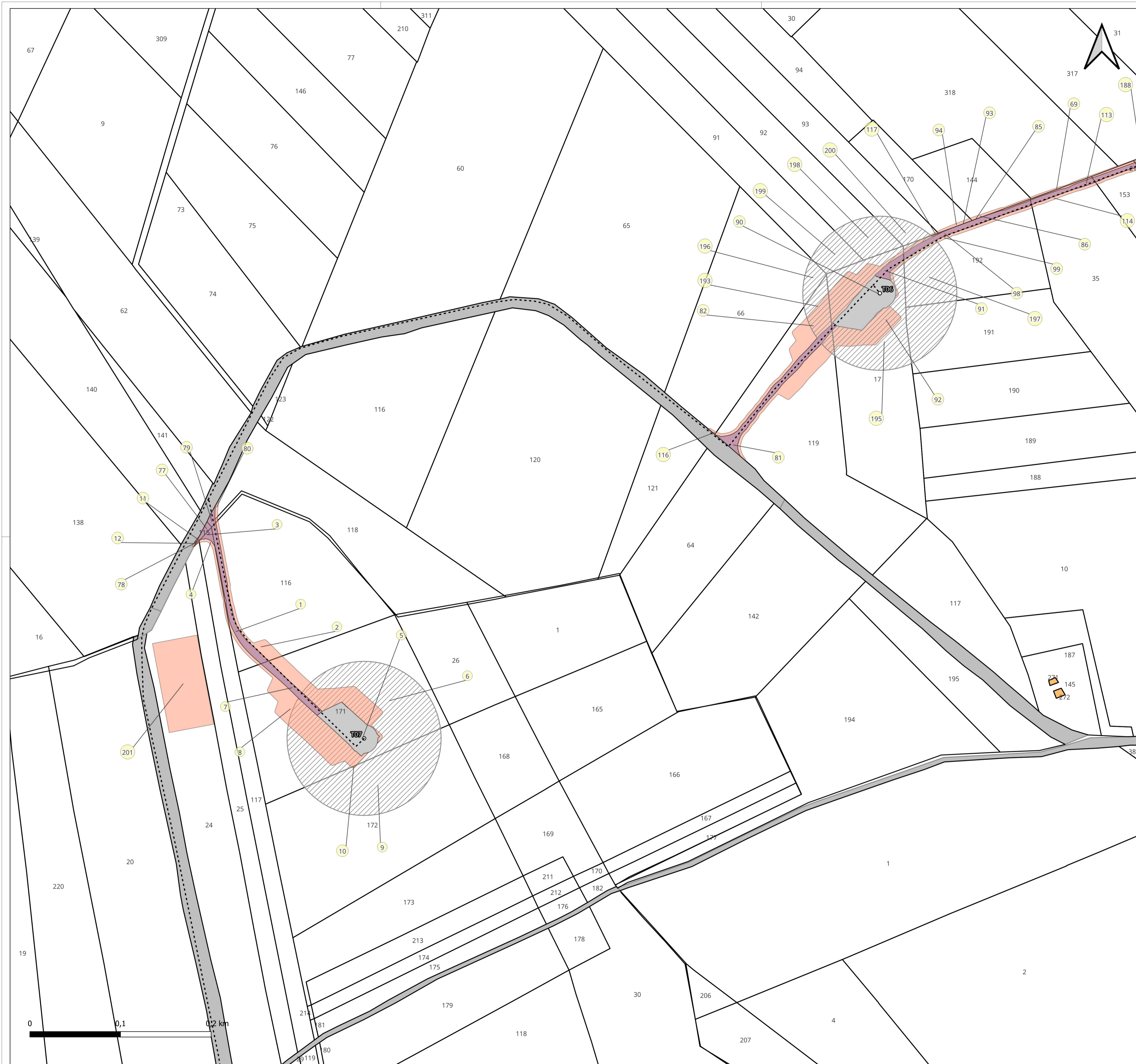
**Committente**

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100  
Bolzano (Bz)

---

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_A.16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto**

- Cavo 36kV
- Layout

**Ditte Catastali**

- Esproprio
- Occupazione temporanea
- Servizi di passaggio e cavidotto
- Servizi di sorvolo

**Catastale Matera**

- FABBRICATI
- PARTICELLE
- STRADE

**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato

**16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e  
particolare grafico delle aree oggetto di intervento  
[4/8]**

Codice elaborato

**F0533AT07A**

Scala

**1:2.000**

Reproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. Jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

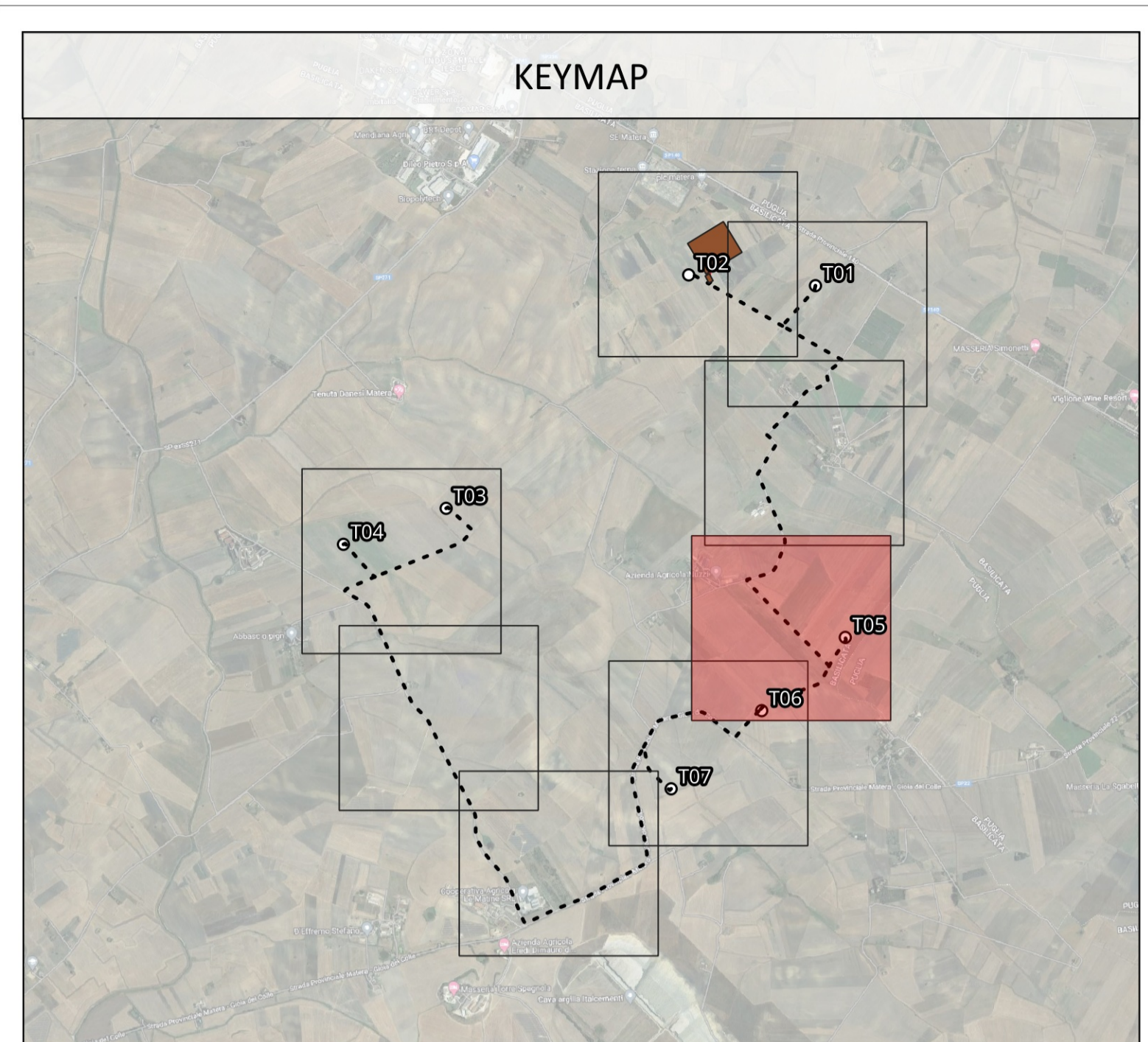
---

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

---

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_A.16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particolare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto**

- Cavo 36kV
- Layout

**Ditte Catastali**

- Esproprio
- Occupazione temporanea
- Servizi di passaggio e cavidotto
- Servizi di sorvolo

**Catastale Matera**

- FABBRICATI
- PARTICELLE
- STRADE





**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

TITOLO ELABORATO

**16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e  
particolare grafico delle aree oggetto di intervento  
[5/8]**

CODICE ELABORATO

**F0533AT07A**

Scala

**1:2.000**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**Progettazione**

**F4 ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

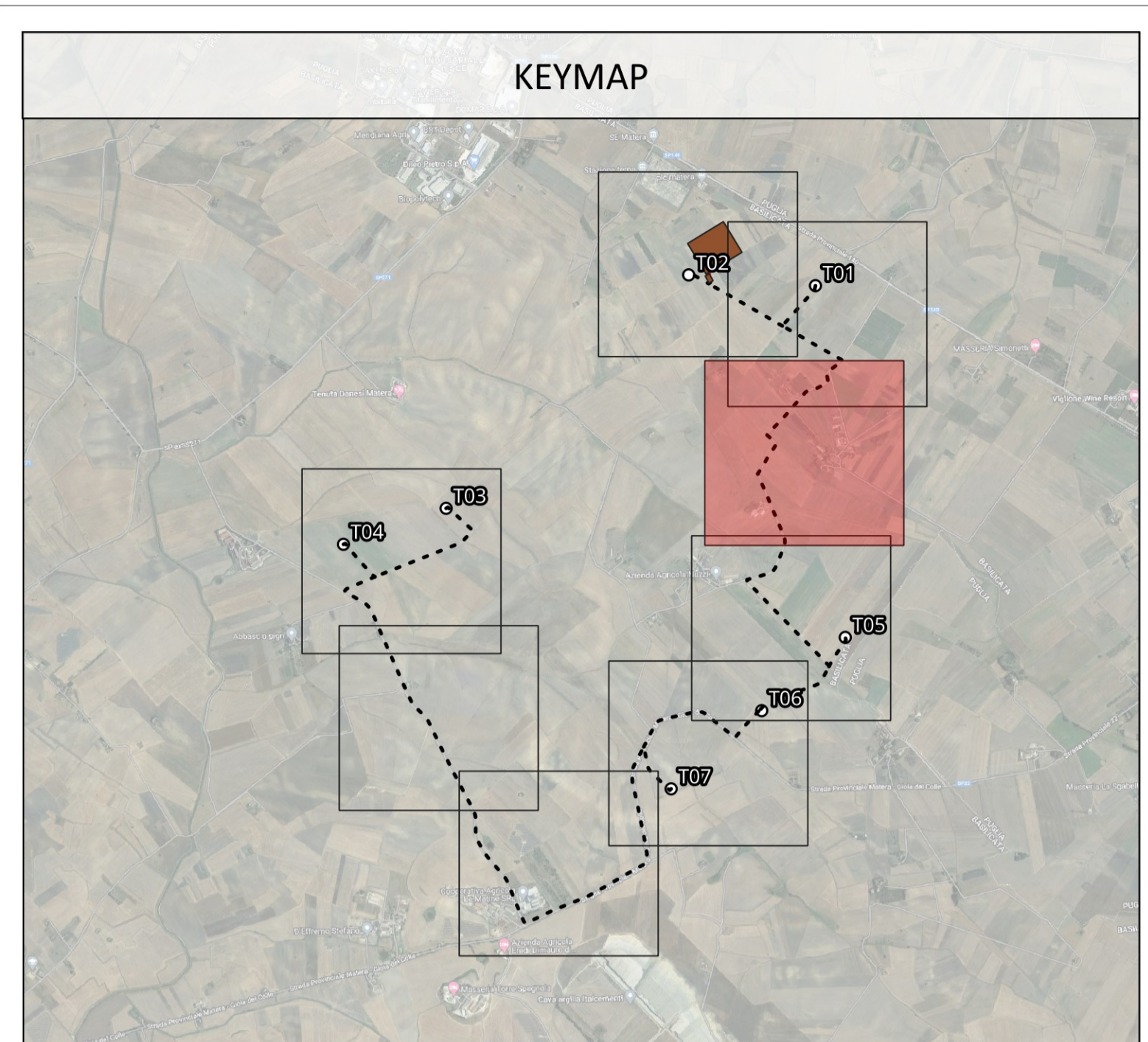
---

**Committente**

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_A.16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particolare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto**

- Cavo 36kV
- Occupazione temporanea
- Serviti di passaggio e caviodotto
- Ditte Catastali
- Catastale Matera
- FABBRICATI
- PARTICELLE

**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato  
**16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento [6/8]**

Codice elaborato  
**F0533AT07A**  
Scala  
**1:2.000**

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**Progettazione**

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANCI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

---

Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

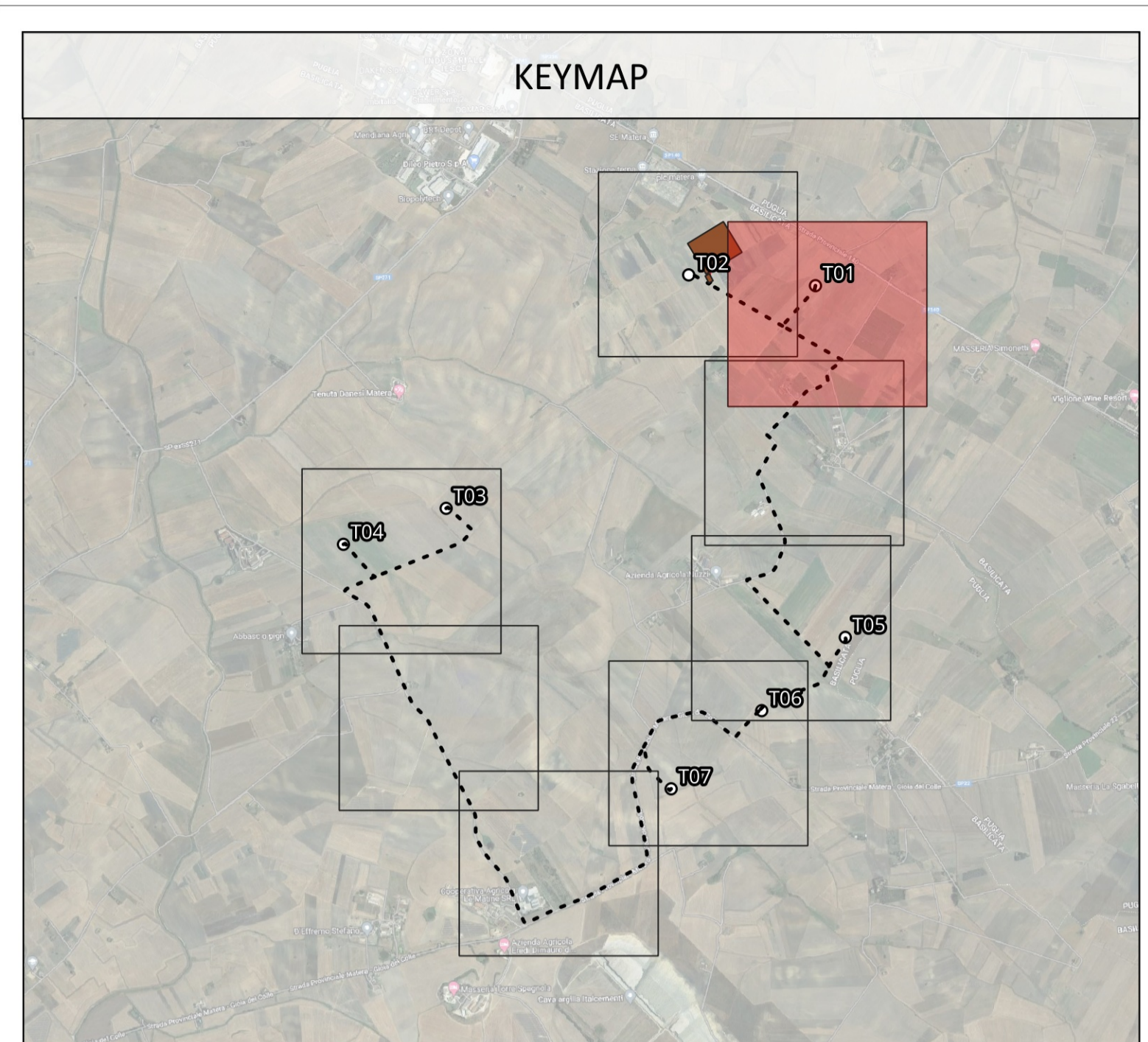
---

**Committente**

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_A.16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

<b>Opere di progetto</b>	<b>Ditte Catastali</b>	<b>Catastale Matera</b>
- - - Cavo 36kV	Esproprio	FABBRICATI
○ Layout	Occupazione temporanea	PARTICELLE
Ampliamento SE RTN	Servitu di passaggio e cavidotto	
	Servitu di sorvolo	





**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato <b>16.a.16_A.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento [7/8]</b>	Codice elaborato <b>F0533AT07A</b> Scala <b>1:2.000</b>
--	--

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**Progettazione**



**F4 ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro  
 Dott. For. Luigi ZUCCARO  
 Ing. Giuseppe MANCI  
 Ing. Flavio TRIANI  
 geom. Nicola DEMA  
 Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
 Arch. Gaia TELESCA  
 Ing. Jr Daniele GERARDI  
 Dott. For. Francesco NIGRO

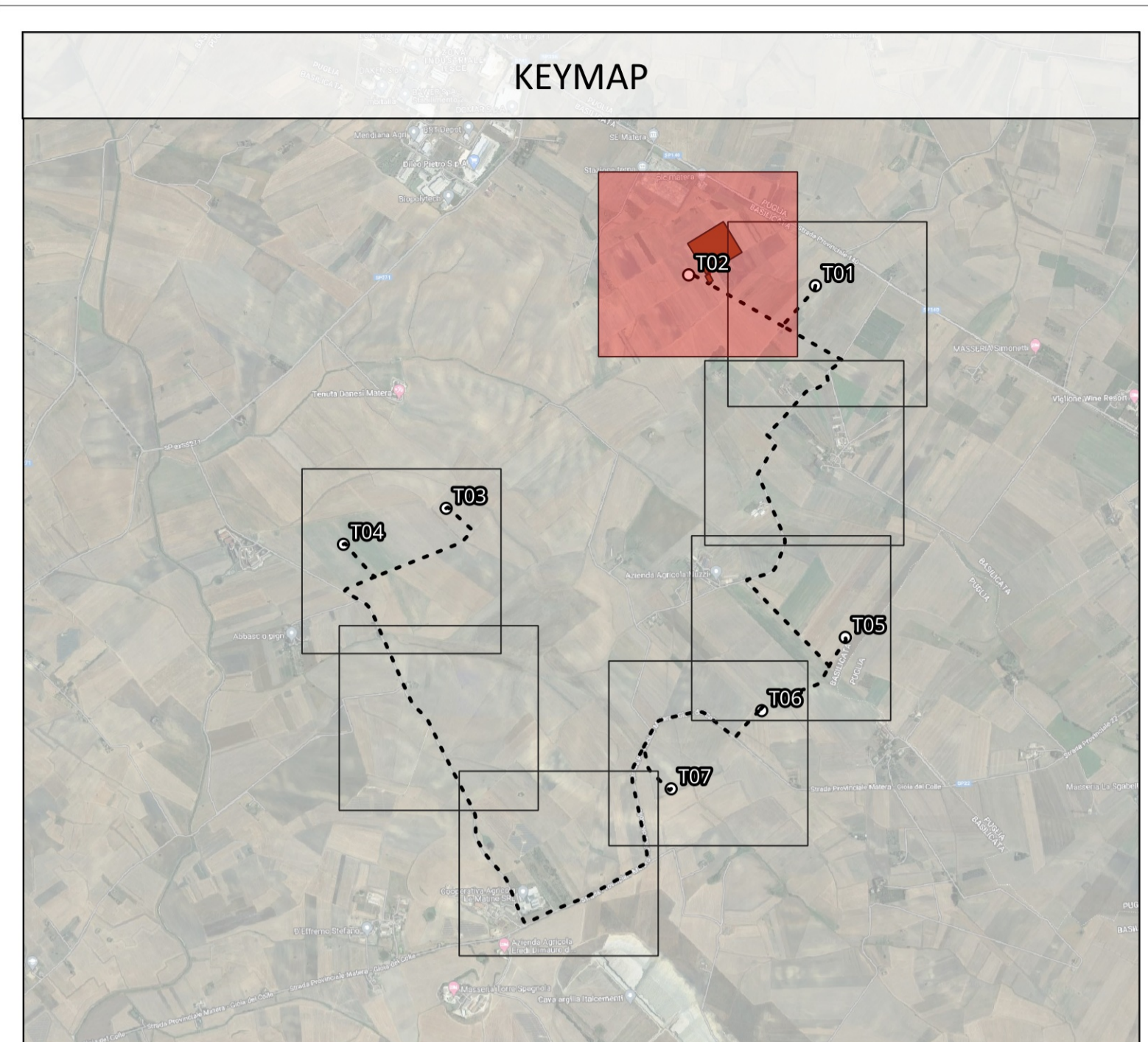
---

**Committente**

**APOLLO Wind srl**  
 Via della Stazione 7 39100 Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_A.16.a.16.a.18 - Planimetria catastale e particellare grafico delle aree oggetto di intervento.ags



**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

**Opere di progetto**

- Cavo 36kV
- - - Cavo AT SE ampliamento Terna
- Layout
- Ampliamento SE RTN

**Ditte Catastali**

- Esproprio
- Occupazione temporanea
- Servitu di passaggio e cavidotto
- Servitu di sorvolo

**Catastale Matera**

- FABBRICATI
- PARTICELLE





**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Serra Brizzolina" di potenza nominale pari a 47.6MW

Titolo elaborato

**16.a.16\_A.16.a.18 - Planimetria catastale e  
particolare grafico delle aree oggetto di intervento  
[8/8]**

Codice elaborato

**F0533AT07A**

Scala

**1:2.000**

Reproduzione o consegna a terzi solo dietro  
specifiche autorizzazione

---

**Progettazione**



**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)



Gruppo di lavoro

Dott. For. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Flavio TRIANI  
geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. jr Daniele GERARDI  
Dott. For. Francesco NIGRO

---

**Committente**

**APOLLO Wind srl**  
Via della Stazione 7 39100  
Bolzano (Bz)

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Giugno 2023	Prima emissione	FTR	LZU	GDS

File sorgente: F0533AT07A\_16.a.16.a.18 - Planimetria catastale e particolare grafico delle aree oggetto di intervento.ags