

**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

- Layout
- PIEAR\_1.2.1.4-a bis\_ Distanza di 500m dalle abitazioni
- PIEAR\_1.2.1.4-b-c\_ Distanza di 300m dalle strade statali e dagli edifici
- PIEAR\_1.2.1.4-d ter\_ Distanza di 150m dalle strade comunali
- PIEAR\_1.2.1.4-d\_ Distanza di 200m dalle strade provinciali e strade di accesso alle abitazioni
- Strade provinciali

**Fabbricati**

- ◆ A
- ◆ C
- ◆ D
- ◆ F
- ◆ NC

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI MATERA

PROVINCIA DI MATERA

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

Titolo elaborato

**A.16.b.13.1 - Carta dei requisiti tecnici ai sensi del PIEAR Regione Basilicata [1di2]**

Codice elaborato

**F0533AT18A**

Scala

**1:10.000**

Reproduzione o ristampa è vietata senza 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

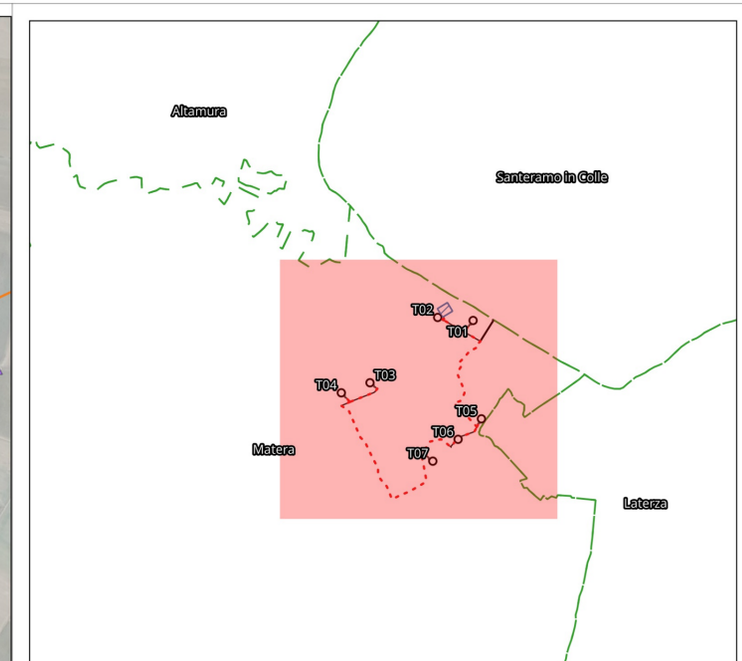
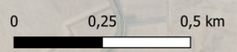
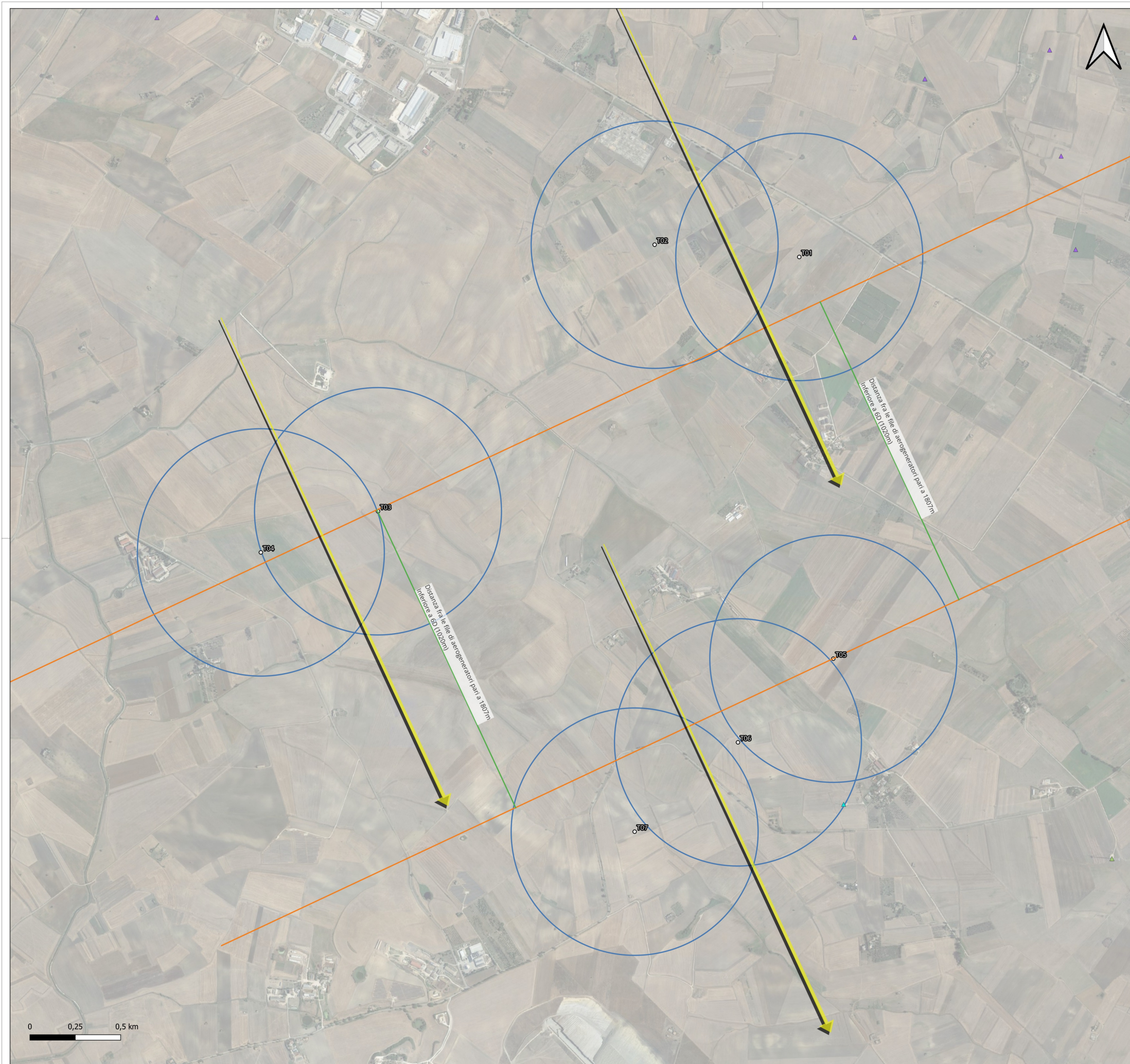
**Committente**

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

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

File sorgente: F0533AT18A\_A.16.b.13.1 - Carta dei requisiti tecnici ai sensi del PIEAR Regione Basilicata .gbs





**Impianto eolico "Serra Brizzolina"**

- Layout
- Distanze file aerogeneratori
- File aerogeneratori di progetto
- ➔ Direzione principale del vento
- Distanza 4D

**Impianti esistenti autorizzati e parere favorevole**

- ▲ Autorizzato
- ▲ Esistenti
- ▲ Mini eolico esistente





**PROGETTO DEFINITIVO**

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

Titolo elaborato

**A.16.b.13.1 - Carta dei requisiti tecnici ai sensi del PEAR Regione Basilicata [2di2]**

Codice elaborato

**F0533AT18A**

Scala

**1:10.000**

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: F0533AT18A\_A.16.b.13.1 - Carta dei requisiti tecnici ai sensi del PEAR Regione Basilicata .qgs