

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA
"Parco Eolico San Pietro" DI POTENZA PARI A 60 MW**

**REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di BRINDISI**

**PARCO EOLICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI:
Brindisi, San Pietro Vernotico, Cellino San Marco**

**PROGETTO DEFINITIVO
Id AU VSSK6Y3**

Tav.:

Titolo:

03

Inquadramento impianto eolico su ortofoto

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato:

1:15.000
1:5.000

A3

VSSK6Y3_ElaboratoGrafico_0_03

Progettazione:

Committente:

STCs S.r.l.

Via Nazario Sauro, 51 - 73100 Lecce
stcs@pec.it - fabio.calcarella@gmail.com

Dott. Ing. Fabio CALCARELLA



wpd MURO s.r.l.



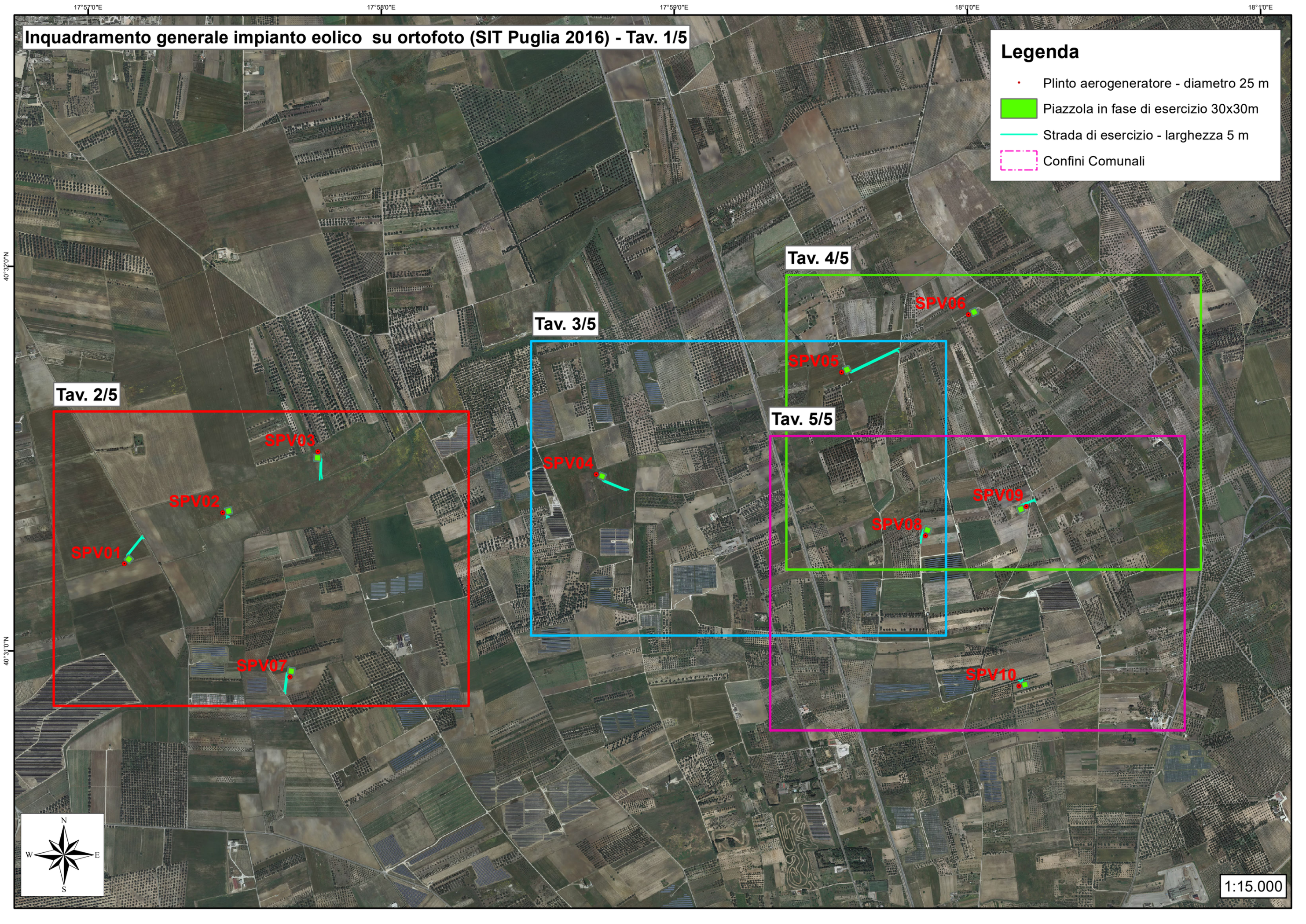
Viale Aventino, 102 - 00153 Roma
C.F. e P.I. 15443431000
tel. +39 06 960 353-00

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Agosto 2020	Prima emissione	STCs S.r.l.	FC	wpd MURO s.r.l.

Inquadramento generale impianto eolico su ortofoto (SIT Puglia 2016) - Tav. 1/5

Legenda

- Plinto aerogeneratore - diametro 25 m
- Piazzola in fase di esercizio 30x30m
- Strada di esercizio - larghezza 5 m
- Confini Comunali



Tav. 2/5

Tav. 3/5

Tav. 4/5

Tav. 5/5

SPV01

SPV02

SPV03

SPV07

SPV04

SPV05

SPV08

SPV06

SPV09

SPV10



1:15.000

Inquadramento impianto eolico su ortofoto (SIT Puglia 2016) - Tav. 2/5

Legenda

- Plinto aerogeneratore - diametro 25 m
- Piazzola in fase di esercizio 30x30m
- Strada di esercizio - larghezza 5 m
- Confini Comunali

SPV01

SPV02

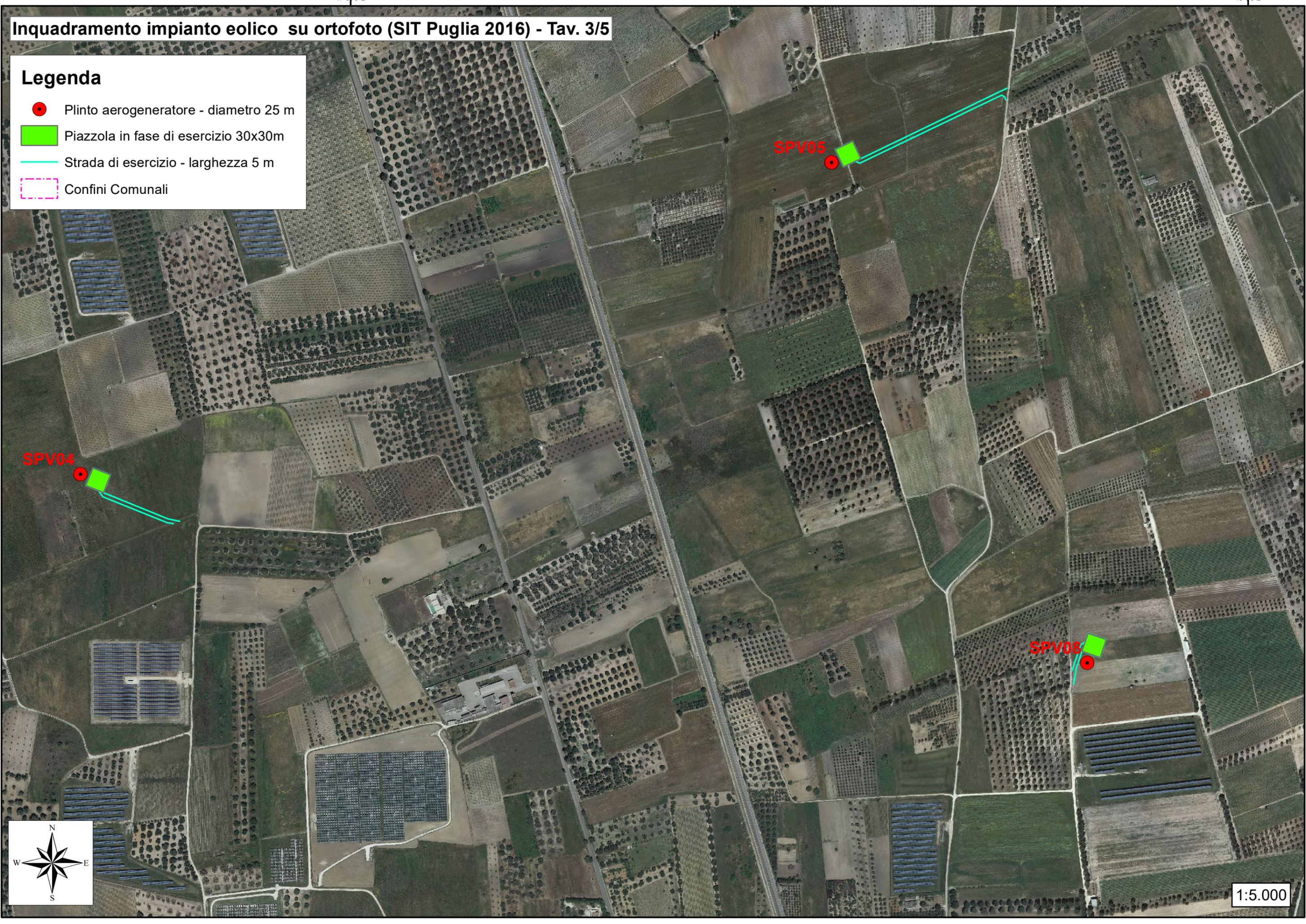
SPV03

SPV07



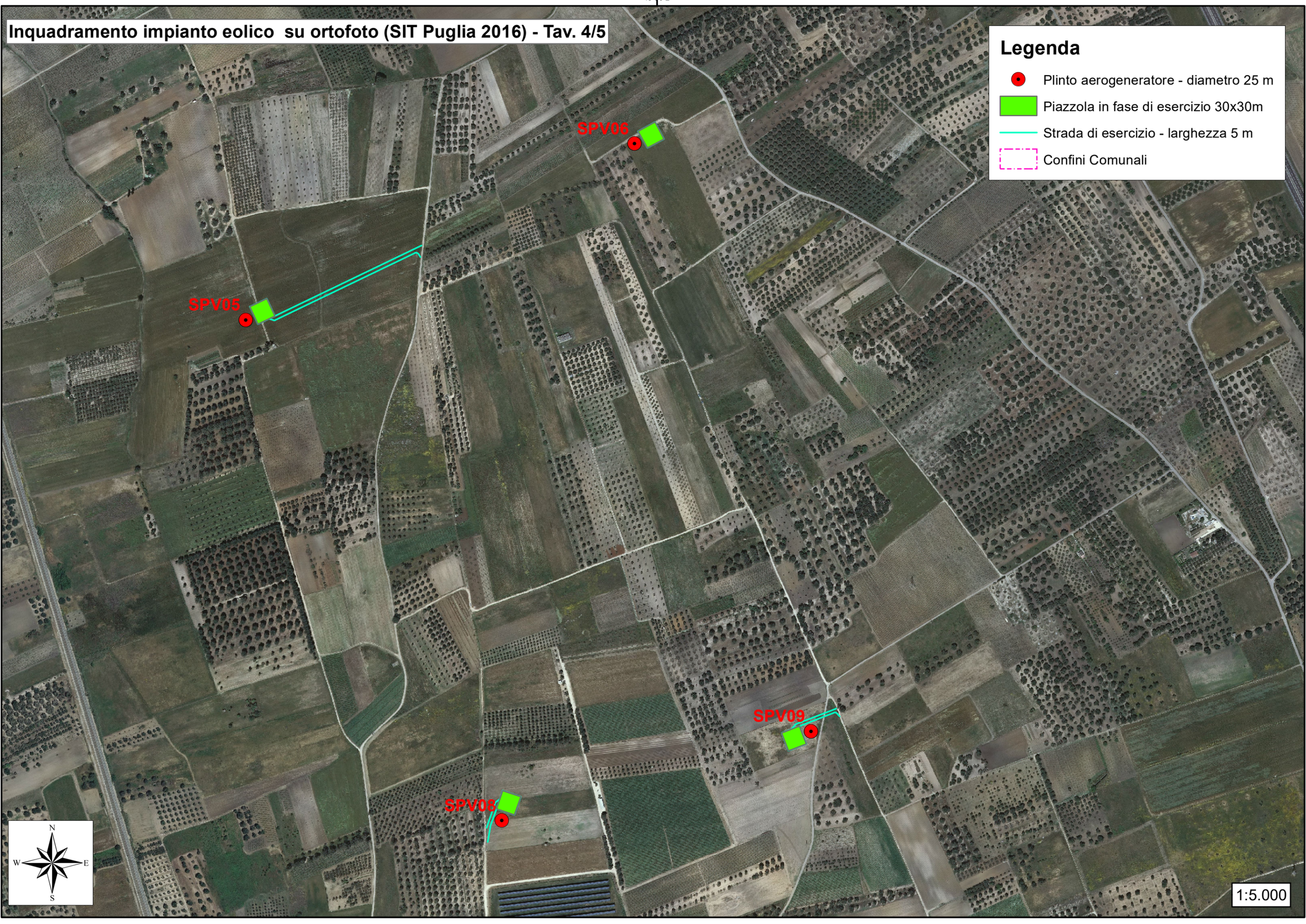
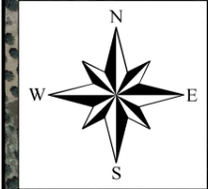
Legenda

- Plinto aerogeneratore - diametro 25 m
- Piazzola in fase di esercizio 30x30m
- Strada di esercizio - larghezza 5 m
- Confini Comunali



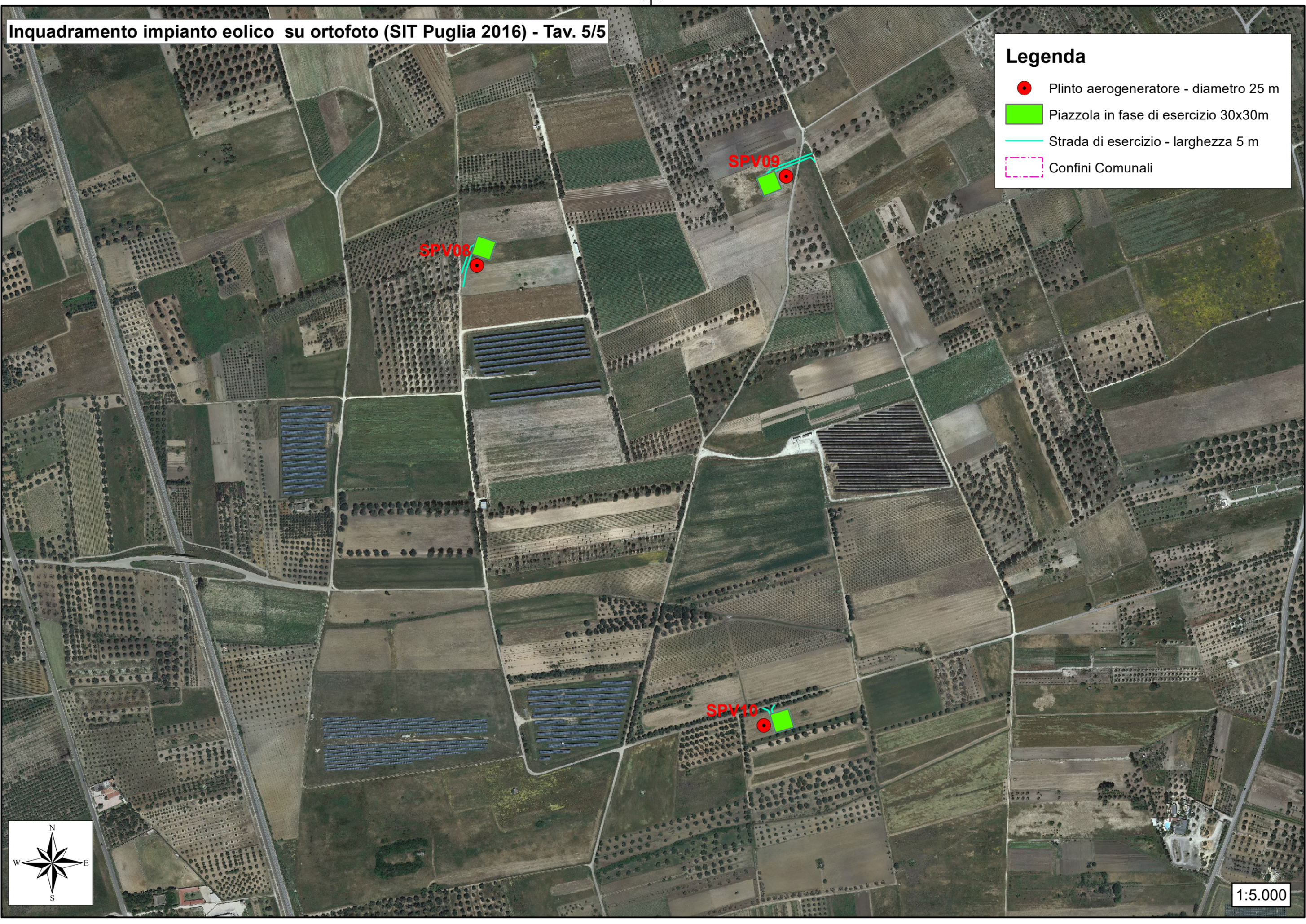
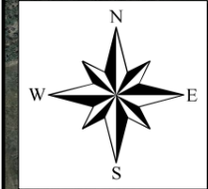
Legenda

-  Plinto aerogeneratore - diametro 25 m
-  Piazzola in fase di esercizio 30x30m
-  Strada di esercizio - larghezza 5 m
-  Confini Comunali



Legenda

-  Plinto aerogeneratore - diametro 25 m
-  Piazzola in fase di esercizio 30x30m
-  Strada di esercizio - larghezza 5 m
-  Confini Comunali

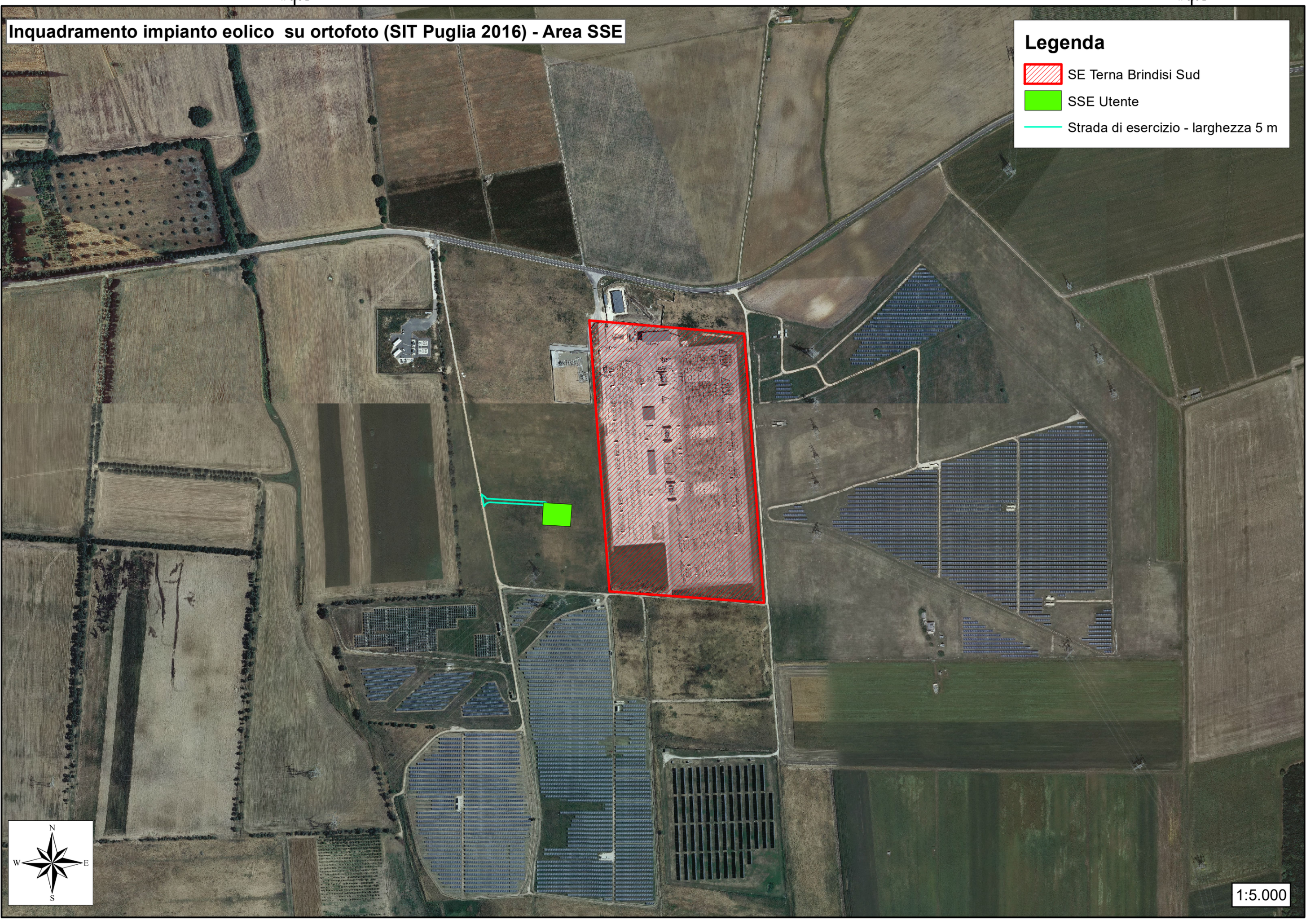


Inquadramento impianto eolico su ortofoto (SIT Puglia 2016) - Area SSE

Legenda

-  SE Terna Brindisi Sud
-  SSE Utente
-  Strada di esercizio - larghezza 5 m

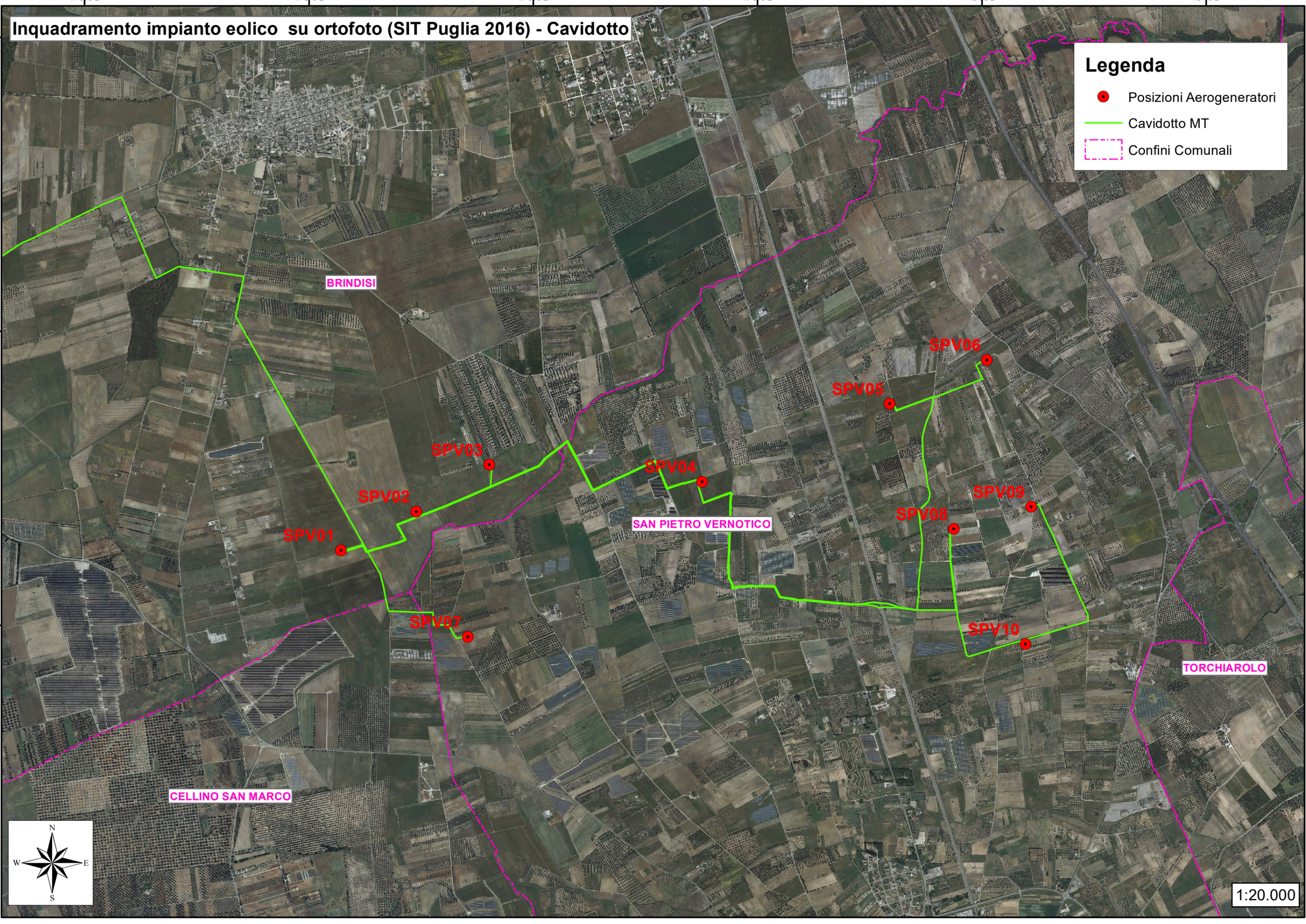
40°33'0"N



Inquadramento impianto eolico su ortofoto (SIT Puglia 2016) - Cavidotto

Legenda

- Posizioni Aerogeneratori
- Cavidotto MT
- ▭ Confini Comunali



1:20.000