



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI MATERA  
 COMUNE DI POMARICO,  
 MONTESCAGLIOSO E BERNALDA



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003**

**INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "POMARICO 1" DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20.000,00 kW E POTENZA DI PICCO PARI A 19.728,66 kW**

Codice pratica: 202100508



Codice elaborato

Commessa	Livello prog.	Tipologia	Progressivo
<b>SE224</b>	<b>PD</b>	<b>D</b>	<b>027</b>

DATA	SCALA
Novembre 2021	1:10.000

Titolo elaborato

**A.12.a.21-Planimetria con individuazione di tutte le interferenze**

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

Progettazione:



**STUDIO ENERGY SRL**  
 Via delle Comunicazioni snc  
 75100 Matera  
 C/F. e P.IVA 01175590775

Tecnici:

**Dott. Ing. Calbi Francesco Rocco**



Il Proponente:

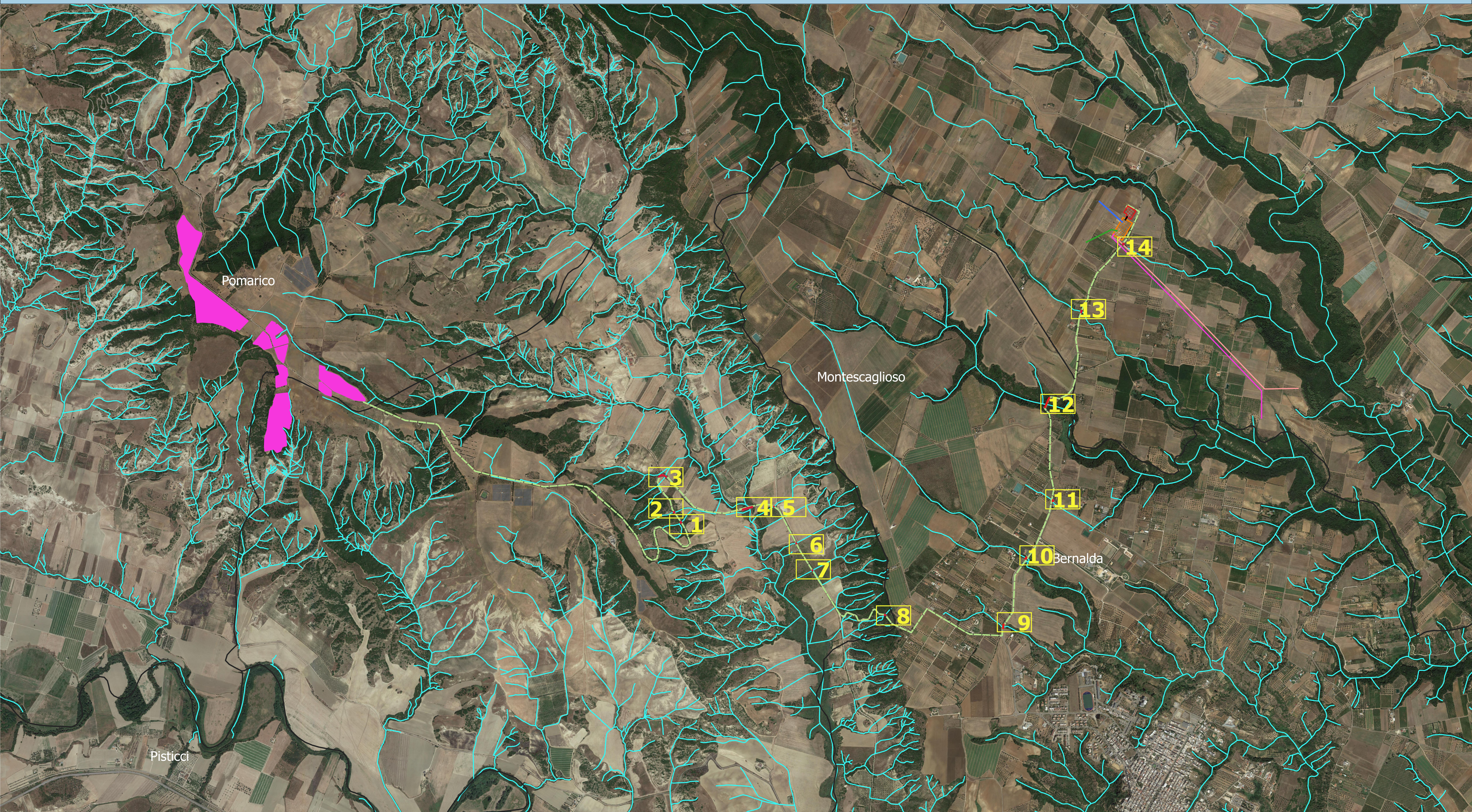


**SMARTENERGYIT2108 S.R.L.**  
 Piazza Covour, 1 - 20121 Milano (MI)  
 C.F./P.IVA 11625090961

LEGALE RAPPRESENTANTE



# ELEMENTI IDRICI



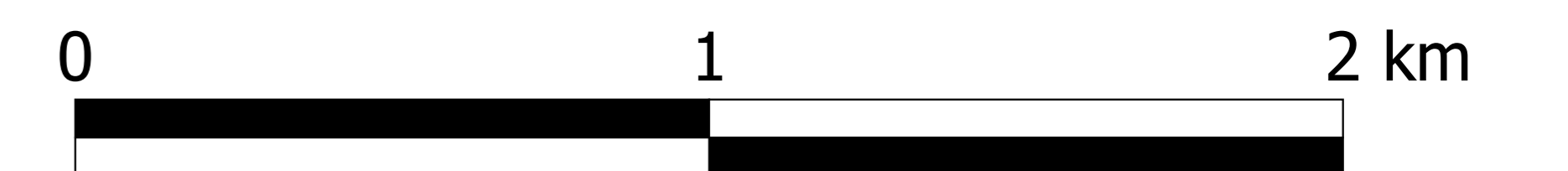
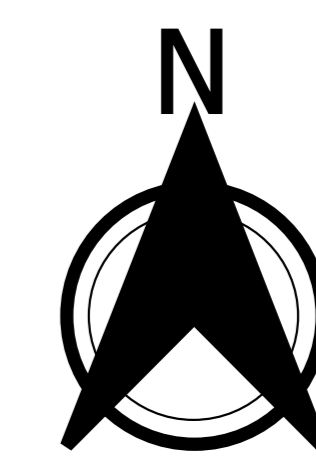
## DA REALIZZARE

- Area impianto
- Cavo MT a 30 kV interrato
- Raccordo AT aereo SU-RTN
- Raccordo 150 kV SE-Italcementi
- Raccordo 150kV Italcementi Matera-SE

- Raccordo 150 kV Pisticci-SE
- Raccordo 150 kV SE-Filatura
- ⊠ Stazione utenza
- ⊠ SE Smistamento RTN 150 kV

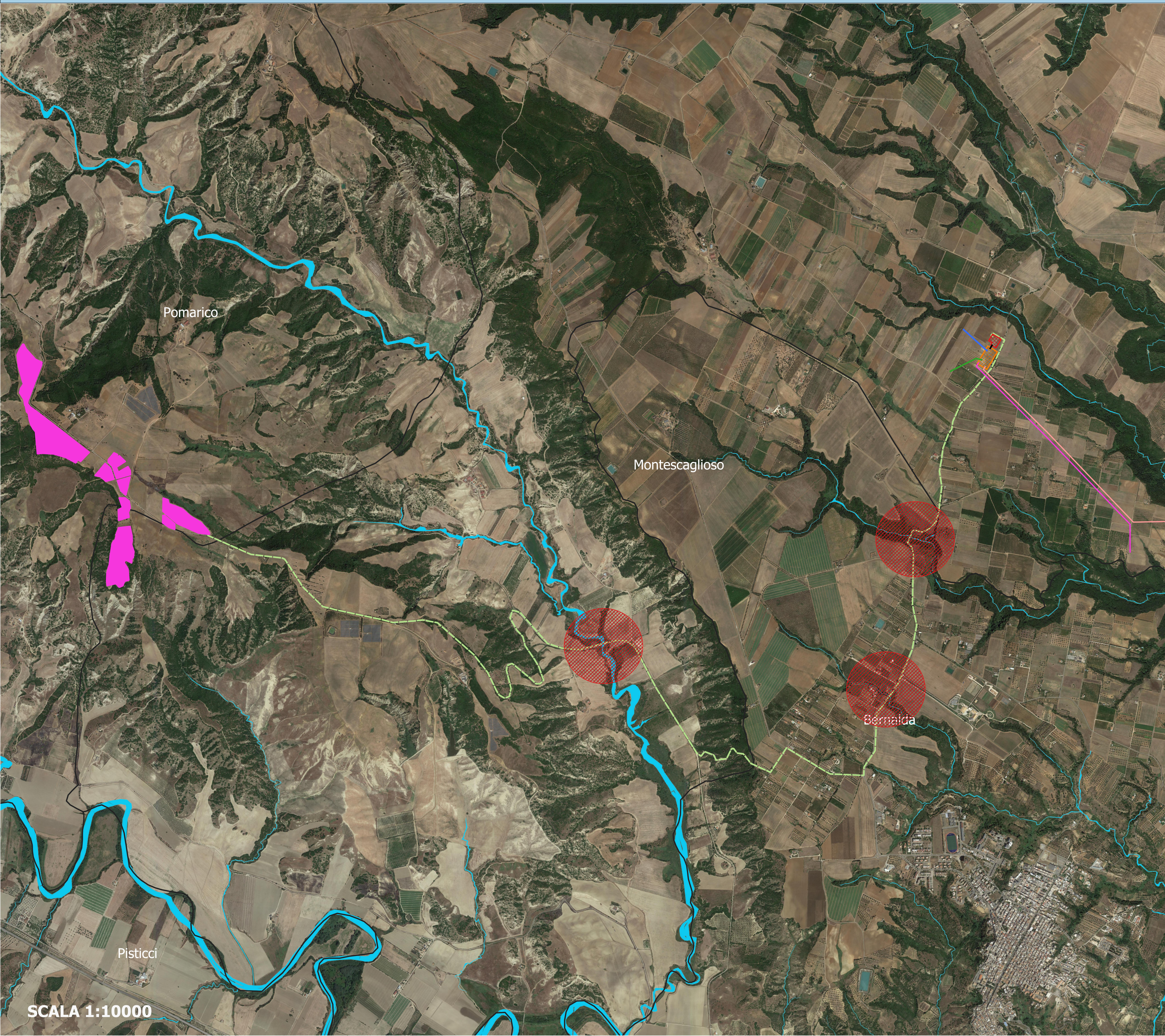
## ESISTENTE

- Ponti
- Confini Comunali





# INTERFERENZA CON AREE DEMANIALI



Legenda

Acque

Acqua

Area impianto

Linea MT a 30 kV interrata

SE Smistamento RTN 150 kV entities

Stazione utenza

Raccordo AT aereo SU-RTN

Raccordo 150 kV SE-Italcementi

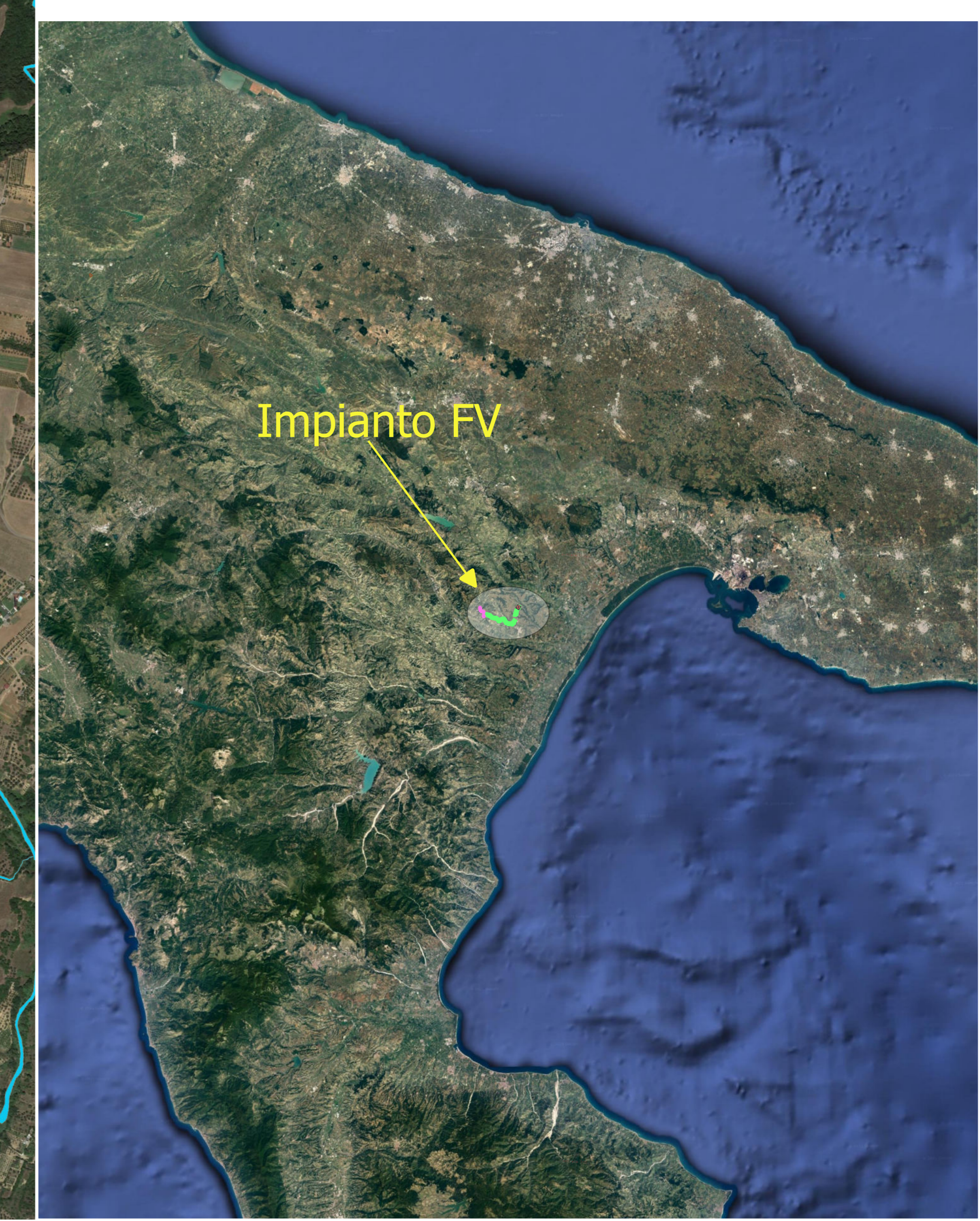
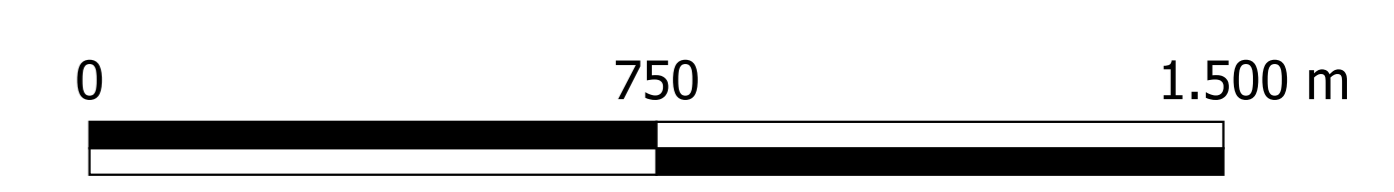
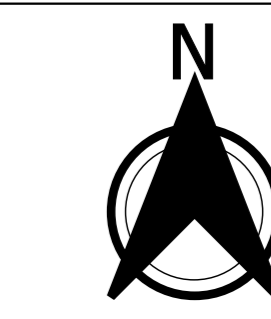
Raccordo 150kV Italcementi Matera-SE

Raccordo 150 kV Pisticci-SE

Raccordo 150 kV SE-Filatura

Interferenze

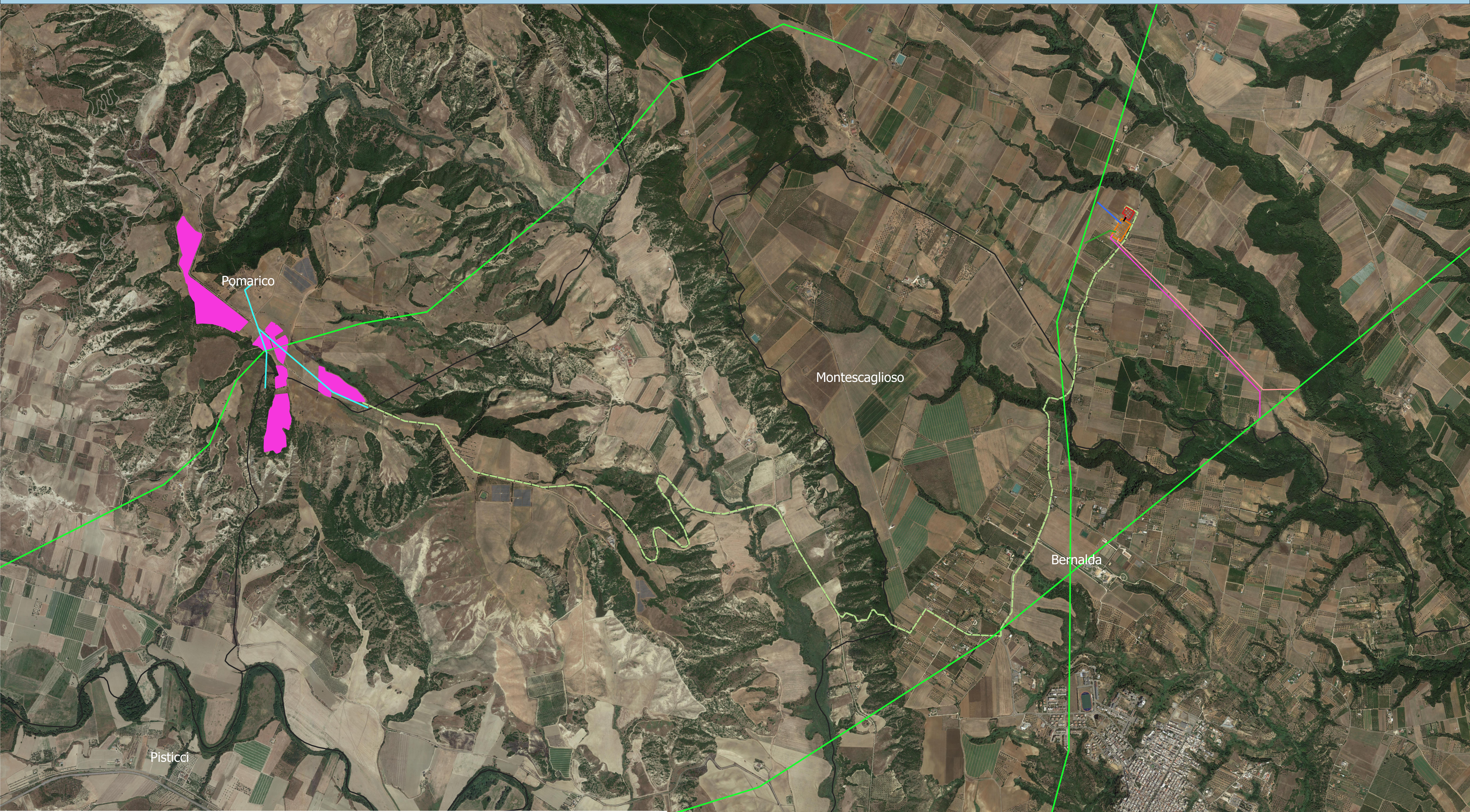
Confini Comunali



SCALA 1:10000



# INTERFERENZE CON LE LINEE ELETTRICHE



## DA REALIZZARE

- Area impianto
- Cavo MT 30 kV interrato
- Raccordo AT aereo SU-RTN
- Raccordo 150 kV SE-Italcementi
- Raccordo 150kV Italcementi Matera-SE

- Raccordo 150 kV SE-Filatura
- Raccordo 150 kV Pisticci-SE
- ⊠ Stazione utenza
- ⊠ SE Smistamento RTN 150 kV

## ESISTENTI

- Linee elettriche in alta tensione
- Linee elettriche in media tensione
- Confini amministrativi

