

Legenda

Confine foglio catastale (fonte Catasto Nazionale)

Numero ditta

Numero particella catastale

Area Potenzialmente Impegnata In asservimento

Area espropriata

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN

Opere RTN

Stazione Elettrica 380/150/36 kV "Calascibetta"

Raccordo aereo 380 kV DT "SE Ciminna - SE Calascibetta"

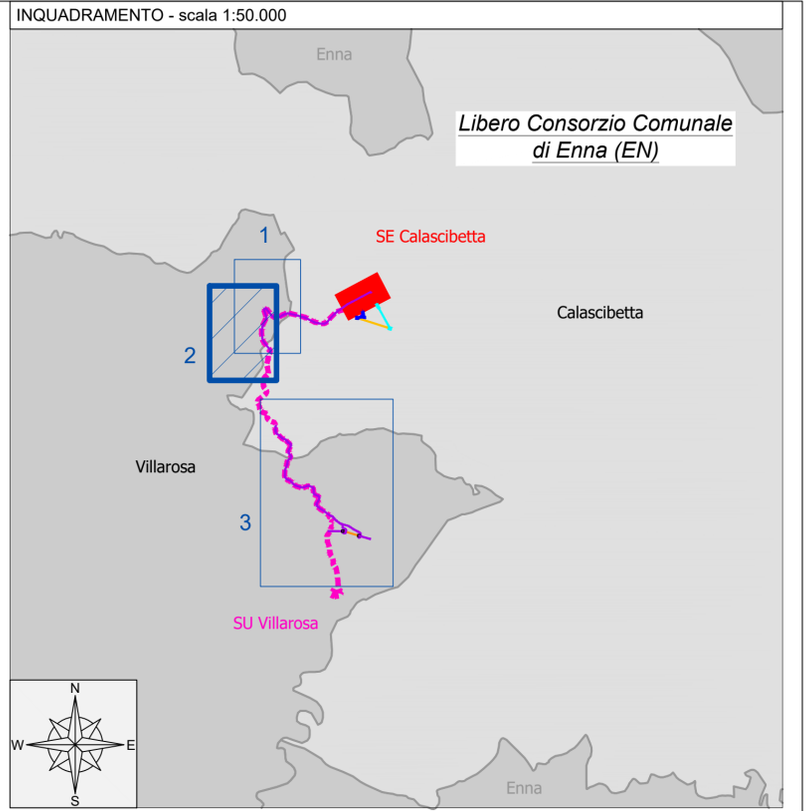
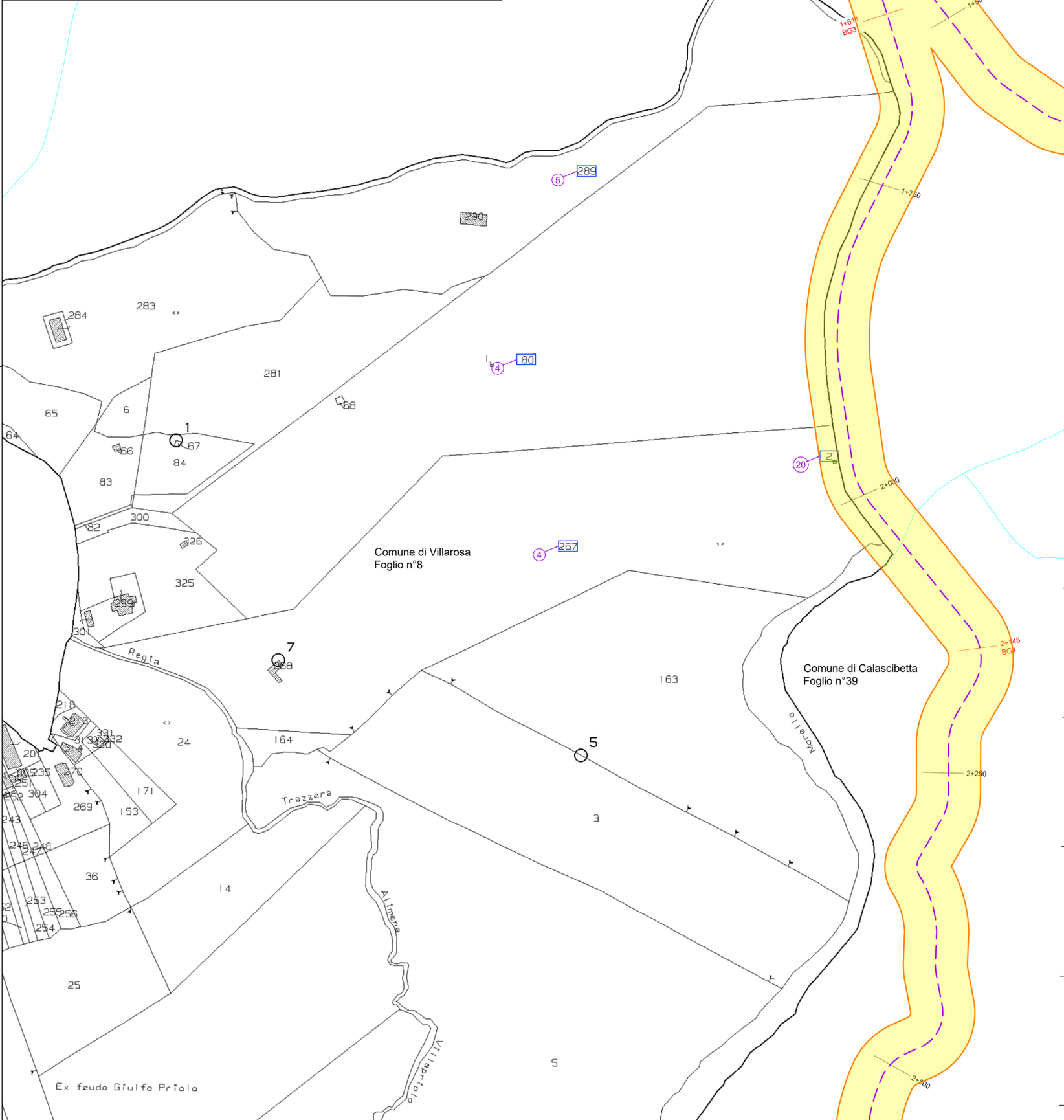
Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaramonte Gulfi"

Raccordi aerei 150 kV ST con palo di transizione aereo/cavo "SE Calascibetta - SE Nicoletti" e "SE Caltanissetta - SE Calascibetta"

Scarpate

Raccordi in cavo interrato 150 kV "SE Caltanissetta - SE Calascibetta" e "SE Calascibetta - SE Nicoletti"

Fonte dati basi cartografiche: Catasto Nazionale



"VILLAROSA"			
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico			
Opere di connessione alla RTN			
Piano Tecnico delle Opere RTN			
COMMITTENTE 		PROGETTAZIONE 	
TITOLO ELABORATO Planimetria catastale con API - Comune di Villarosa		SCALA 1:2.000	COMMESSA G970
		CODIFICA DOCUMENTO G970_DEF_T_041_RTN_plan_cat_API_Villarosa_2-3_REV01	
4			
3			
2			
1	EMMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE	Luglio 2023	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori