

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"

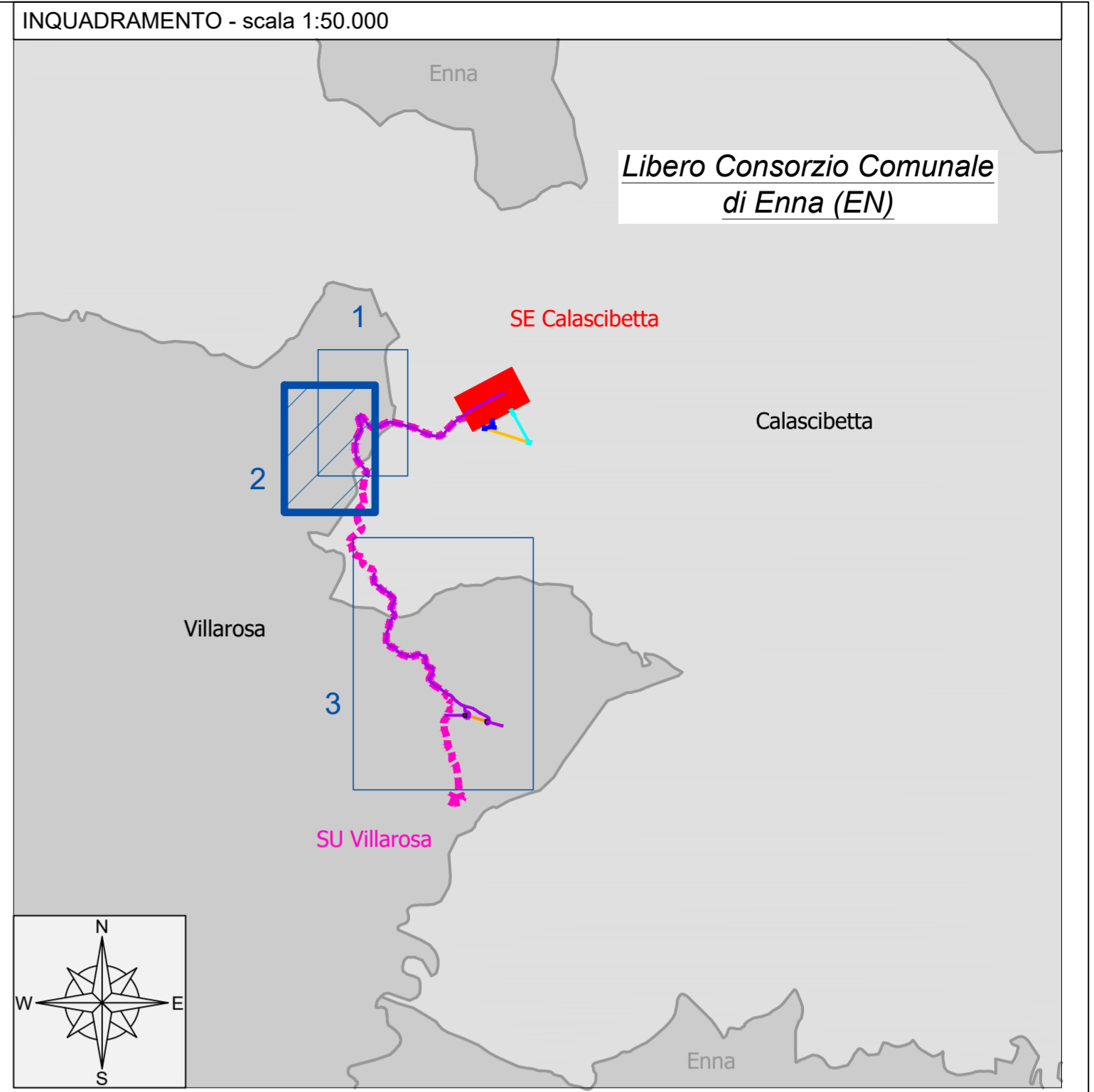
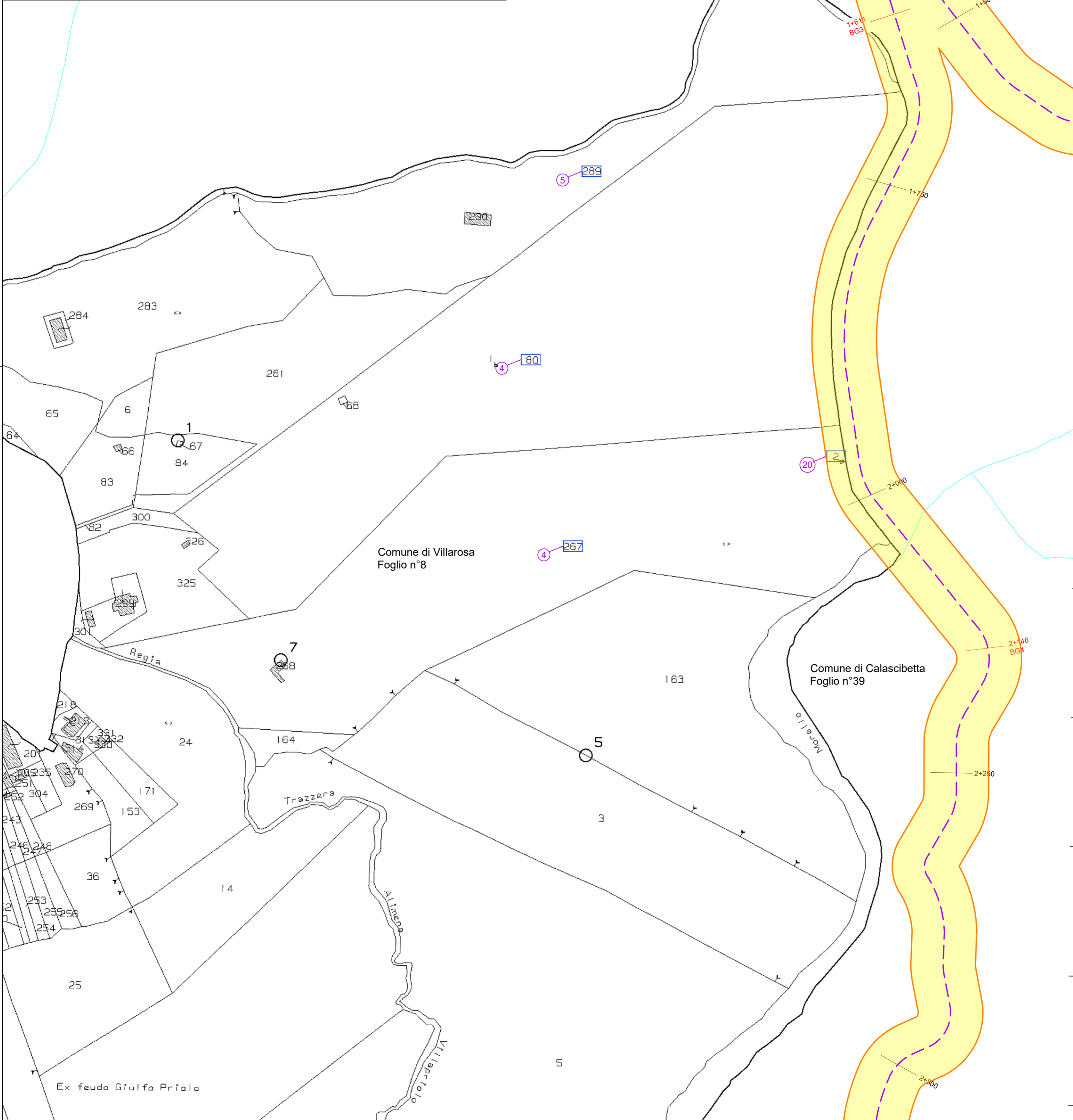
Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaramonte Gulfi"

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