

Legenda

Confine foglio catastale
(fonte Catasto Nazionale)

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN

Opere RTN

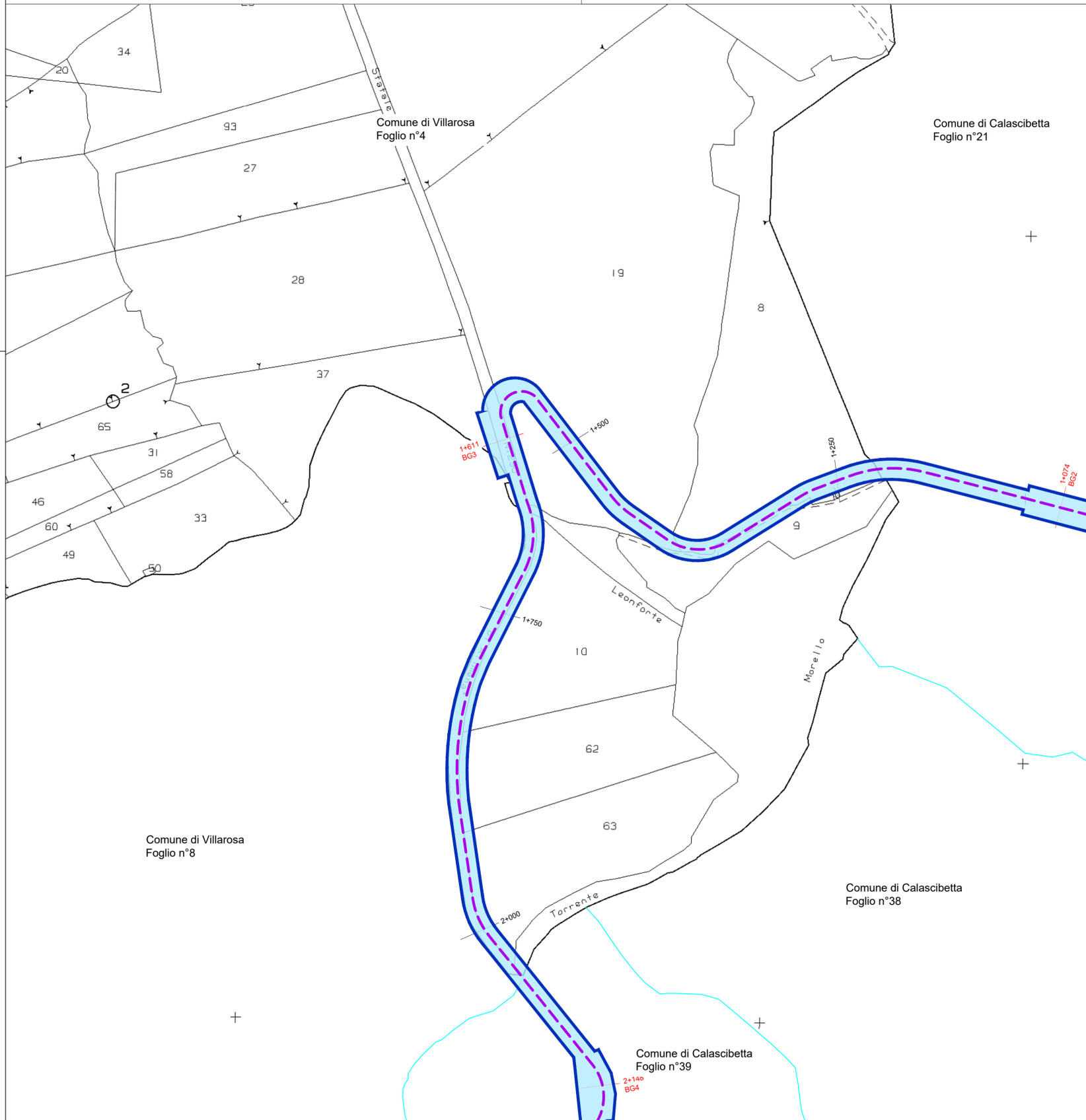
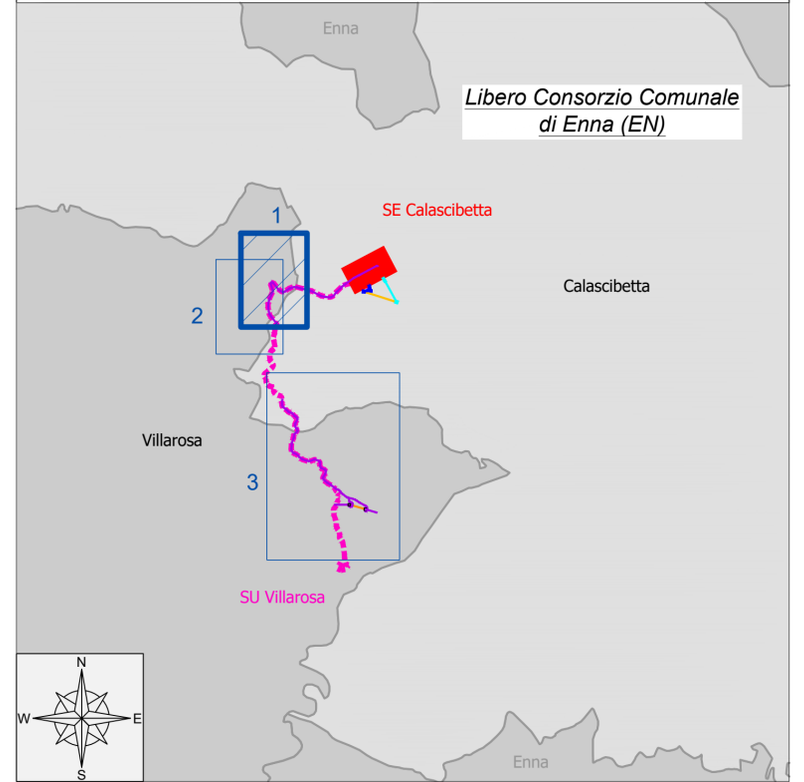
-  Stazione Elettrica 380/150/36 kV "Calascibetta"
-  Raccordo aereo 380 kV DT "SE Ciminna - SE Calascibetta"
-  Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaramonte Gulfi"
-  Raccordi aerei 150 kV ST con palo di transizione aereo/cavo "SE Calascibetta - SE Nicoletti" e "SE Caltanissetta - SE Calascibetta"
-  Scarpate
-  Raccordi in cavo interrato 150 kV "SE Caltanissetta - SE Calascibetta" e "SE Calascibetta - SE Nicoletti"

Fascia DPA - Opere RTN

 Fascia di rispetto Distanza di Prima Approssimazione - DPA

Fonte dati basi cartografiche: Catasto Nazionale

INQUADRAMENTO - scala 1:50.000



"VILLAROSA"
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico
Opere di connessione alla RTN
Piano Tecnico delle Opere RTN



TITOLO ELABORATO		SCALA	1:2.000	
Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione - Comune di Villarosa		COMMESSA	G970	
		CODIFICA DOCUMENTO	G970_DEF_T_042_RTN_plan_cat_DPA_Villarosa_1-3_REV01	
4				
3				
2				
1	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI MASE	Luglio 2023	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
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