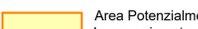
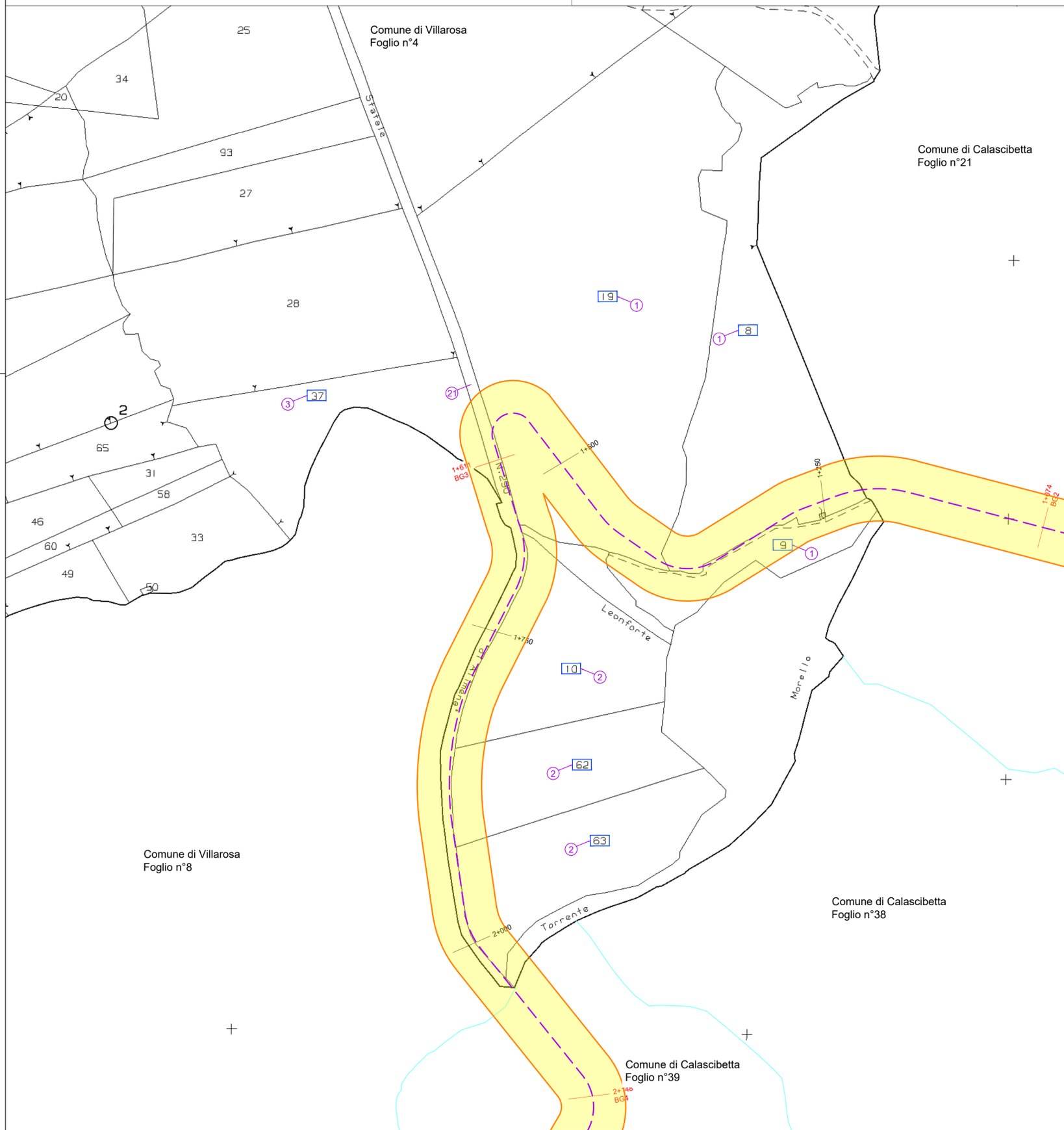
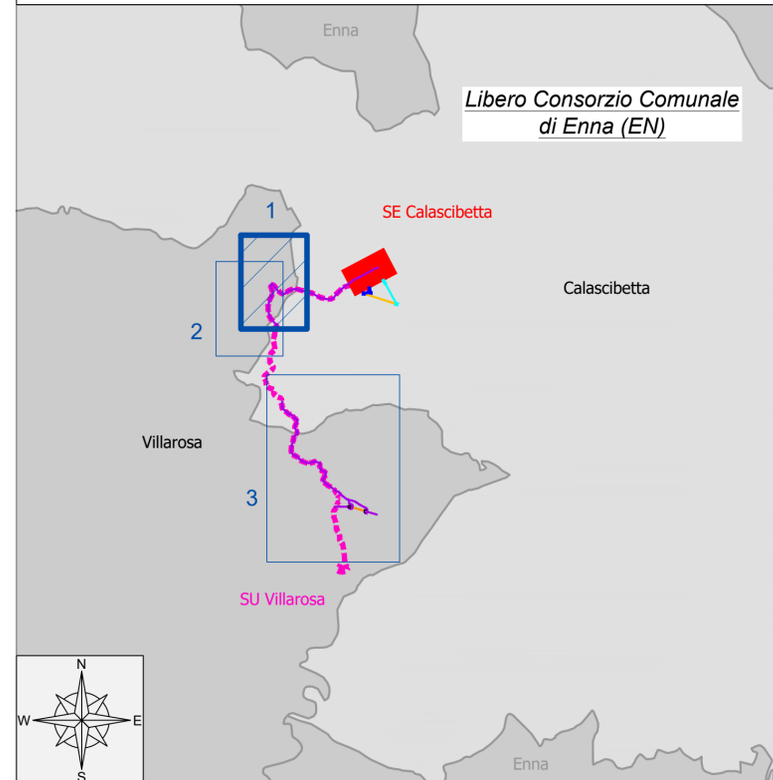


Legenda

-  Confine foglio catastale (fonte Catasto Nazionale)
 -  Area Potenzialmente Impegnata In asservimento
 -  Area espropriata
 -  Numero ditta
 -  Numero particella catastale
- 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

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 API - Comune di Villarosa		COMMESSA	G970		
		CODIFICA DOCUMENTO	G970_DEF_T_041_RTN_plan_cat_API_Villarosa_1-3_REV01		
4					
3					
2					
1	EMISSIONE 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