



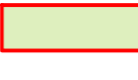






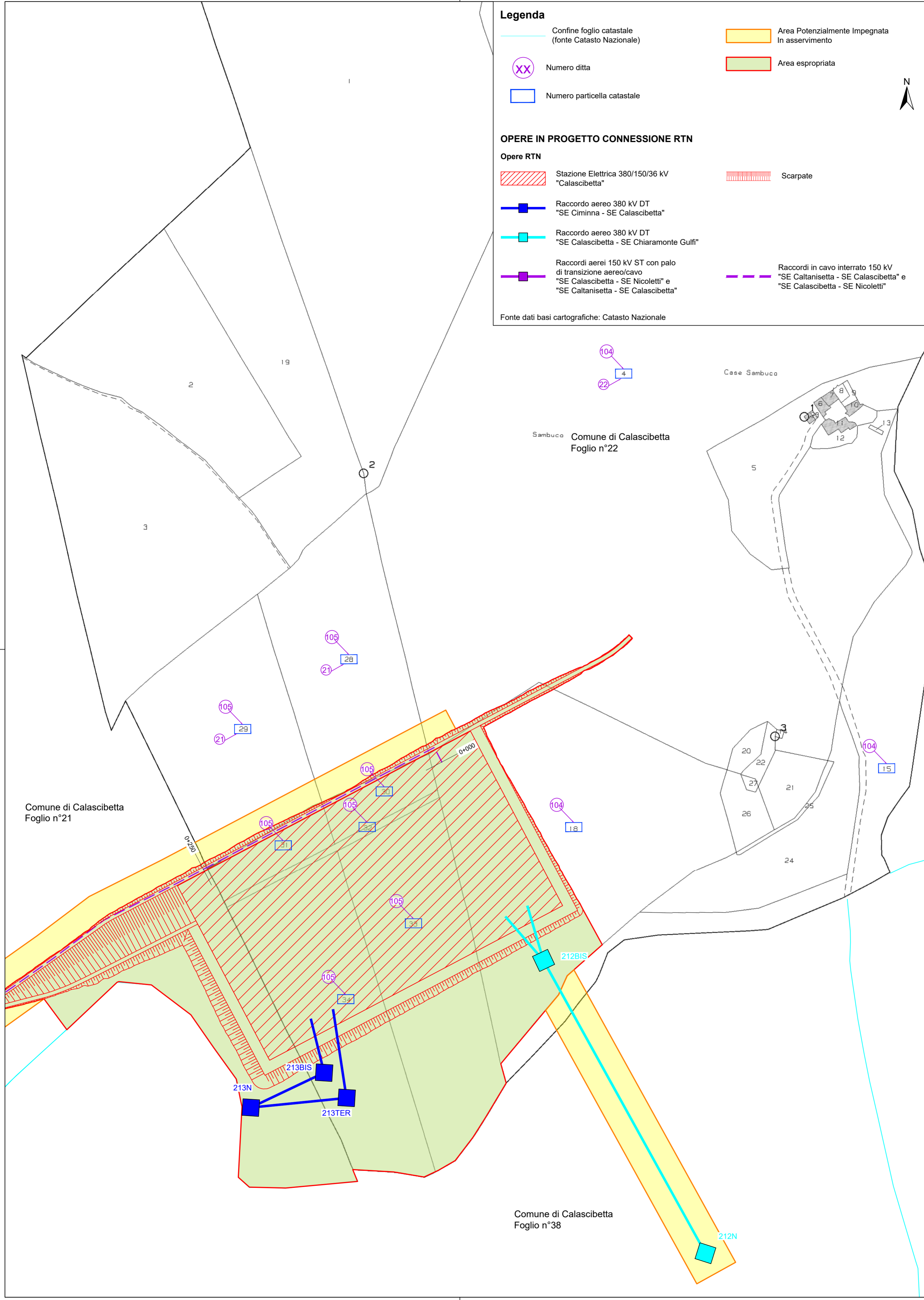
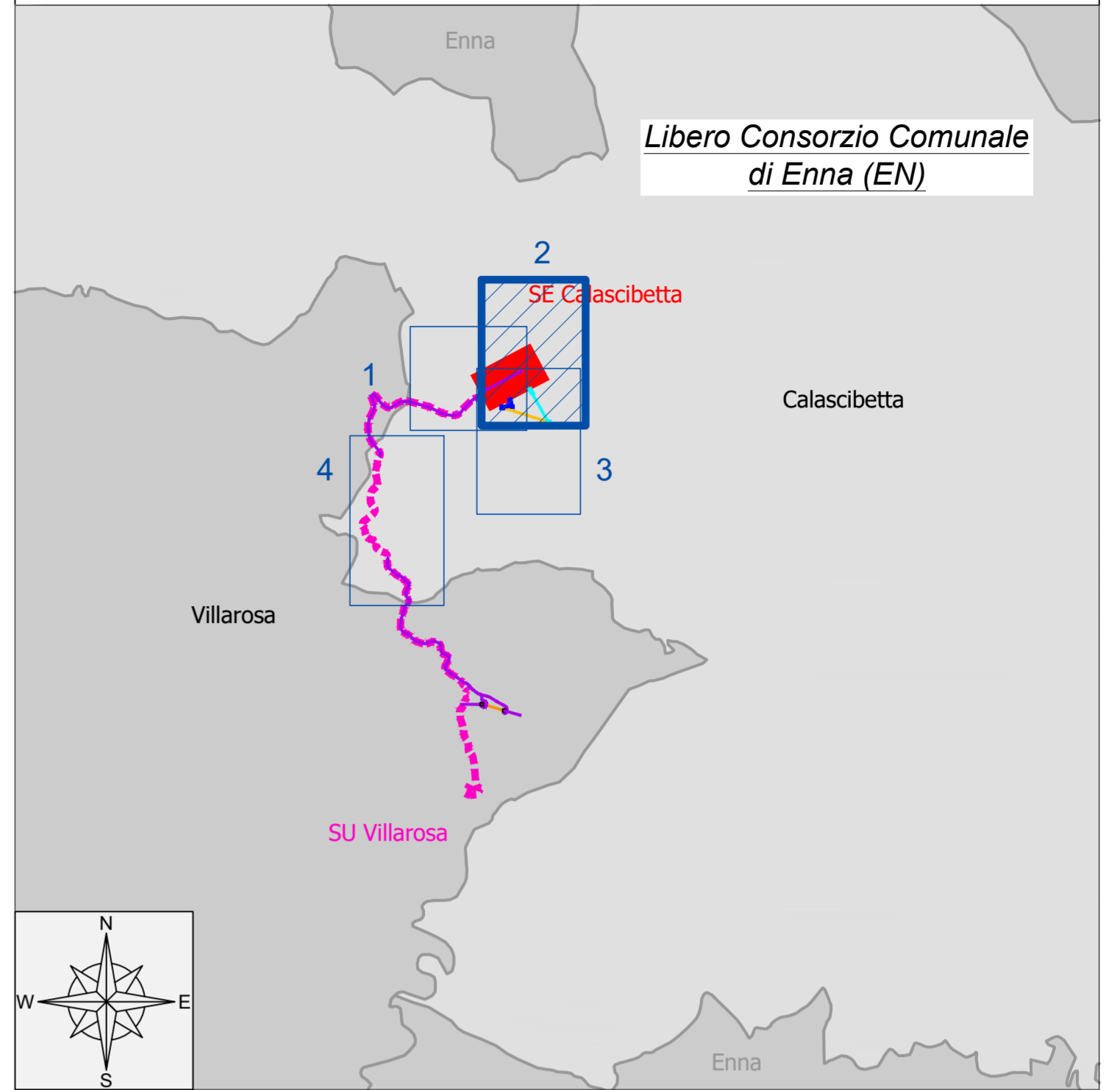


**Legenda**



-  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 Chiamonte 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 Calascibetta			COMMESSA	G970	
			CODIFICA DOCUMENTO	G970_DEF_T_008_RTN_plan_cat_API_2-4_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