

Legenda

Confine foglio catastale (fonte Catasto Nazionale)

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN

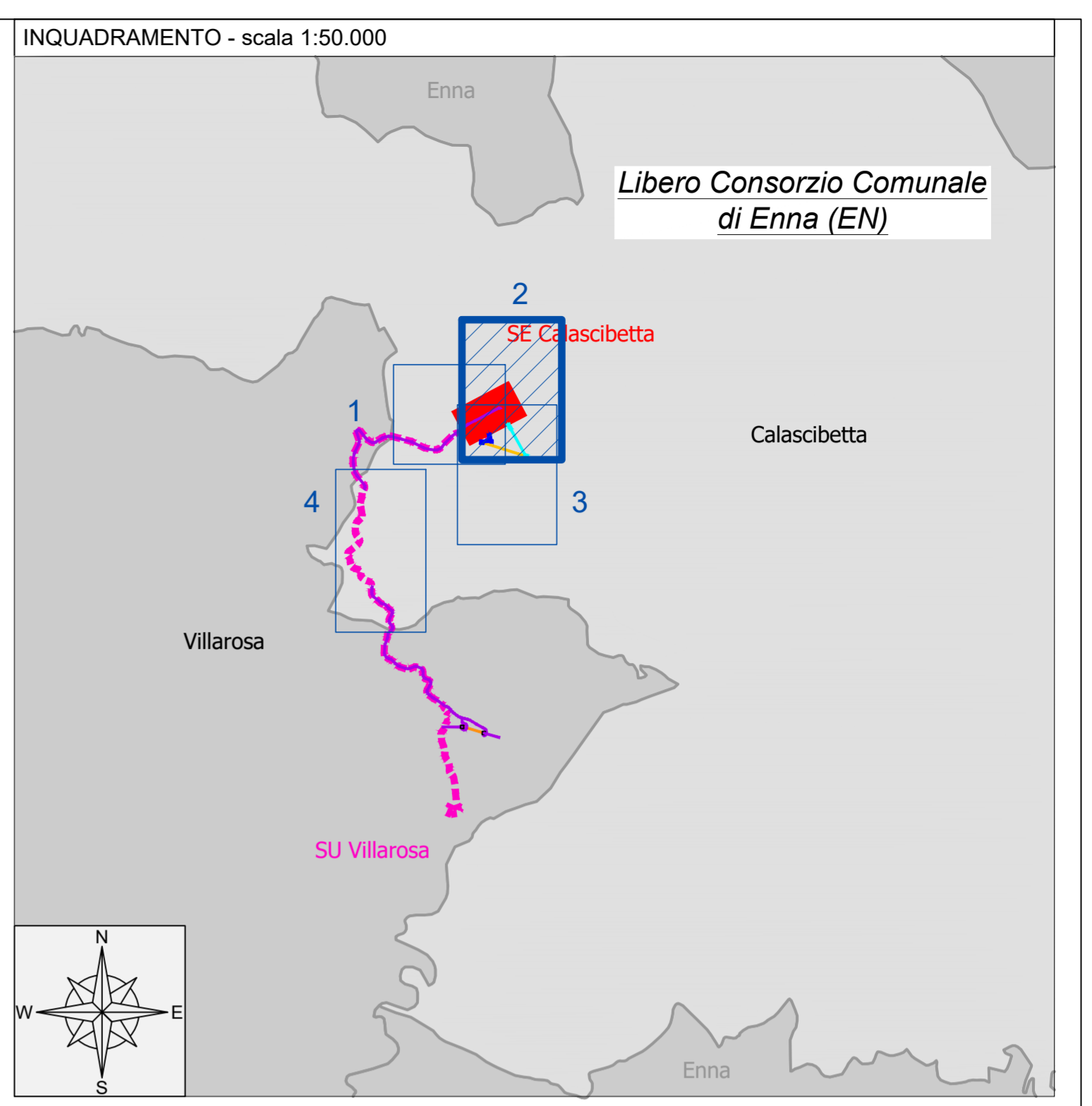
Opere RTN

- 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



"VILLAROSA"				
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico				
Opere di connessione alla RTN				
Piano Tecnico delle Opere RTN				
		COMMITTENTE EDISON EDF GROUP		
TITOLO ELABORATO Planimetria catastale con Distanza di Prima Approssimazione		SCALA 1:2.000	PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T.Nani, 7 Marone (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Sito: www.geotech-srl.it	
COMMESSA G970		CODIFICA DOCUMENTO G970_DEF_T_034_RTN_plan_cat_DPA_2-4_REV01		
4				
3				
2				
1	EMMISSIONE 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