



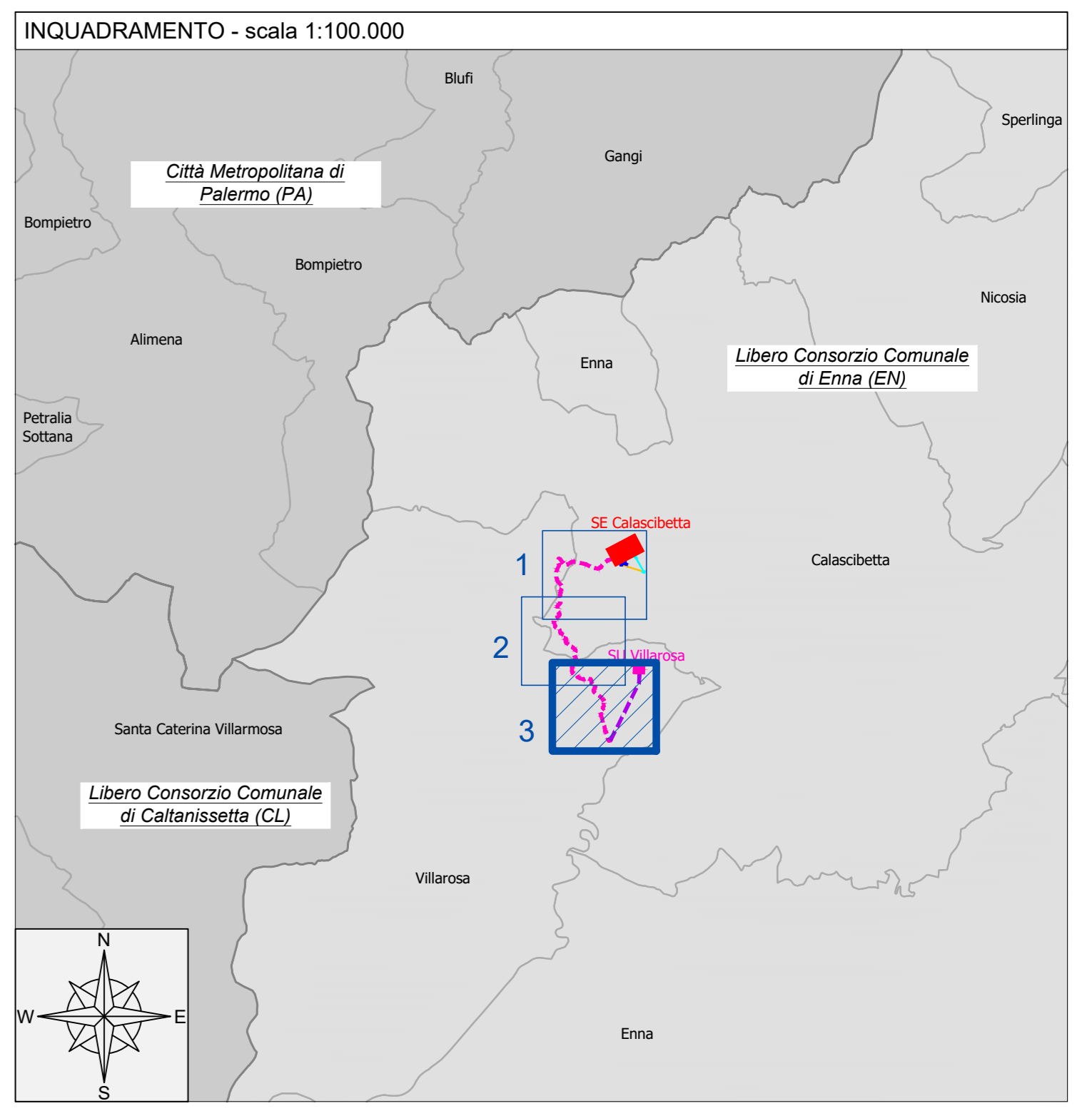
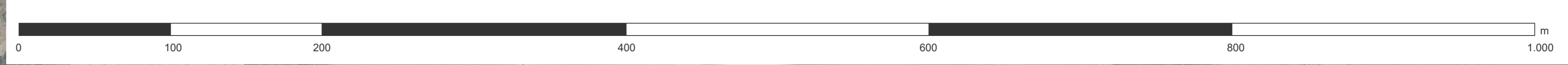
Libero Consorzio Comunale di Enna

Stazione Utente in caverna "Villarosa"

Elettrodotto 380 kV in cavo interrato "SE Calascibetta - SU Villarosa"

Elettrodotto 380 kV in cavo in galleria "SE Calascibetta - SU Villarosa"

Villarosa



Legenda

- Elettrodotto aereo 380 kV DT "Chiaromonte Gulfi - Ciminna" autorizzato
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Ciminna - SE Calascibetta"
- Raccordo aereo 380 kV DT "SE Calascibetta - SE Chiaromonte Gulfi"
- Modifica tratto di linea 380 kV DT "SE Chiaromonte Gulfi - SE Ciminna"
- Elettrodotto 380 kV in cavo interrato "SE Calascibetta - SU Villarosa"
- Elettrodotto 380 kV in cavo in galleria "SE Calascibetta - SU Villarosa"
- Stazione Elettrica 380 kV "Calascibetta"
- Stazione Utente in caverna "Villarosa"
- Limiti Comunali

OPERE IN PROGETTO CONNESSIONE RTN

Opere RTN

Opere di Utenza

Fonte portale cartografico nazionale <https://dati.regione.sicilia.it/dataset/>
 Fonte base ortofoto: CGR SpA - Compagnia Generale Ripresearee

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

COMITENTE		PROGETTAZIONE	
EDISON EDF GROUP		GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI PROIEZIONE Via T. Nani, 7 Montegio (SR) Tel. +39 0543011774 E-mail: info@geotech.it Site: www.geotech.it	
TITOLO ELABORATO		SCALA	1:2.000
Corografia di progetto - ortofotocarta		CONMESSA	G970
		CODIFICA DOCUMENTO: G970_DEF_T_003_01_coro_pnr_ortofoto_3_3_REV00	
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Genio S.r.l. Edison S.p.A.
REV	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori.