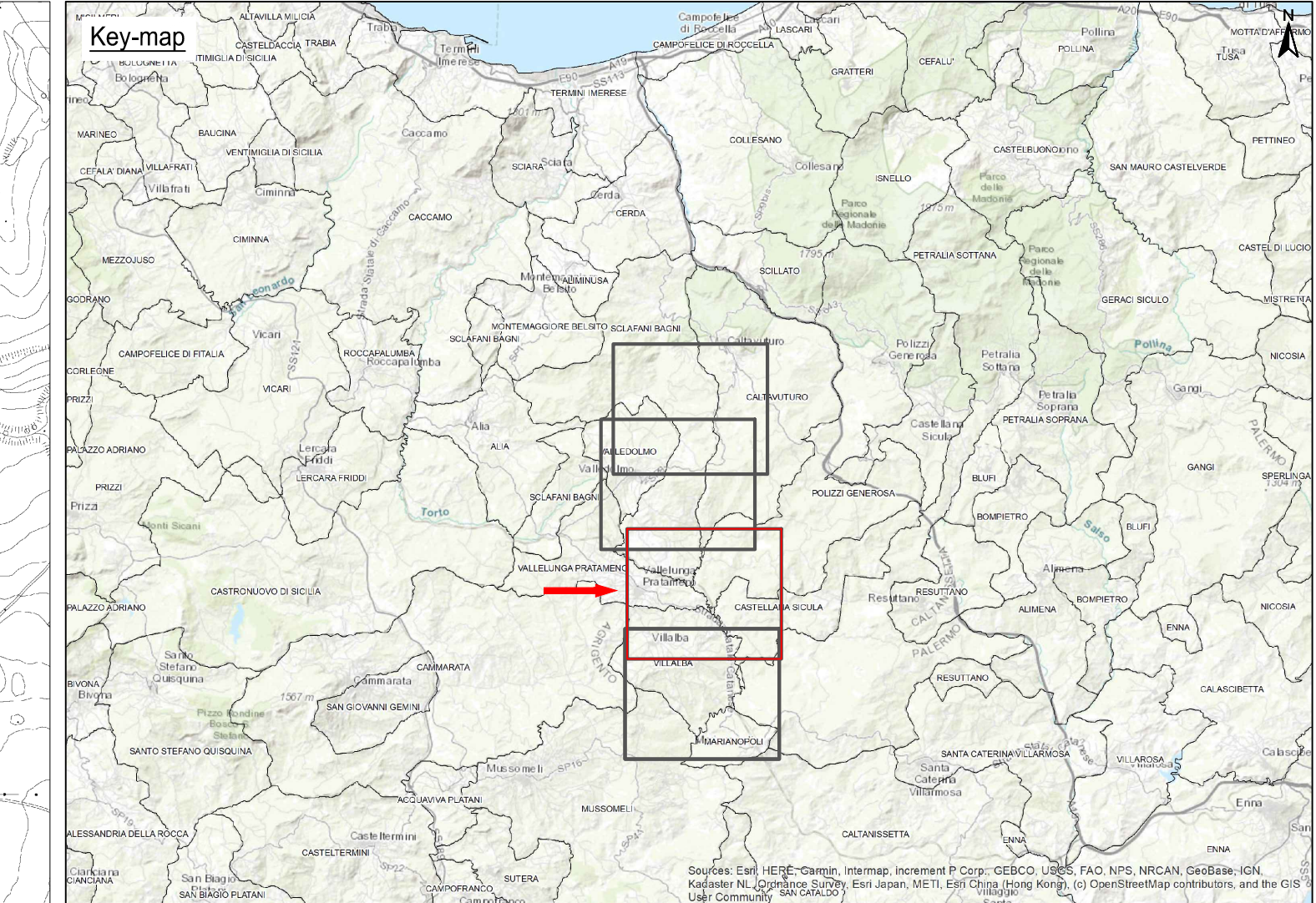


Inquadramento su CTR
Scala 1:10000



Legenda:

- Rischio geomorfologico**
- 1
 - 2
 - 3
 - 4

Rischio idraulico

- R1
 - R2
 - R3
 - R4
- Cavidotto AT 150KV
- Buffer 10km

Scala 1:10000
0 100 200 300 400 500m

NOTE

1 - Fonte Dati: ©Regione Sicilia

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
02	24/02/2023	Seconda emissione	A. Ottavio	G. Albino	P. Palmieri
01	19/02/2021	Integral comment	G. Salavaro	D. Gradiogna	L. Laezza
00	12/02/2021	Prima emissione	G. Salavaro	D. Gradiogna	L. Laezza

		PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Caltavuturo Estensione"			
FILE NAME:	GRE.EEC.X.73.IT.W.14362.05.007.02 - Carta del Piano di Assetto Idrogeologico				
CLASSIFICATION:	PUBLIC	FORMAT:	A0	SCALE:	1:10.000
UTILIZATION SCOPE:	BASIC DESIGN	TITLE:	Carta del Piano di Assetto Idrogeologico		
EGP VALIDATION					
VALIDATED BY:	Isidoro	EGP CODE			
VIEWED BY:	Luca	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	SECTOR:
COORDINATOR:	GRE.EEC.X.73.IT.W.14362.05.007.02	COUNTRY:	PLANT:	SYSTEM:	PROGRESSIVE:

02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24