



Legenda

- Confini provinciali
- Confini comunali
- WTG
- Cavidotto MT
- Cabina di sezionamento
- Ipotesi di Cavidotto interrato AT
- ◆ Sottostazione Elettrica Utente
- Ipotesi futura SE RTN in GIS a150 kV denominata "Tempio"

Fonte Corografia 100K: <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/servizio-wms/>

Localizzazione Geografica Impianto



REGIONE SARDEGNA

Provincia del Nord-Est Sardegna

COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA



REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/02/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:

VGE 04

Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC vge04@legalmail.it

Volta Green Energy

Ingegneria & Innovazione

Società di Progettazione:

Antex group

Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progettista/Resp. Tecnico:

Dott. Ing. Cesare Fumo
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A

Progetto:	PARCO EOLICO PETRA BIANCA				
Tavola:	INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU COROGRAFIA				
Scala:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:	
1:100.000	C20042S05-PD-PL-01-01	1/1	A2	DEFINITIVO	

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta.
La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.

