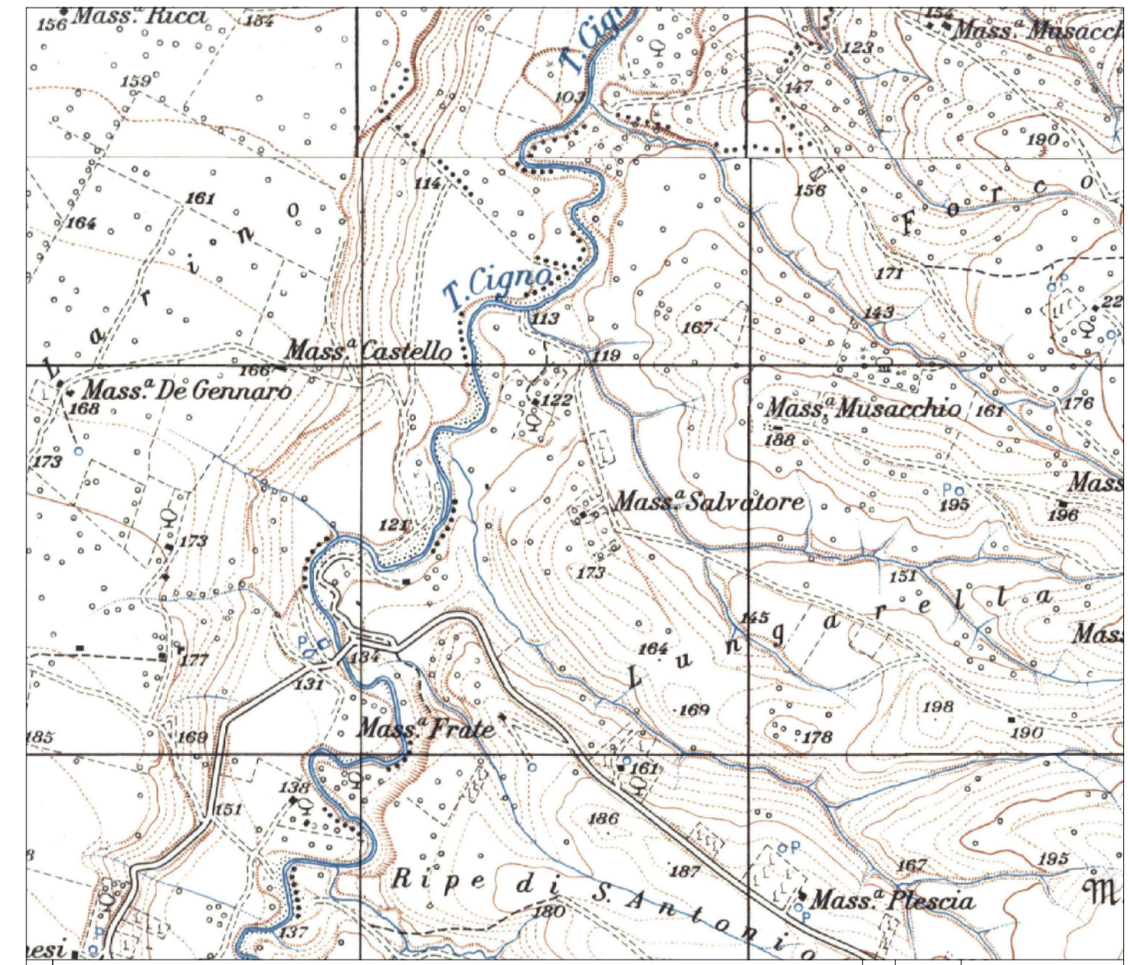
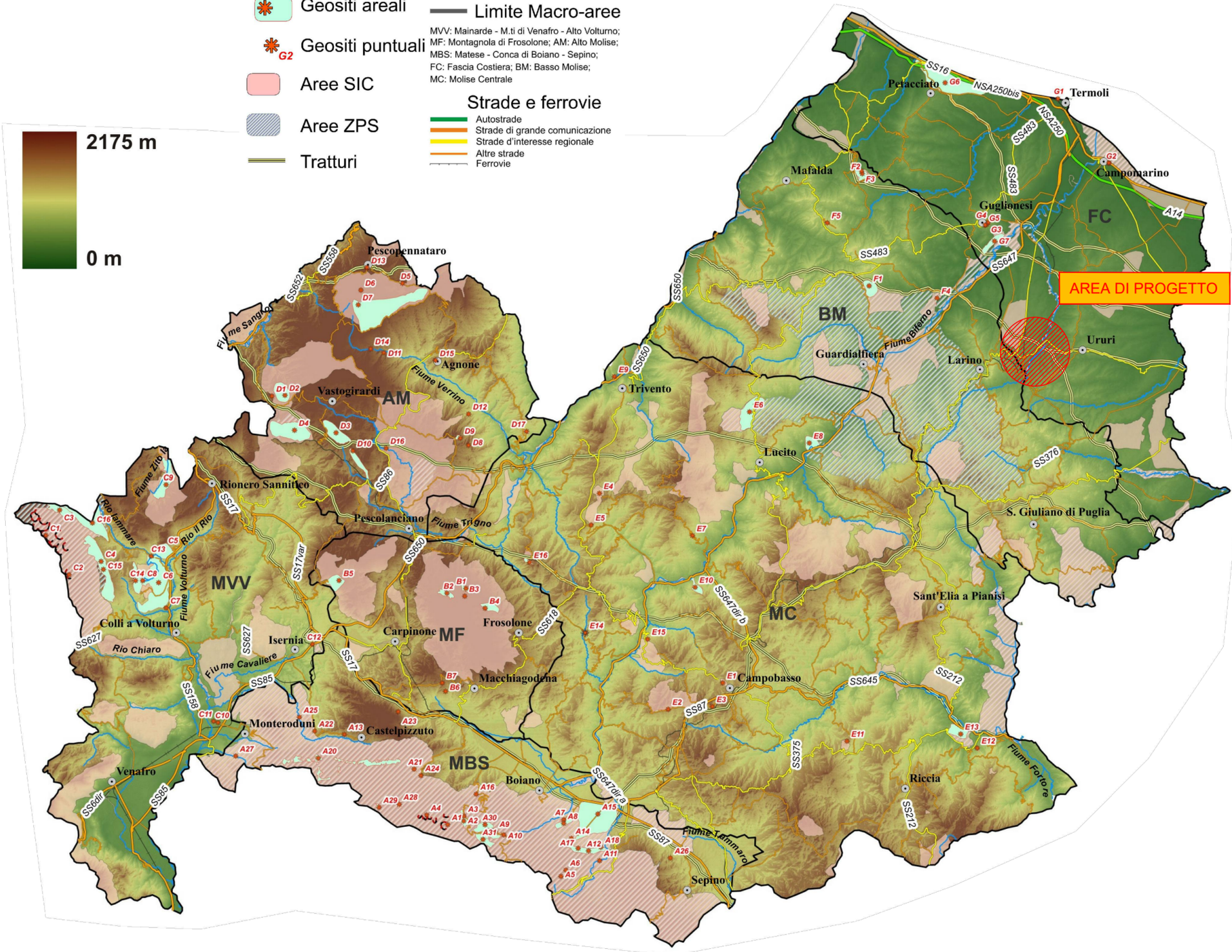
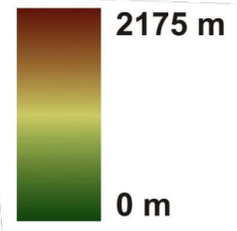




Legenda

- Geositi areali
- Geositi puntuali
- Aree SIC
- Aree ZPS
- Tratturi
- Limite Macro-aree
- MVV: Mainarde - M.ti di Venafro - Alto Volturno;
- MF: Montagnola di Frosolone; AM: Alto Molise;
- MBS: Matese - Conca di Boiano - Sepino;
- FC: Fascia Costiera; BM: Basso Molise;
- MC: Molise Centrale
- Strade e ferrovie
- Autostrade
- Strade di grande comunicazione
- Strade d'interesse regionale
- Altre strade
- Ferrovie



1	PROGETTO REV 01	MR	08/21	
REV.	DESCRIZIONE E REVISIONE	Sigla	Data	Firma
				EMESSO

GVC s.r.l.
 Via della Finella 1 - 85100 - Potenza
 email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it
 P.E.C.: gvcsl@gigapec.it

Direttore Tecnico:
 dott. ing. MICHELE RESTAINO

Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto:
 dott. ing. GIORGIO MARIA RESTAINO
 dott. ing. CARLO RESTAINO
 dott. ing. ATILIO ZOLFANELLI

GVC
SERVIZI DI INGEGNERIA

Comittente	VERDE 3 S.R.L.			
Comune	COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)			
Opera	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS		COD. RIF	G/129/02/A/01/PD
			ELABORATO	FILE
Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO		Categoria	N.°
	CARTA DEI GEOSITI DEL MOLISE		PD	Scala

A-36

Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.