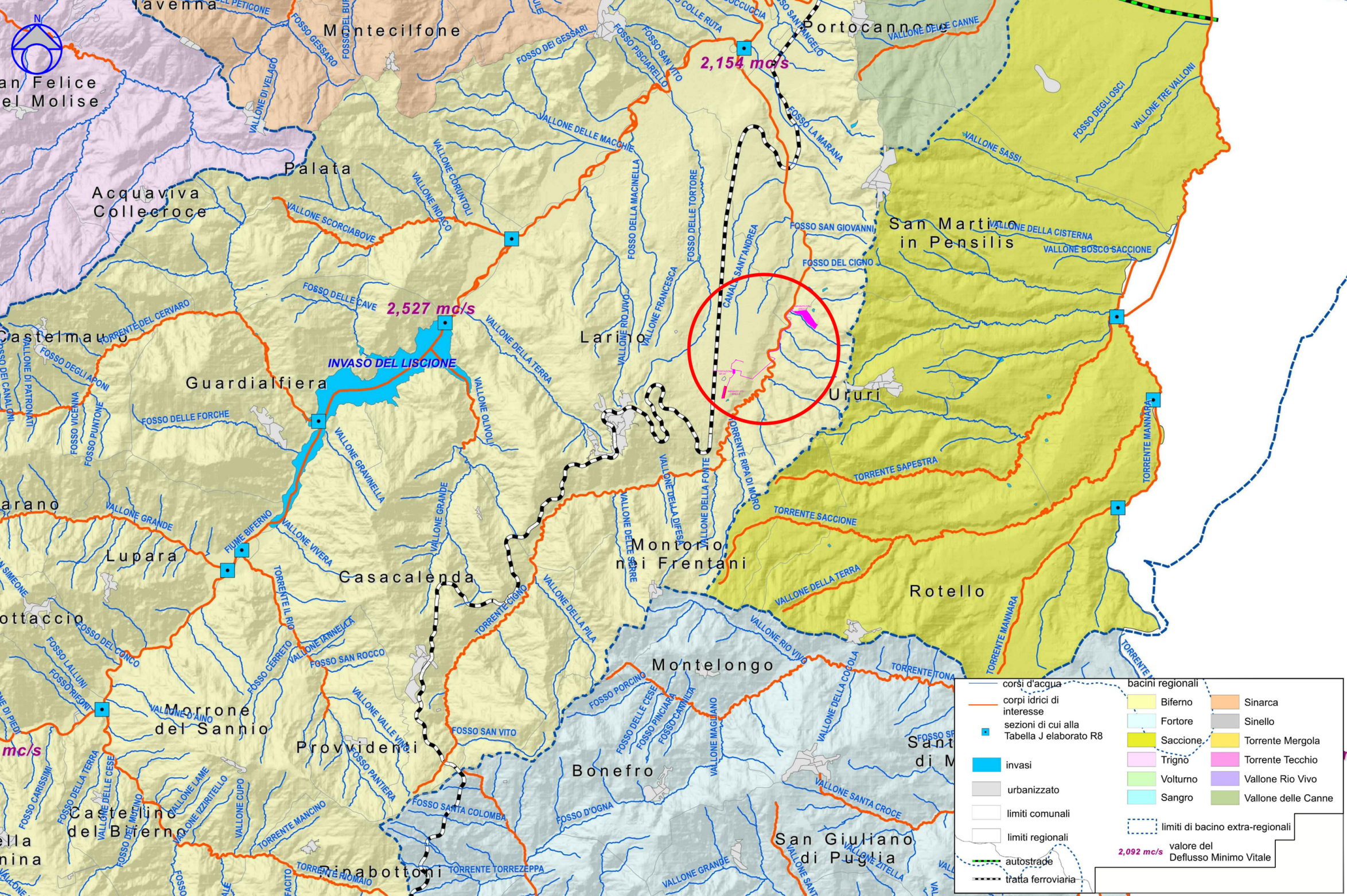
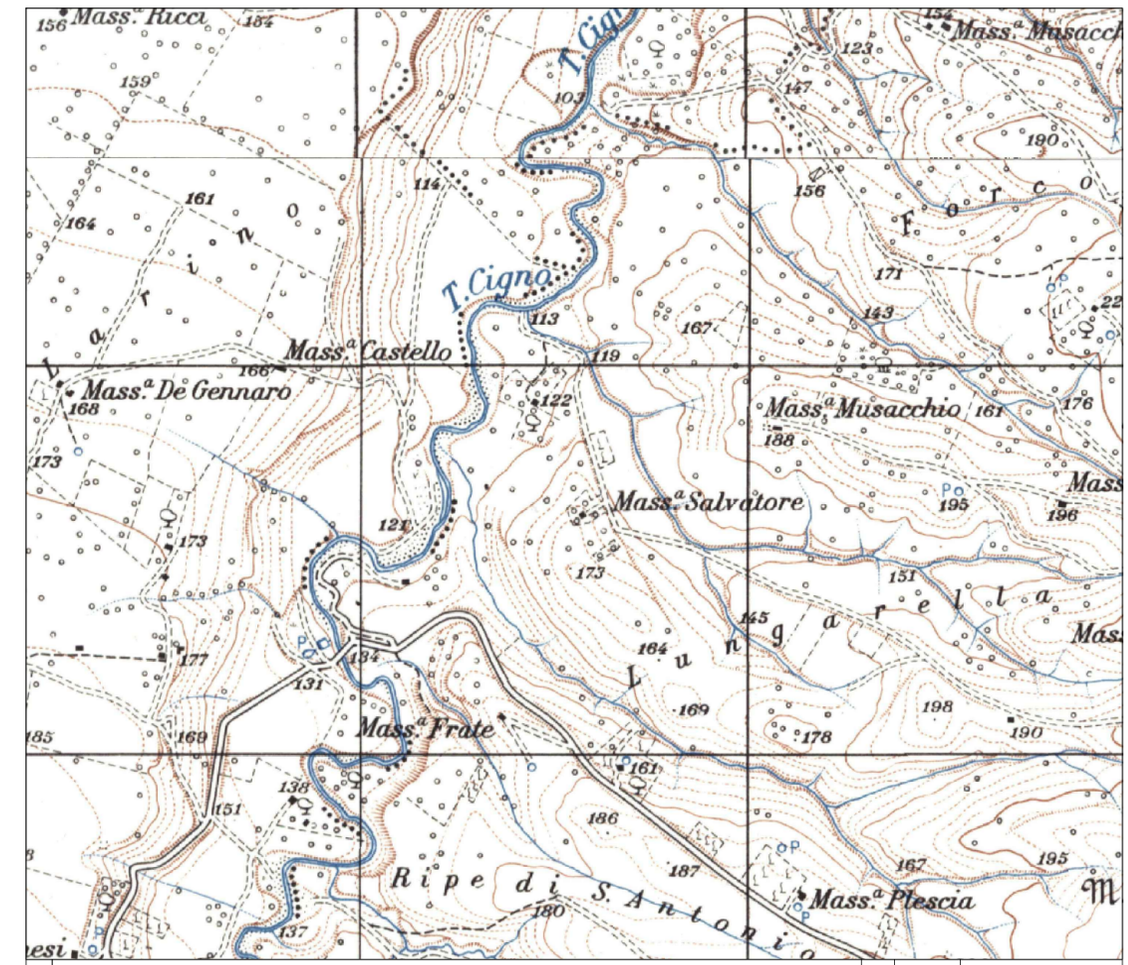


BACINI IDROGRAFICI - RETICOLO E INVASI



<ul style="list-style-type: none"> corsi d'acqua corpi idrici di interesse sezioni di cui alla Tabella J elaborato R8 invasi urbanizzato limiti comunali limiti regionali autostrade tratta ferroviaria 	<ul style="list-style-type: none"> bacini regionali Biferno Fortore Saccione Trigno Volturmo Sangro limiti di bacino extra-regionali valore del Deflusso Minimo Vitale 	<ul style="list-style-type: none"> Sinarca Sinello Torrente Mergola Torrente Tecchio Vallone Rio Vivo Vallone delle Canne
--	---	---



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

GVC s.r.l.
 Via della Pineta 1 - 85100 - Potenza
 email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it
 P.E.C: gvcst@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 Categoria / N. PD / Scala 1:100.000
Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO BACINI IDROGRAFICI - RETICOLO IDROGRAFICO E INVASI		A-24 <small>Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta</small>