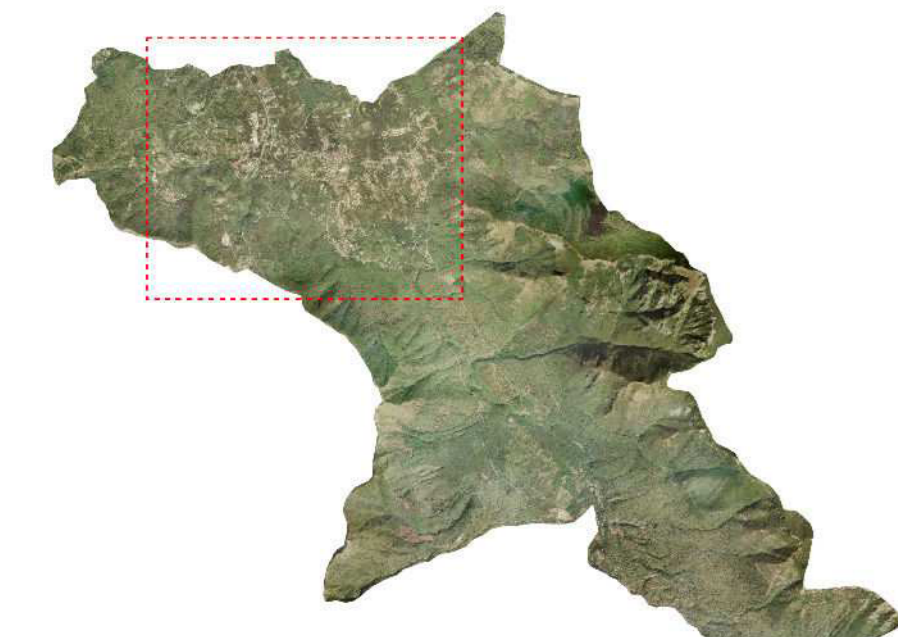
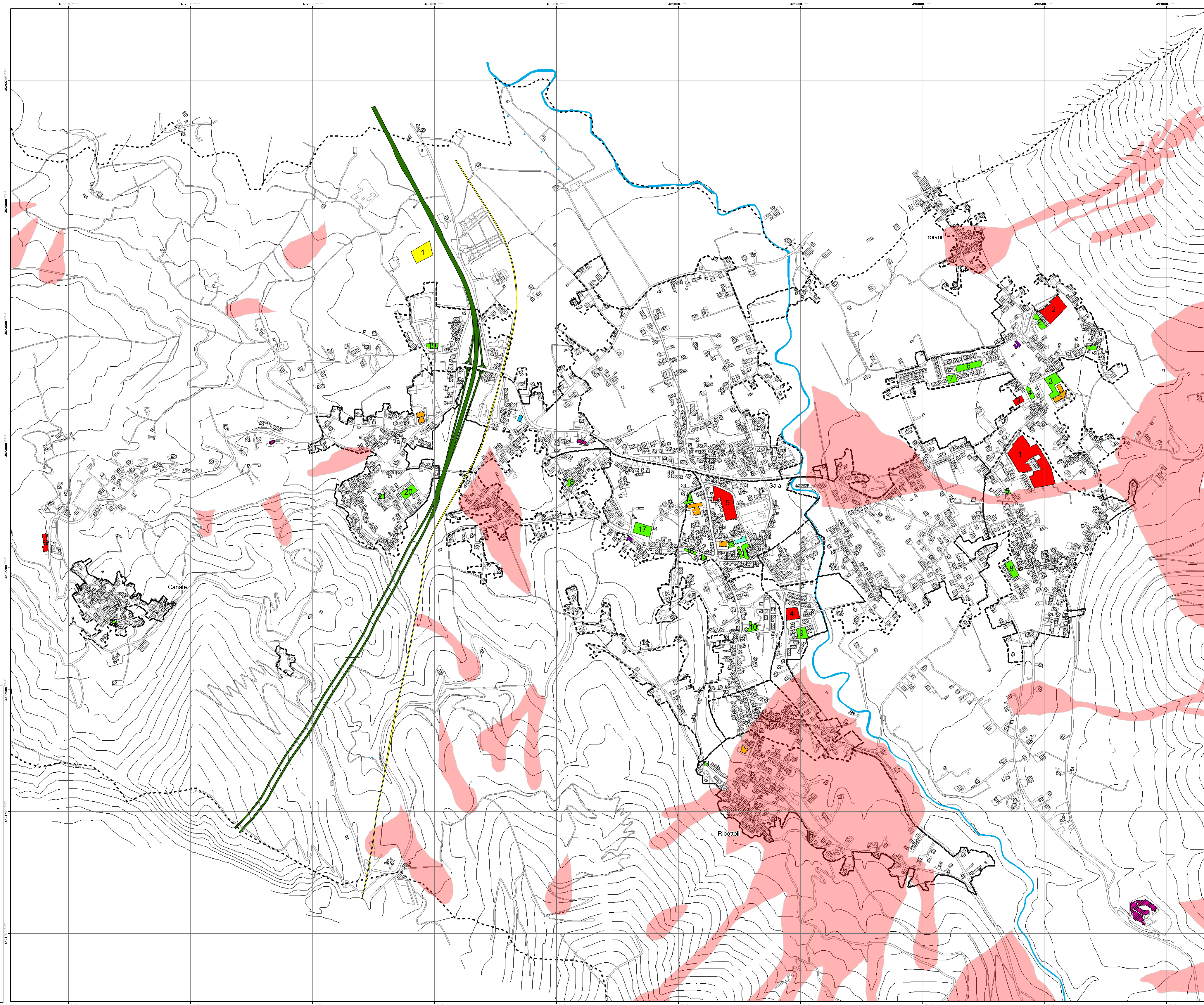


# Legenda

- Edifici Pubblici
- Ferrovia
- Autostrada
- Scuola
- Aberghi
- Municipio
- Stazione Carabinieri
- Area ad Elevato Rischio Frana
- Area di Ammassamento
- Area di attesa
- Area di ricovero
- Scenari
- Edifici Residenziali
- Strade
- Fiume Sabato
- Curve\_Direttrici\_5000

AREE DI EMERGENZA			
ID	Attesa	Ricovero	Ammassamento
1	Area		
2		Area	
3			Area
4			Area
5			Area
6			Area
7			Area
8			Area
9			Area
10			Area
11			Area
12			Area
13			Area
14			Area
15			Area
16			Area
17			Area
18			Area
19			Area
20			Area
21			Area
22			Area
23			Area
24			Area
25			Area



**COMUNE di SERINO**

### Piano di Emergenza Comunale di Protezione Civile

**MI-01** **Carta del modello di intervento**

Consulenti Tecnico - Scientifici	Collaboratori:
Geol. Angelo Miranda	Ing. Paolo Ricci
Ing. Daniela De Marco	
Prof. Ing. Gerardo Mario Verderame	Protocollo generale
Ing. Carlo Del Gaudio	Ufficio Tecnico
	Il R.U.P. Ing. Gaspare Grimaldi

scala 1: 5000    WGS84-UTM/33N    **Giugno 2017**