

315000 316000 317000 318000 319000 320000 321000 322000 323000 324000 325000 326000 327000 328000 329000 330000 331000 332000 333000 334000

4197000  
4196000  
4195000  
4194000  
4193000  
4192000  
4191000  
4190000  
4189000  
4188000  
4187000  
4186000  
4185000  
4184000

**MONREALE SOLAR S.R.L.**

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE DI CIRCA 93,51 MWP DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONREALE (PA)**

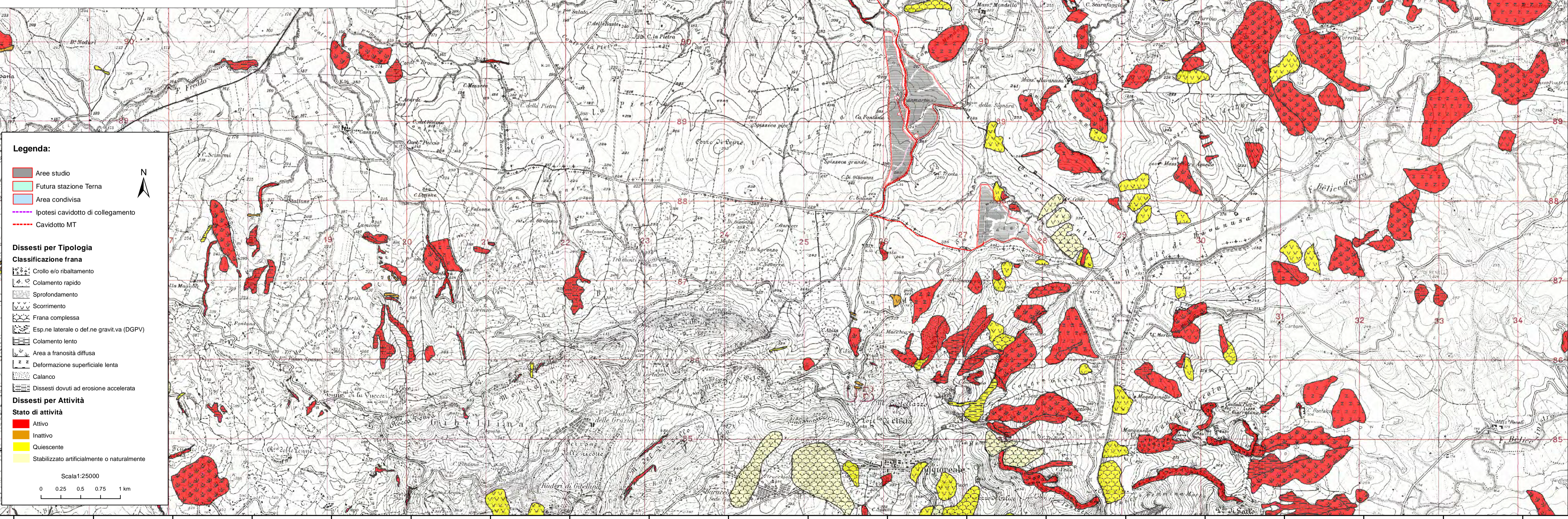
**BFP** Tecnico  
geol. Domenico DEL CONTE

Responsabile Commessa  
ing. Danilo POMPONIO



*Domenico Del Conte*

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>I24</b>	<b>STRALCIO CARTA DEI DISSESTI</b>	<b>23006</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
<b>00</b>		<b>DW23006D-I24</b>			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
FOGLIO		NOME FILE	SCALA		
<b>1/1</b>		<b>DW23006D-I24.dwg</b>	<b>1:25.000</b>		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	25/07/2023	Emissione	Del Conte	Del Conte	Del Conte
01					
02					
03					
04					
05					



**Legenda:**

- Aree studio
- Futura stazione Terna
- Area condivisa
- Ipotesi cavidotto di collegamento
- Cavidotto MT

**Dissesti per Tipologia**

**Classificazione frana**

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Esp.ne laterale o def.ne gravit.va (DGPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti dovuti ad erosione accelerata

**Dissesti per Attività**

**Stato di attività**

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente

Scala 1:25000

0 0.25 0.5 0.75 1 km