

FORME E PROCESSI LEGATI ALLA GRAVITA'

- Soliflusso (attivo)
- Frana da colamento lento (quiescente)
- Frana traslativa planare (attiva)
- Frana traslativa planare (quiescente)
- Frana rototraslativa (attiva)
- Frana complessa (quiescente)
- Scarpata di degradazione e/o di frana (attiva)

FORME E PROCESSI LEGATI ALLE ACQUE DI SCORRIMENTO SUPERFICIALI

- Orlo di scarpata di erosione fluviale / torrentizia (attivo)
- Orlo di scarpata di erosione fluviale / torrentizia (inattivo)

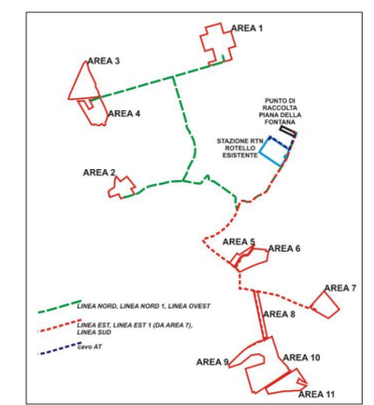
FORME E PROCESSI ANTROPICI

- Orlo di scarpata antropica

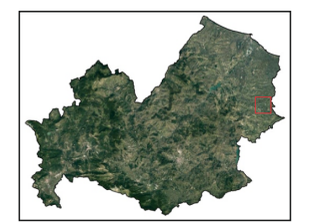
DEPOSITI

- Depositi continentali quaternari
- Depositi del substrato marino

LEGENDA



- Limite ISTAT Regioni
- Limite ISTAT Comuni
- Recinzione Impianto Fotovoltaico



<p>DSIT1 DS ITALIA 1 SRL</p>	<p>DS ITALIA 1 S.R.L. Via del Plebiscito 112, 00186 Roma (RM) P. IVA - 15926361005 dsitalia1srl@legalmail.it</p>	<p>REGIONE MOLISE</p>	
	<p>PROVINCIA CAMPOTRONE</p>	<p>COMUNI ROTELLO</p>	
	<p>PROGETTO Impianto Agrosolare Rotello 52.7</p>		
<p>Identificatore AG052RT-32</p>	<p>Titolo Carta Geomorfologica originale</p>	<p>Scala 1:15.000</p>	<p>Data Aprile 2022</p>
<p>PROFESSIONISTI</p>		<p>Firma digitale</p>	
<p>Dott. Geologo Giancarlo Rocco Di Bernardino g.diberardino@proes.it</p>			
<p>Dotto.ssa Biologa Claudia Nuzzi c.nuzzi@proes.it</p>			
<p>RESPONSABILE TECNICO PROES SRL Ing. Maurizio Elisio m.elisio@proes.it</p>		<p>Firma digitale</p>	
<p>PROPONENTE DS ITALIA 1 S.R.L.</p>		<p>Firma digitale</p>	