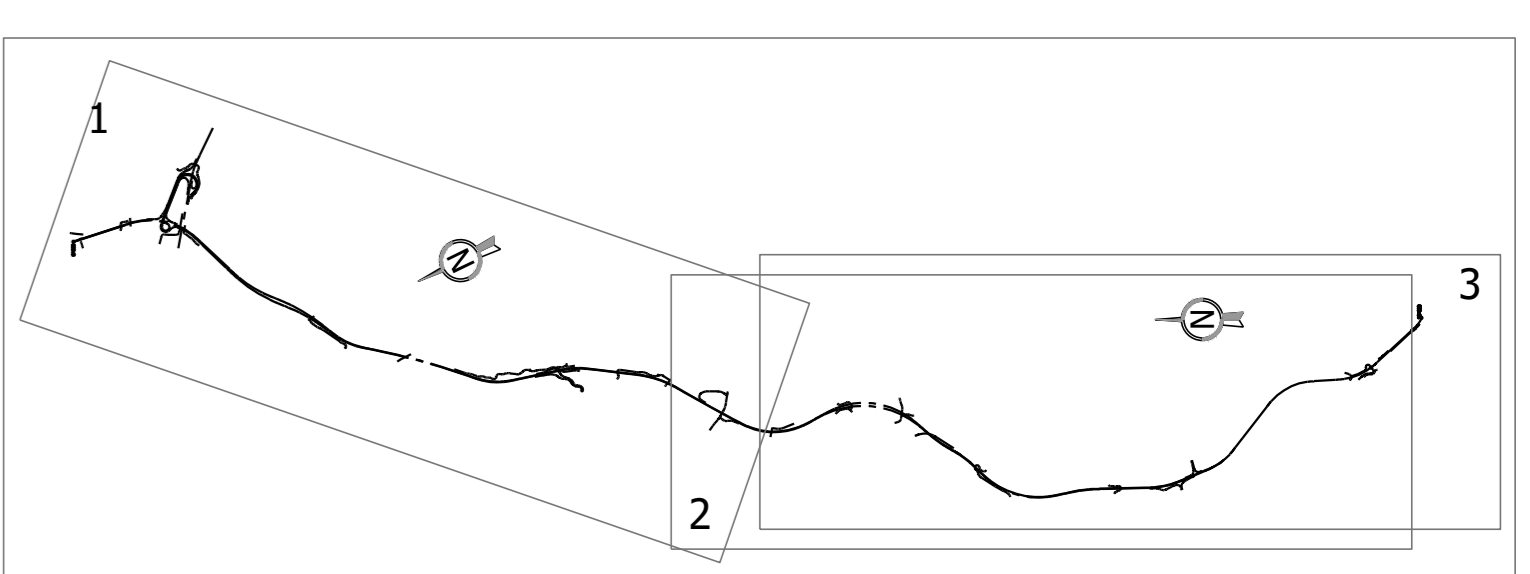


<b>Litologia</b> 	<b>Forme fluviali e legate al dilavamento</b> 
<b>Forme tettoniche</b> 	<b>Forme antropiche</b> 
<b>Forme carsiche</b> 	<b>Altri simboli</b> 
<b>Forme dovute alla gravità</b> 	<b>Campagna indagini 2021/2022</b> 
<b>Archivio Dissesti</b> 	



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Tecnica**

**S.S.121 "Cotonese"**  
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotatoria Bolognetto

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. UP62

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENIG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 RESPONSABILE PROGETTO: **VIA**  
 PROGETTISTA: **SERING INGEGNERIA**  
 GEOLOGO: **BRENIG**

**GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA**  
Carta geomorfologica di inquadramento

CODICE PROGETTO DPUP0062	NOME FILE UP62_T00GEO0GEOCG26_B	REVISIONE B	SCALA: 1:10000
D C A B A REV.	DESCRIZIONE REVISIONE A SEGUITO DI RIESAME ANAS EMISIONE DESCRIZIONE	DATA APR. 2024 NOV. 2023	SCALA: G. PIAZZA M. CARASSO VERIFICATO APPROVATO