



- ### LEGENDA
- SEDIMENTI ALLUVIONALI E COLLUVIALI RECENTI
 - SEDIMENTI ALLUVIONALI E COLLUVIALI ANTICHI
 - FORMAZIONE DI VALLE DELL'INFERNO DI GENESI PREVALENTEMENTE FLUVIALE
 - FORMAZIONE DI VALL'ORSA DI GENESI PREVALENTEMENTE FLUVIALE
 - CICLO SEDIMENTARIO DI POGGIO PICENZE DI AMBIENTE PREVALENTEMENTE LACUSTRE
 - SUBSTRATO CALCAREO CALCARENITICO
 - SUBSTRATO MARNOSO
 - AREA INSTABILE PER EROSIONE LINEARE E FRANAMENTO SUPERFICIALE
-
- LIMITE GEOLOGICO
 - FAGLIA CERTA i dentini indicano la parte ribassata
 - FAGLIA PRESUNTA i dentini indicano la parte ribassata
 - CIGLIO DI PALEOFRANA
 - ASSI DI PROGETTO
 - SOLCO DI EROSIONE TORRENTIZIA
 - CONOIDI DI DEIEZIONE NON ATTIVE
 - CONOIDI DI DEIEZIONE ATTIVE
 - STENDIMENTO SISMICO lunghezza dello stendimento sismico ml.96 (da A a B) Distanza tra i n°12 geofoni m.8. Dai punti A e B m.4
 - S1P Sondaggio integrativo attrezzato con PIEZOMETRO Sondaggio geognostico integrativo attrezzato con piezometro con relativo numero di identificazione
 - S1D Sondaggio integrativo attrezzato PER DOWNHOLE Sondaggio geognostico integrativo attrezzato per prova sismica downhole con relativo numero di identificazione

- ### AREE PERICOLOSITÀ CLASSIFICATE DAL PAI
- P1 - PERICOLOSITA' MODERATA
Aree interessate da dissesti con bassa possibilità di riattivazione
 - P2 - PERICOLOSITA' ELEVATA
Aree interessate da dissesti con alta possibilità di riattivazione
 - P3 - PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA
Aree interessate da dissesti in attività o riattivati stagionalmente

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 17 "dell'Appennino Abruzzese ad Appulo Sannitico"
Tronco Antrodoco-Navelli
Adeguamento tratto S.Gregorio-S. Pio delle Camere
dal km 45+000 al km 58+000

PROGETTO DEFINITIVO cod. AQ-01

<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>RIA</p> <p>JAMBERG.png</p> <p>NETACONS.jpg</p> <p>INSIGNERI ASSOCIATI</p> <p>LAND</p>	<p>PROGETTISTA: Prof. Ing. Andrea Del Grosso Ordine Ingg. Genova n. 3611</p> <p>GEOLOGO: Geol. Roberto Pedone Ordine Geol. Liguria n. 183</p> <p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE: Ing. Alessandro Acilio Ordine Ingg. Genova n. 79954</p> <p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA: Arch. Giorgio Villa Ordine Arch. Provincia di Pavia n.845</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. CLAUDIO BUCCI</p>
--	--

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
Carta Geomorfologica - Tavola 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP100001	T00GE01GEOCG05_B	B	-
PROGETTO	ELABORAZIONE	REVISIONE	VERIFICA
20	20	20	20
C	REVISIONE A SEGUITO DI 1a ISTRUTTORIA ANAS	Febbraio 2023	R. Pedone
B			R. Pedone
A	EMMISSIONE	Settembre 2022	R. Pedone
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO