



- #### LEGENDA ELEMENTI GEO-STRUTTURALI
- Giacitura delle superfici di scistosità e relativo valore di inclinazione
 - Giacitura delle superfici di stratificazione e relativo valore di inclinazione
 - Giacitura delle superfici di frattura e relativo valore di inclinazione
 - Giacitura delle superfici di faglia e relativo valore di inclinazione
 - Giacitura delle superfici di Slip-cleavage e relativo valore di inclinazione
 - Giacitura del piano assiale delle pieghe e relativo valore di inclinazione
 - Giacitura degli assi di piega e relativo valore di inclinazione
 - Valori di GSI
 - Stazioni geomeccaniche eseguite
- RG_07**
- Tracce di faglie certe
 - Tracce di faglie presunte
 - Superfici di sovraccorrimento certe (thrust)
 - Superfici di sovraccorrimento presunte (thrust)

Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1^o DELLE NORME CNR/80
 Dal km 153+400 al km 173+900
MACROLOTTO 3 – PARTE 2^a

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: large;">ital SARC</div>	I RESPONSABILI DEL CONTRAENTE GENERALE <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: large;">ital SARC</div>
GRUPPO DI PROGETTAZIONE IRIP: TENDITAL S.p.A. (mandataria) JTI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO NELLE ASSOCIATI S.r.l. SOL S.r.l. SITECO S.r.l.	I RESPONSABILI DI PROGETTO Dott. Ing. M. Roccasta Ordine Ing. Verona n° A1665 Dott. Ing. S. Possoli Ordine Ing. Roma n° 20809 Dott. Ing. A. Faccaracci Ordine Ing. Roma n° 28894 Dott. Ing. M. Mela Ordine Ing. Roma n° A10145 Dott. Ing. L. Alberi Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. A. Frascari Ordine Ing. Bologna n° 7115/A
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittoria Federici Ordine Geol. nel Lazio n° 284 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Casparati Ordine Ing. Veneto n° 392	Dott. Ing. M. Roccasta Prof. Ing. M. Mela Dott. Massimo Bechini Ordine Ing. Milano n° 14725 Dott. Ing. Maurizio Aramini Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

STUDI ED INDAGINI GEOLOGIA
 CARTA GEOLOGICO-STRUTTURALE DI DETTAGLIO
 Tav. 2/4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO411B E 1301	T00-GE02-GE0-CG18_A.dwg	A	1:5000
D			
C			
B			
A			
REV.	EMISIONE	DATA	REDDITO
	DESCRIZIONE	15/01/2014	ALESSIO FEDERICO POSSATI
		VERIFICATO	APPROVATO