



LITOLOGIA		LEGENDA		
CLOCENE	df	DETRITO DI FALDA ad elementi calcari e silicei, non cementato	ALTRI SIMBOLI	
	a1	ALLUVIONI RECENTI TERRAZZATE		PROGETTO
	a2	ALLUVIONI RECENTI NON TERRAZZATE		
CRETACICO	CSc	CALCARI TIPO "SCAGLIA" calcari e calcari marnosi bianchi o grigi, con liste e noduli di selce, porcellaniti verdastre, marne e argille, in alternanza, a stratificazione generalmente sottile.	ELEMENTI STRUTTURALI	
	Ce2	CALCARI ORGANOGENI DI MONTE S ANGELO calcari biogenici biancastri, in banchi e strati, con Rudiste, Coralli ed Idrozoi.		LIMITE GEOLOGICO
	FUC	MARNE A FUCOLIDI calcari micritici biancastri, calcari marnosi grigi e marnee calcaree verdastre, in strati sottili (sa 1 a 15 cm).		FAGLIA
	Cm	CALCARI TIPO "MAIOLICA" calcari compatti bianchi o nocciola, a grana fine ed a frattura concoide, con liste e noduli di selce, in strati regolari di 10-40cm.		

LEGENDA INDAGINI	
+	SNDH SONDAGGIO con Down Hole - fase 1
+	SPZ SONDAGGIO con Piezometro - fase 1
+	Pz3-Pg Pozzetto Geognostico - Geotecnico - fase 1
+	MASW Prova MASW e Re Mi - fase 1
+	SGM Stazioni GEOMECCANICHE
+	SNDH SONDAGGIO con Down Hole - fase 2
+	SPZ SONDAGGIO con Piezometro - fase 2

Sanas
GRUPPO IS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SVV del Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD. BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</p> <p>Dot. Ing. Neri Giamberini</p> <p>IL PROGETTISTA:</p> <p>Dot. Ing. Adriano Tasso</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351</p> <p>IL GEOLOGO:</p> <p>Dot. Geol. Domenico Beltramo</p> <p>Ordine dei Geologi della Regione Calabria n° 238</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Dot. Ing. Filippo Panfilio</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4353</p> <p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO:</p> <p>Dot. Ing. Marianna Cirisola</p> <p>IL COLLABORATORE DEL R.U.P.:</p> <p>Dot. Ing. Alberto Sarchio</p> <p>IL R.U.P.:</p> <p>Dot. Ing. Rocco Lapenta</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIO:</p> <p>Sintagma</p> <p>Dot. Ing. N. Giamberini Dot. Ing. V. Tasso Dot. Ing. F. Sarchio Dot. Ing. E. Sarchio Dot. Ing. L. Caccavazzo Dot. Ing. G. Caccavazzo Dot. Ing. M. Sarchio Dot. Ing. F. Sarchio Dot. Ing. M. De Tullis</p> <p>MANDATARIO:</p> <p>TECNIC Dot. Ing. S. Canale Dot. Ing. C. Canale Dot. Ing. F. Sarchio Dot. Ing. M. Sarchio</p> <p>ICARIA Dot. Ing. V. Giamberini Dot. Ing. V. Sarchio Dot. Ing. V. Sarchio Dot. Ing. V. Sarchio</p> <p>LABORATORIO ANALISI LABORIO GIANIERI PUBBLICAZIONE PUBBLICAZIONE</p>
--	--

GEOLOGIA

Carta geologica tratto Vico del Gargano-Vieste - Tav. 4 di 6

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BA322	F	22	C001-000-GE0-C004-B	B	1:2.000

B	Revisione a seguito di nota CSLFP	11/2022	J. Sargallo	D. Beltramo	A. Giamberini
A	Emissione	07/2022	J. Sargallo	D. Beltramo	A. Giamberini

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
------	-------------	------	---------	------------	-----------