



LEGENDA

C7: Complesso delle coperture eluvio-coniferali (ec)
 C6: Complesso dei depositi detritici (di, conoidi e frane)
 C5: Complesso dei depositi fluvi-lacustri (s, ar)
 C4: Complesso dei depositi in facies prevalentemente sabbioso-ghiaiosa (Da)
 C3: Complesso dei depositi in facies prevalentemente argillosa (Da)
 C2: Complesso dei depositi sabbiosi, arenacei, calcareo-argillosi e calcareo-argillosi (Da-Ps)
 C1: Complesso dei depositi vulcanici lavici (Pv)

PERMEABILITA'

PRIMARIA					SECONDARIA					MISTA				
A	MA	M	MB	B	A	MA	M	MB	B	A	MA	M	MB	B

- POZZI E SORGENTI**
- S PP-n Sorgente rilevata nel Progetto Preliminare
 - PP-n Pozzo rilevato nel Progetto Preliminare
 - CA-n Pozzo Provincia Catania
 - RG-n Pozzo Provincia Ragusa
 - SR-n Sorgente Provincia Siracusa
 - SR-n Pozzo Provincia Siracusa
 - CENS-n Sorgente censita in sede di rilevamento 2013
 - CENS-n Pozzo censita in sede di rilevamento 2013
 - S-n (30) Sondaggi attrezzati con piezometro (campagna 2013)
 - Sen-A/Gp Sondaggio ambientale/geotecnico a carotaggio continuo attrezzato con tubazione piezometrica

sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE:
 Dott. Ing. Mario Graneri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

SINTAGMA Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano	COOPROGETTI Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano	GDG Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano	ICARIA Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano	OMNISERVICE Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano Dott. Ing. G. Grassano
---	--	--	---	--

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Carpi
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Farnocchia
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Luigi Majo

GEOLOGIA
Carta idrogeologica - Tav. 10 di 13

CODICE PROGETTO	UV. MOD. N. MOD.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LQ408Z E 2101		R0408Z10E01109	B	1:2000

PROGETTO	REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	B	04/2021	G. Carpi	F. Farnocchia	M. Graneri

PROVINCIA : SIRACUSA
COMUNE : Lentini