



UNITA' GEOTECNICHE

- TR** Terreno vegetale, rimaneggiato, costituito da sabbie e ghiaie talvolta limosa argillosa, di colore marrone. Rara presenza di ciottoli di forma sub-arrotondata.
- G** Ghiaia con sabbia e sabbia ghiaiosa a tratti limosa, da sciolta ad addensata, di colore marrone o marrone chiaro tendente talvolta al giallastro.
- SL** Sabbia con limo e limo con sabbia, talora argillosa o ghiaiosa e generalmente addensata di colore variabile dal marrone al grigiastro al giallastro.
- AL** Argilla con limo sabbiosa, consistente, di colore dal nerastro al grigiastro al marrone.
- CM** Calcarei marnosi compatti di colore dal marrone al biancastro.
- CMF** Depositi saldati, calcarei e calcari marnosi, da fratturati a molto fratturati, spesso prevalenti nella granulometria da ghiaia e sabbia. Colore dal marrone scuro al grigio chiaro.

LEGENDA GEOTECNICA

INDAGINI 2019: Sn Sondaggio Geognostico, Sn PZ Sondaggio Geognostico con piezometro, Sn DH Sondaggio Geognostico con Down Hole, PZn Pozzetto Geognostico.

PROIEZIONI INDAGINI 2019: Sn Sondaggio Geognostico con piezometro, Sn DH Sondaggio Geognostico con Down Hole, PZn Pozzetto Geognostico.

INDAGINI 1997: Sin Sondaggio Geognostico, PZn Pozzetto Geognostico.

PROIEZIONI INDAGINI 1997: Sin Sondaggio Geognostico, PZn Pozzetto Geognostico.

COLONNINA SONDAGGI: Quota boccafuro, Profondità dal boccafuro, Livello fessile dal boccafuro, Prove penetrometriche SPT, Campione Rimaneggiato, Campione Indisturbato, Campione Liscio, Valore ROD %.

COLONNINA POZZETTI: Quota boccafuro, Profondità dal boccafuro, Livello fessile dal boccafuro, Campioni rimaneggiati e indisturbati.

Tracciato stradale, Sezioni trasversali, Contatti stratigrafici, Contatti stratigrafici presunti, Livello fessile, Prova Sismica a Rifrazione, Inizio stesa sismica, Fine stesa sismica, Grafico velocità onde S.

SCALA 1:1000/100
Q.Rif. : 310.00

NUMERO SEZIONE	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
DISTANZE PARZIALI		20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
DISTANZE PROGRESSIVE	0+980.00	0+980.00	1+000.00	1+020.00	1+040.00	1+060.00	1+080.00	1+100.00	1+120.00	1+140.00	1+160.00	1+180.00	1+200.00	1+220.00	1+240.00	1+260.00	1+280.00	1+300.00	1+320.00	1+340.00	1+360.00	1+380.00	1+400.00	1+420.00	1+440.00
QUOTE PROGETTO	347.28	346.52	345.99	344.77	343.92	344.57	344.43	344.17	344.02	343.88	343.63	343.42	343.29	342.95	342.65	342.08	341.59	340.94	340.22	339.66	338.88	337.87	337.03	335.84	334.71
QUOTE TERRENO	347.28	346.52	345.99	344.77	343.92	344.57	344.43	344.17	344.02	343.88	343.63	343.42	343.29	342.95	342.65	342.08	341.59	340.94	340.22	339.66	338.88	337.87	337.03	335.84	334.71

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia
Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA349

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Idraulico, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di M... (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

DELEGATO DEL CLIENTE: Dott. Geo. Regione Sicilia 966
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. ... (Ord. Ing. Prov. Roma 1570)

RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. ... (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore Frasca

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**
 MANDANTI: **SERING INGEGNERIA** e **vdp**
BRENG BRIDGE ENGINEERING

VIADOTTI E PONTI
VI 01_Svincolo SV01 Florinas
Profilo Geotecnico

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0349	CA349_P00VI01-06_STRFG01A	A	1:1000/1:100
LIV. PROG. ANNO: D 20	CODICE ELAB.: P00VI01STRFG01		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	VT SDM G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO