



### LEGENDA

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO**

- S<sub>pr</sub><sup>(30)</sup>: Sondaggio (30) Profondità in metri
- S<sub>pr</sub><sup>(20)</sup>: Sondaggio con piezometro a tubo aperto (20) Profondità in metri
- S<sub>pr</sub><sup>(10)</sup>: Sondaggio con piezometro tipo Casagrande (10) Profondità in metri
- S<sub>m</sub><sup>(10)</sup>: Sondaggio con inclinometro (10) Profondità in metri
- S<sub>mh</sub><sup>(30)</sup>: Sondaggio con down-hole (30) Profondità in metri
- G01-01: Prelievo campioni di materiale da fondo alveo ed idonei per analisi granulometriche
- P<sub>n</sub><sup>1</sup>: Pozzetti
- BS<sub>n</sub><sup>1</sup>: Stendimenti di sismica a rifrazione
- M<sub>n</sub><sup>1</sup>: Prospettive MASW

**CAMPAGNA INDAGINI INTEGRATIVA PROGETTO DEFINITIVO Novembre 2016**

- TS<sub>n</sub><sup>1</sup>: Stendimenti di sismica a rifrazione

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO PRELIMINARE**

- S<sub>v</sub><sup>1</sup>: Sondaggio
- S<sub>p</sub><sup>1</sup>: Sondaggio con piezometro a tubo aperto
- S<sub>d</sub><sup>1</sup>: Sondaggio con down-hole
- T<sub>1</sub><sup>1</sup>: Stendimenti di sismica a rifrazione

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.  
(C.U.P. F12C0300000001)

**PROGETTO DEFINITIVO**

LOTTO 1  
GEOLOGIA E GEOTECNICA  
Piano indagini  
Planimetria ubicazione indagini  
Tavola 2 di 2

<b>Il Progettista</b>		<b>Supporto specialistico</b>	
Responsabile di progetto ed incaricato delle indagini tra le varie prestazioni: Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H		Omnizzazione della carteggiatura delle opere: Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074	
<b>Consulenze specialistiche</b>			
<b>Geologo:</b> Dott. Giorgio Fabio Melchioni Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663		<b>Geotecnica e opere d'arte minori:</b> Ing. Antonio Alparone	
<b>Opere d'arte principali:</b> Vialotti Ing. G. Mandello		<b>Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:</b> Ecosistemi e paesaggio Rumore, vibrazioni ed atmosfera	
ITALCONSULT		GP Ingegneria	
RIPERIMENTO ELABORATO		DATA	
FASE	TRLT	DISCIPLINA/OPERA	DOC
D01	T1L1	GG0101	P5
PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	DATA
002	0A	02	02
SCALA			GENNAIO '17
1:5000			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/REVISIONI VERIFICATE
A	GENNAIO '17	Emissione	SILEC Sarc Monaco
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		IL CONCESSIONARIO	L'ENTITA' COSTRUTTRICE
		SARC SRL	VISTO PER ACCETTAZIONE