



### LEGENDA

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO**

- S<sub>10</sub><sup>(10)</sup> Sondaggio (30) Profondità in metri
- S<sub>10</sub><sup>(20)</sup> Sondaggio con piezometro a tubo aperto (30) Profondità in metri
- S<sub>10</sub><sup>(20)</sup> Sondaggio con piezometro tipo Casagrande (30) Profondità in metri
- S<sub>10</sub><sup>(10)</sup> Sondaggio con inclinometro (30) Profondità in metri
- S<sub>10</sub><sup>(20)</sup> Sondaggio con down-hole (30) Profondità in metri
- G01-01 Prelievo campioni di materiale da fondo alveo sito idoneo per analisi granulometriche
- P<sub>10</sub><sup>1</sup> Pozzetti
- BSn<sup>1</sup> Stendimenti di sismica a rifrazione
- Mn<sup>1</sup> Prospettive MASW

**CAMPAGNA INDAGINI INTEGRATIVA PROGETTO DEFINITIVO Novembre 2016**

- TSn<sup>1</sup> Stendimenti di sismica a rifrazione

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO PRELIMINARE**

- S<sub>10</sub><sup>1</sup> Sondaggio
- S<sub>10</sub><sup>1</sup> Sondaggio con piezometro a tubo aperto
- S<sub>10</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 1 di 2

**Il Progettista** Supporto specialistico  
SILECspa  
Carm  
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H  
Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

**Geologo:** Dott. Geologo Fabio Melchioni  
Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663  
Ing. Antonio Alparone

**Opere d'arte principali:** Gallerie  
Ing. G. Guiducci  
Ecosistemi e paesaggio  
Ing. G. Mondello  
GP Ingegneria

**Consulenze specialistiche**  
**Geotecnica e opere d'arte minori:**  
ILISEA  
**Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:**  
Rumore, vibrazioni ed atmosfera  
altran

RIFERIMENTO ELABORATO		DISCIPLINA/OPERA		DOC	PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	DATA
D01	T1L1	GG010	1	P5	001	0A	01	02

SCALA 1:5000  
GENNAIO '17

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/VALUTATE	VERIFICATO	APPROVATO
A	GENNAIO '17	Emissione	SILEC	Silvec	Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONARIO: SARC SRL  
L'ENTITA' COSTRUTTRICE: VISTO PER ACCETTAZIONE