



### LEGENDA

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO**

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

**CAMPAGNA INDAGINI INTEGRATIVA PROGETTO DEFINITIVO Novembre 2016**

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

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO PRELIMINARE**

- S<sub>v</sub><sup>n</sup>: Sondaggio
- S<sub>sp</sub><sup>n</sup>: Sondaggio con piezometro a tubo aperto
- S<sub>d</sub><sup>n</sup>: Sondaggio con down-hole
- T<sub>1</sub><sup>n</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 3  
GEOLOGIA E GEOTECNICA  
Piano indagini  
Planimetria ubicazione indagini  
Tavola 2 di 2

**Il Progettista** Supporto specialistico  
SILEC SpA  
Carmine  
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H  
Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

**Consulenze specialistiche**  
Geologo: Dott. Giorgio Fabio Melchioni Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663  
Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone  
Opere d'arte principali: Ing. G. Mondello  
Gallerie: Ing. G. Guiducci  
Ecosistemi e paesaggio: GP Ingegneria  
Rumore, vibrazioni ed atmosfera: altran

IT/CONSULT

REPERIMENTO ELABORATO  
FASE: D01 T1 L3  
TRLT: GG0101  
DOC: P5  
PROGR: 002  
ST/REV: 0A  
FOGLIO: 02  
DATA: GENNAIO '17  
SCALA: 1:5000

| REV. | DATA       | DESCRIZIONE | REVISIONI/REVISIONI | VERIFICATO   | APPROVATO |
|------|------------|-------------|---------------------|--------------|-----------|
| A    | GENNAIO 17 | Emissione   | SILEC               | Santa Monaco | Monaco    |

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