



**LEGENDA**

**CAMPAGNA INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO**

- S-pr<sup>(30)</sup> Sondaggio (30) Profondità in metri
- S-p<sup>(30)</sup> Sondaggio con piezometro a tubo aperto (30) Profondità in metri
- S-pa<sup>(30)</sup> Sondaggio con piezometro tipo Casagrande (30) Profondità in metri
- S-m<sup>(30)</sup> Sondaggio con inclinometro (30) Profondità in metri
- S-nh<sup>(30)</sup> Sondaggio con down-hole (30) Profondità in metri
- G01-01 Preleva campioni di materiale da fondo alveo sito sponde per analisi granulometriche
- Pn<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-pr<sup>1</sup> Sondaggio
- S-p<sup>1</sup> Sondaggio con piezometro a tubo aperto
- S-d<sup>1</sup> Sondaggio con down-hole
- T1<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 DALL' 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**

Responsabile di progetto ed incaricato delle indagini tra le varie prestazioni: Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H

Optimizzazione della caratterizzazione delle opere: 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:** Gallerie Ing. G. Guiducci

**Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:** Ecosistemi e paesaggio Ing. G. Mondello

**ITACONSULT** **GP Ingegneria** **ALTRAN**

REPERTORIO ELABORATO

FASE	TRLT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST/REV.	FOGLIO	DATA
D01	T1L3	GG0101	P5	002	0A	02	02

SCALA: 1:5000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONE/REVISIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	GENNAIO 17	Emissione	SILEC	Santa Monaco	Monaco

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO** **IL CONCESSIONARIO** **L'ENTITA' COSTRUTTRICE**

SARC SRL VISTO PER ACCETTAZIONE