



### LEGENDA

**Limiti amministrativi**

- Confini Regionali
- Confini Provinciali
- Confini Comunali

**POZZI E SORGENTI**

- P\_PP\_n° Pozzo rilevato nel Progetto Preliminare
- P\_PP\_n° Pozzo rilevato nel Progetto Preliminare
- P\_CT-n° Pozzo Provincia Catania
- P\_RG-n° Pozzo Provincia Ragusa
- S\_SR-n° Sorgente Provincia Siracusa
- P\_SR-n° Pozzo Provincia Siracusa
- S\_C-n° Sorgente censito in sede di rilevamento 2013
- P\_C-n° Pozzo censito in sede di rilevamento 2013
- S\_top (00) Sondaggi attrezzati con piezometro (campagna 2013)

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. F12C03000000001)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LOTTO 8**  
GEOLOGIA E GEOTECNICA  
Geologia  
Ubicazione punti d'acqua (pozzi, sorgenti e piezometri)  
Tavola 2 di 3

|   |             |   |                        |
|---|-------------|---|------------------------|
| <b>Il Progettista</b>   |             | <b>Supporto specialistico</b>   |                        |
| Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni:<br>Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H |             | Ottimizzazione della caratterizzazione delle opere:<br>Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074 |                        |
| <b>Consulenze specialistiche</b>  |             |   |                        |
| <b>Geologo:</b><br>Dott. Geologo Fabio Micheli<br>Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663  |             | <b>Geotecnica e opere d'arte minori:</b><br>Ing. Antonio Alparone   |                        |
| <b>Opere d'arte principali:</b><br>Ing. G. Mondello   |             | <b>Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:</b><br>Ecosistemi e paesaggio                              |                        |
| Galleria<br>Ing. G. Guiducci  |             | Rumore, vibrazioni ed atmosfera<br>altran   |                        |
| ITALCONSULT   |             | GP ingegneria   |                        |
| RIFERIMENTO ELABORATO   |             | DATA  |                        |
| FASE  | TRILT       | DISCIPLINA/OPERA  | DOC                    |
| D01   | T1L8        | GG0301  | P5-002-0A              |
| REV.  | DATA        | DESCRIZIONE   | REVISIONI/VERIFICATO   |
| A   | GENNAIO '17 | Emissione   | SILEC MEFARI MONACO    |
| IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  |             | IL CONCESSIONARIO   | L'ENTITA' COSTRUTTRICE |
| SARC SRL  |             | ALTRAN  | VENTO PER ACCETTAZIONE |