



LEGENDA

Limiti amministrativi

- Coefini Regionali
- Coefini Provinciali
- Coefini Comunali

POZZI E SORGENTI

- S_PP_n° Sorgente rilevata 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_n° (30) 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 3
GEOLOGIA E GEOTECNICA
Geologia
Ubicazione punti d'acqua (pozzi, sorgenti e piezometri)
Tavola 1 di 2

Il Progettista **Supporto specialistico**

Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie progettazioni: **SILECSpa**
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H

Optimizzazione della caratterizzazione delle opere: **CFarm**
Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

Consulenze specialistiche

Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchioni
Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663

Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone
LISEA

Opere d'arte principali: Viadotti
Ing. G. Mondello
Gallerie
Ing. G. Guiducci

Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera
Ecosistemi e paesaggio
altran

ITALCONSULT **GP Ingegneria**

REFERIMENTO ELABORATO

FASE	TR/L	DISCIPLINA/OPERA	DOC.	PROGR.	ST./REV.	FOGLIO	DATA
D	0	1	T	1	L	3	GG
P	5	0	3	0	1	1	P
5	0	1	0	1	0	A	1

GENNAIO '17
SCALA: 1:5000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	VERIFICATO	APPROVATO
A	GENNAIO '17	Emissione	SILEC	Silvestro	Monaco

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

SARC SRL **ALTRAN** VETO PER ACQUISIZIONE

PROVINCIA: RAGUSA
COMUNE Chiaramonte Gulfi