



| LEGENDA | |
|---------|---------------------------------------|
| | Linea elettrica ad alta tensione |
| | Linea elettrica a media tensione |
| | Linea elettrica a bassa tensione |
| | Linea telefonica |
| | Melanodotto |
| | Acquedotto |
| | Rete fognaria |
| | Rete irrigua Consorzio Bonifica n. 10 |
| | Rete Fastweb |
| | Cabina elettrica |
| | ID interferenza |
| | Punto di vista fotografico |

| LIMITI AMMINISTRATIVI | |
|-----------------------|---------------------|
| | Confini Regionali |
| | Confini Provinciali |
| | Confini Comunali |



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

PARTE GENERALE
INTERFERENZE
Planimetrie interferenze - Lotto 3
Tavola 2 di 3

| | | | |
|--|--|---|--|
| Il Progettista | | Supporto specialistico | |
| Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie progettazioni: Ing. Santo Monaco - Ordine Ing. Torino 57604 | | Ottimizzazione della cartellizzazione delle corsie: Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074 | |
| Consulenze specialistiche | | | |
| Geologo: | | Geotecnica e opere d'arte minori: | |
| Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663 | | Ing. Antonio Alparone | |
| Opere d'arte principali: | | | |
| Viadotti: Ing. G. Mondello | | Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera: Ing. G. Guiducci | |
| RIFERIMENTO LABORATORIO: FASE: D01-T1L3-SE012-1-P6-002-0A TRIL: 1 DISCIPLINA/OPERA: SE012-1-P6-002-0A DOC: 1 PROG. ST.REV: 02/0A FOGLIO: 02/03 DATA: GENNAIO '17 SCALA: 1:2000 | | VERIFICATO: MONACO APPROVATO: MONACO | |
| IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SARC SRL | | L'ENTITA' COSTRUTTRICE: | |