



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. F12C0300000001)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PARTE GENERALE**  
**INTERFERENZE**  
Planimetrie interferenze - Lotto 6  
Tavola 2 di 4

<b>Il Progettista</b> Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie progettazioni: Ing. Santo Monaco - Ordine Ing. Torino 5750/H	<b>Supporto specialistico</b> Optimizzazione della certificazione delle opere: Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074
<b>Consulenze specialistiche</b>	
<b>Geologo:</b> Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663	<b>Geotecnica e opere d'arte minori:</b> Ing. Antonio Alparone
<b>Opere d'arte principali:</b>	
Viadotti: Ing. G. Mondello	Ecossistemi e paesaggio: Ing. G. Guiducci
<b>Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:</b>	
<b>ITALCONSULTI</b>	<b>ALTRAN</b>

FASE	TRILT	DISCIPLINA/OPERA	DOC.	PROGR.	ST./REV.	FOGLIO	DATA
D01	T1	L6	SEI	01	2	1	GENNAIO '17
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/REVISIONI	VERIFICATO	APPROVATO		
A	GENNAIO '17	Emissione	RIC	Elem.	Monaco		

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