



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 4
Tavola 1 di 2

Il Progettista		Supporto specialistico					
Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie progettazioni: Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 57604		Ottimizzazione della certificazione delle opere: Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074					
Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663		Consulenze specialistiche Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone					
Opere d'arte principali: Viadotti Ing. G. Mondello Gallerie Ing. G. Guiducci		Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera: ALTRAN					
ITALCONSULTI		LISEN					
FASE	TR.LT.	DISCIPLINA/OPERA	DOC.	PROGR.	ST. REV.	FOGLIO	DATA
D01	T1	L4	SE01	2	1	P6	01/01/2017
REV.	DATA	DESCRIZIONE	MONITORAGGIO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	GENNAIO '17	Emissione	ITC	Elem.	Monaco		
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		IL CONCESSIONARIO SARC SRL		L'ENTITA' COSTRUTTRICE VITO PER ACCETTAZIONE			