



LEGENDA	
	Linea elettrica ad alta tensione
	Linea elettrica a media tensione
	Linea elettrica a bassa tensione
	Linea telefonica
	Melandedotto
	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 7
Tavola 4 di 4

Il Progettista		Supporto specialistico	
Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie progettazioni: Ing. Santo Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H		Ottimizzazione della carteggiatura delle opere: Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074	
Consulenze specialistiche			
Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663		Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone	
Opere d'arte principali: Gallerie Ing. G. Mondello		Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera: Ing. G. Guiducci	
ITALLCONSULT		ALTRAN	
RIFERIMENTO LABORATORIO		DATA	
FASE	TR.LT.	DISCIPLINA/OPERA	DOC. PROGR. ST. REV.
D01	T1	L7-SE012	1-1-P6-004-0A
			FOGLIO
			04
			DATA
			GENNAIO '17
			SCALA
			1:2000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO
A	GENNAIO '17	Emissione	Elementi
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		IL CONCESSIONARIO	L'ENTITA' COSTRUTTRICE
		SARC SRL	VELO PER ACCETTAZIONE