



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 6 GEOLOGIA E GEOTECNICA

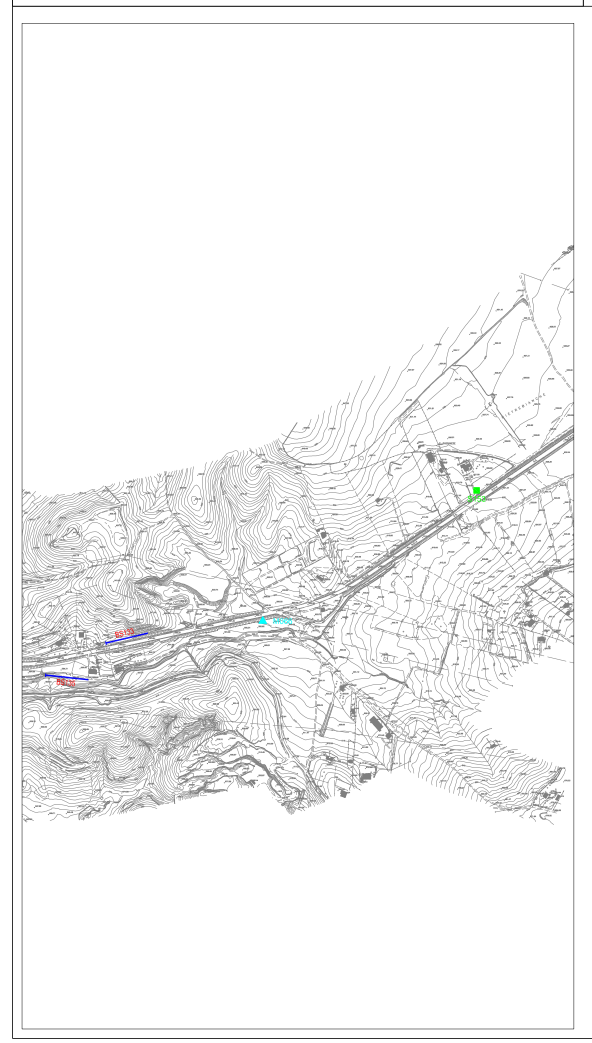
Piano indagini - indagini geofisiche Planimetrie dell'area di indagine - All. A

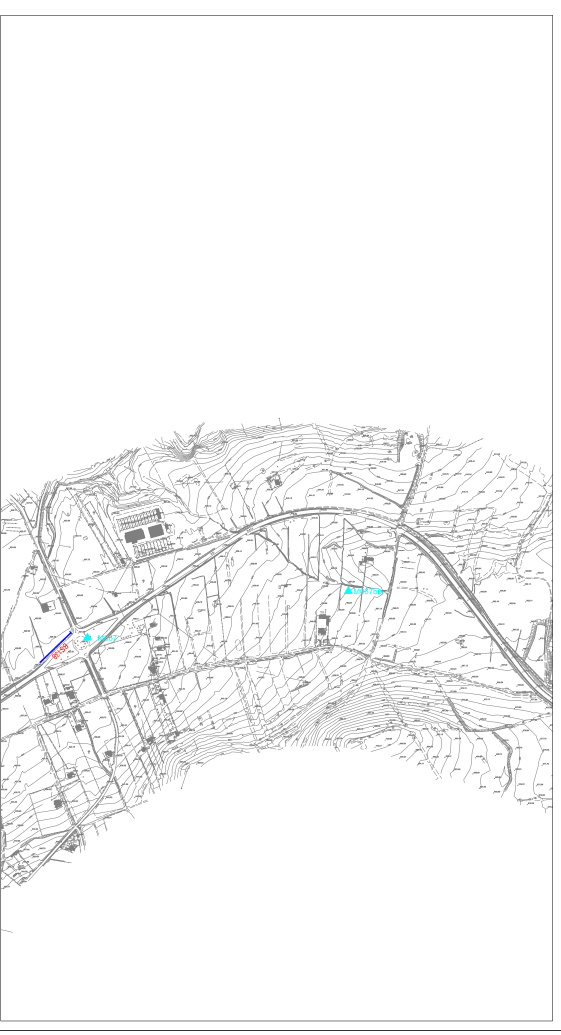
Il Progettista				Supporto specialistico					
Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni le varie prestazioni:	tra	SILECS.pd		Ottimizzazione de delle opere				engineering	arm & consulting
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H				Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074					
	s specialistiche								
Geologo:				Geotecnica e opere d'arte minori:					
Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n 663				Ing. Antonio Alparone			ALISEA		
Opere d'arte principali:				Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:					
Viadotti Ing. G. Mondello ITALCONSULT		Gallerie Ing. G. Guiducci GP ingegneria		Ecosistemi e paesaggio		Anthomic	Rumore, vibrazioni ed atmosfera		
RIFERIMENTO ELABORATO FASE TR\LT DISCIPLINA\OPERA DOC PR				OGR. ST.\REV.					
	6 G	G 0 1 0 - 1 - R	Z-0	0 8 0 A	0 1	DI 0 1	SCAL	- -	
REV. DATA	DESCRIZIONE			REDATTO		REDATTO/CONS	ULENTE	VERIFICATO	APPROVATO
A GENNAIO '17	Emissione				1 & C			Salucci	Monaco
IL RESPONSABILE	IL CONCESSIONARIO			Autostrada Rg-Ct		L'ENTITA' COSTRUTTRICE			
DEL PROCEDIMENTO	SARC SRL			5	VISTO PER ACCETTAZIONE				

LOTTO 6 PLANIMETRIE DELL'AREA DI INDAGINE

INQUADRAMENTO 8A

INQUADRAMENTO 8B





LEGENDA

Ubicazione prove MASW

Ubicazione sondaggi prove Down-Hole

Ubicazione sezioni sismica a rifrazione

INDAGINI GEOFISICHE

A CORREDO DELLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE COMPRESO TRA LO **SVINCOLO DELLA S.S. 514**

"DI CHIARAMONTE" CON LA S.S. 155 E LO SVINCOLO DELLA S.S. 194 "RAGUSANA" CON LA S.S. 114

PLANIMETRIA DELL'AREA DI INDAGINE

Committente

SILEC S.p.A.

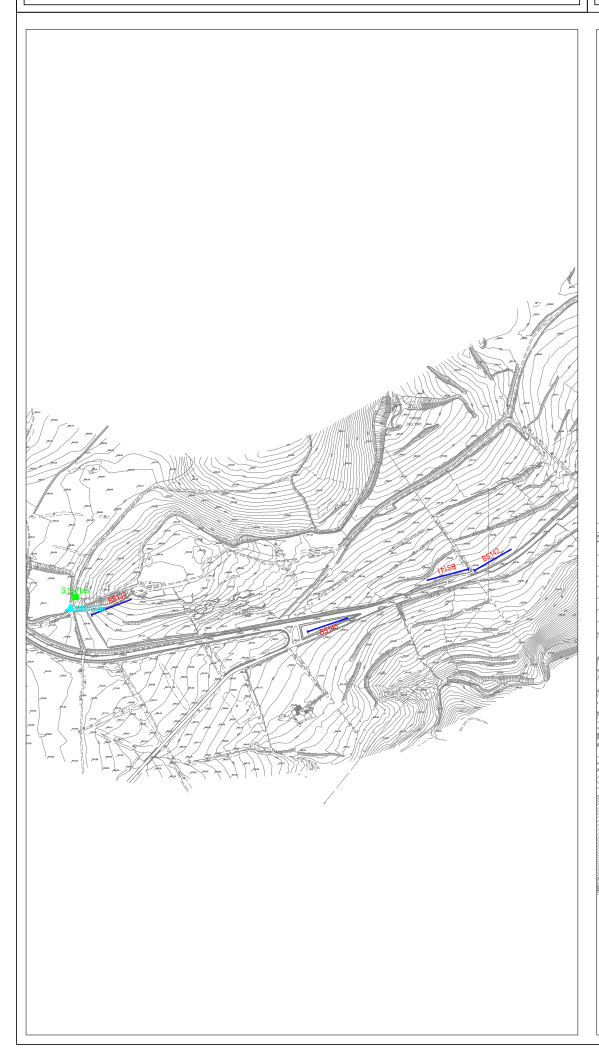


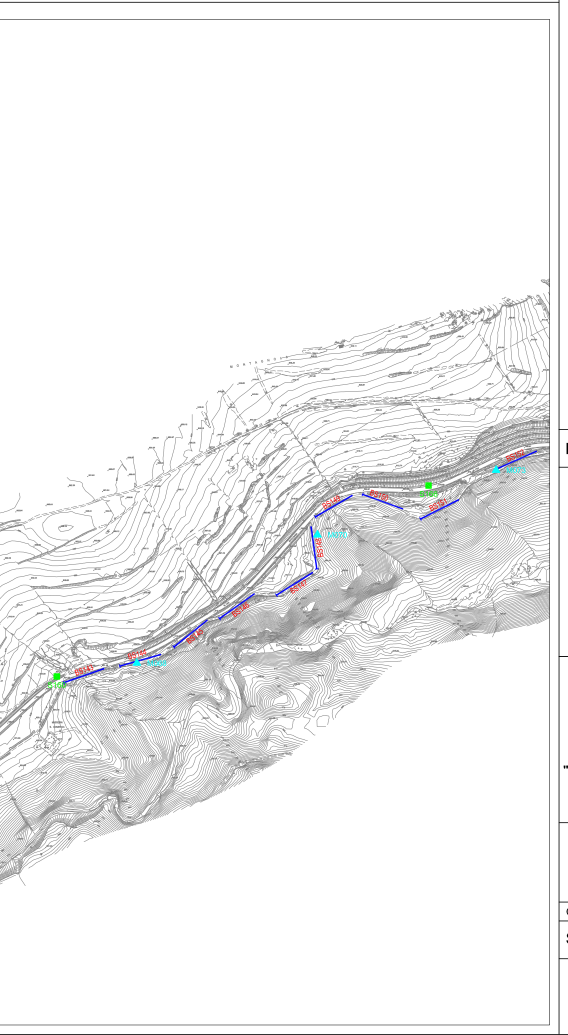
Via Donati, 14 20121 Torino Tel.: 011 3975311 Fax: 011 3493790 info@lecitalia.it

Tavola

INQUADRAMENTO 9A

INQUADRAMENTO 9B





LEGENDA

Л001

Ubicazione prove MASW

S005

Ubicazione sondaggi prove Down-Hole

3S001

Ubicazione sezioni sismica a rifrazione

Inizio stendimento

Scala 1:10000

INDAGINI GEOFISICHE

A CORREDO DELLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA
DEL COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE COMPRESO TRA LO
SVINCOLO DELLA S.S. 514

"DI CHIARAMONTE" CON LA S.S. 155 E LO SVINCOLO DELLA S.S. 194 "RAGUSANA" CON LA S.S. 114

PLANIMETRIA DELL'AREA DI INDAGINE

Committente

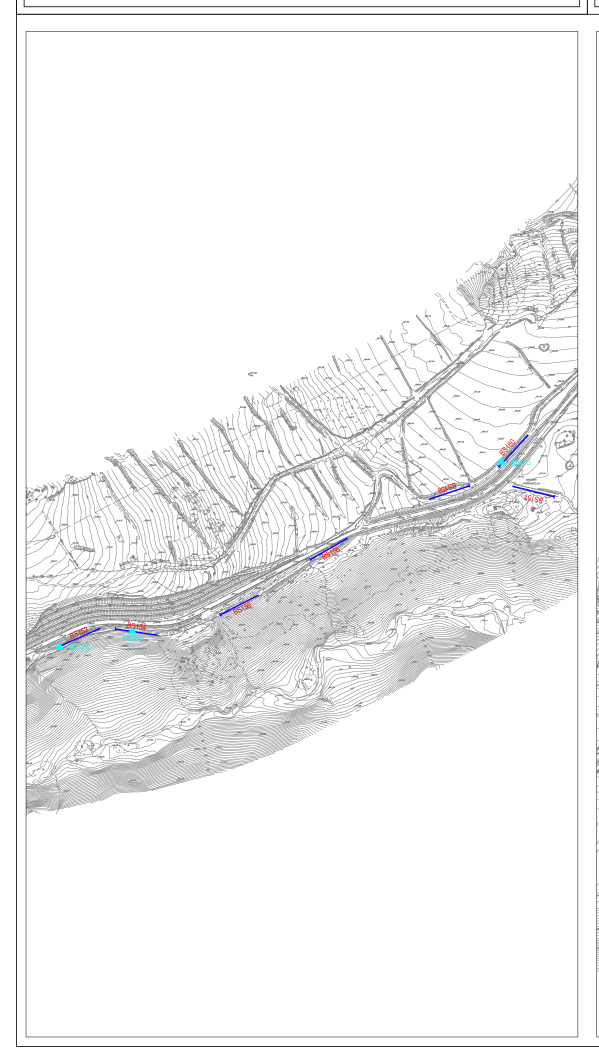
SILEC S.p.A.

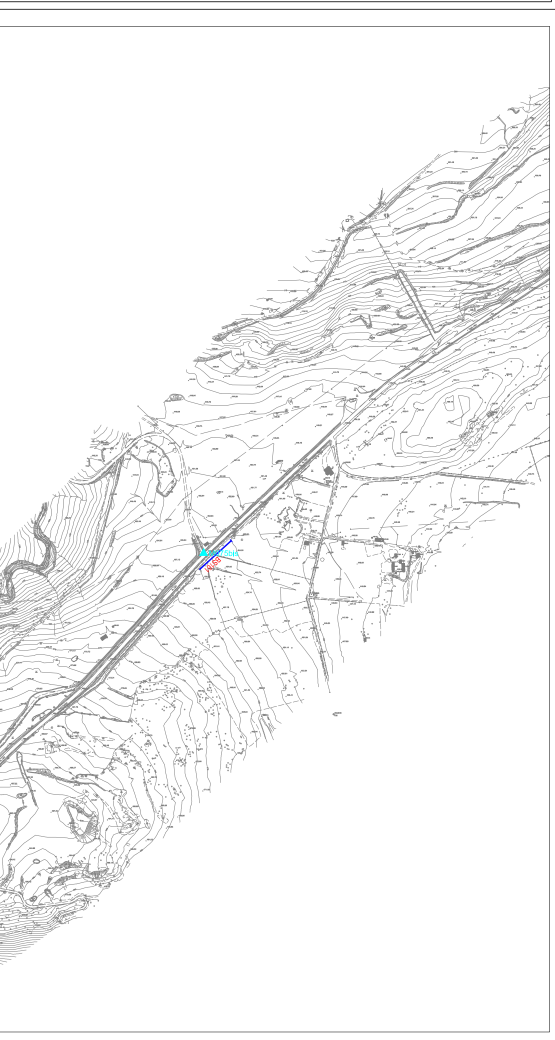


Via Donati, 14 20121 Torino Tel.: 011 3975311 Fax: 011 3493790 info@iecitalia.it Tavola

INQUADRAMENTO 10A

INQUADRAMENTO 10B





LEGENDA

M001

Ubicazione prove MASW

S005

Ubicazione sondaggi prove Down-Hole

S001

Ubicazione sezioni sismica a rifrazione

izio stendimento

Scala 1:10000

INDAGINI GEOFISICHE

A CORREDO DELLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA
DEL COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE COMPRESO TRA LO
SVINCOLO DELLA S.S. 514

"DI CHIARAMONTE" CON LA S.S. 155 E LO SVINCOLO DELLA S.S. 194 "RAGUSANA" CON LA S.S. 114

PLANIMETRIA DELL'AREA DI INDAGINE

Committente

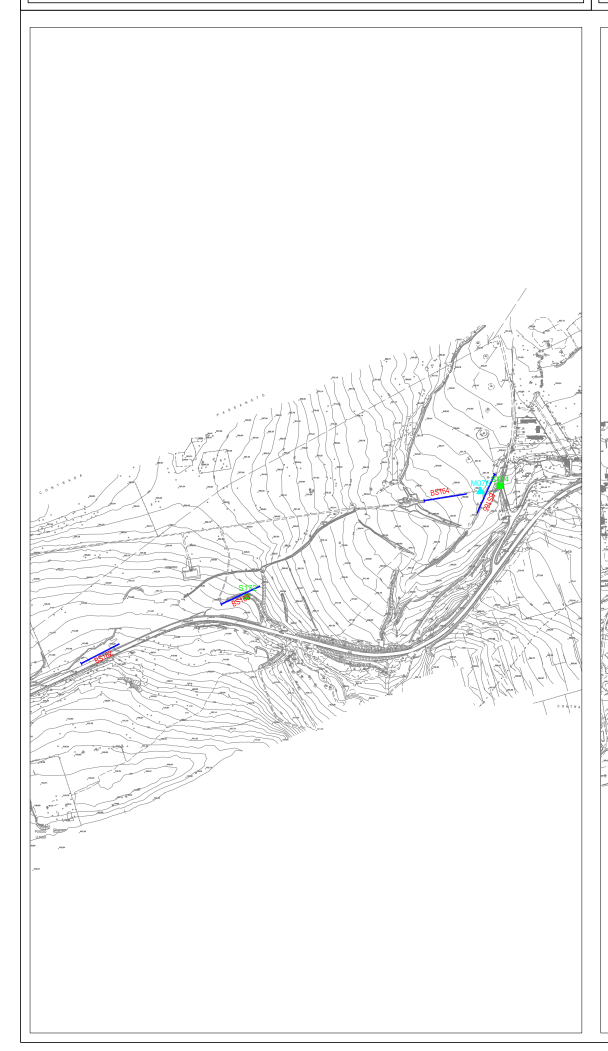
SILEC S.p.A.



Via Donati, 14 20121 Torino Tel.: 011 3975311 Fax: 011 3493790 info@iecitalia.it Tavola

INQUADRAMENTO 11A

INQUADRAMENTO 11B





LEGENDA

M001

Ubicazione prove MASW

S005

Ubicazione sondaggi prove Down-Hole

3S001

Ubicazione sezioni sismica a rifrazione

izio stendimento

Scala 1:10000

INDAGINI GEOFISICHE

A CORREDO DELLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA
DEL COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE COMPRESO TRA LO
SVINCOLO DELLA S.S. 514

"DI CHIARAMONTE" CON LA S.S. 155 E LO SVINCOLO DELLA S.S. 194 "RAGUSANA" CON LA S.S. 114

PLANIMETRIA DELL'AREA DI INDAGINE

Committente

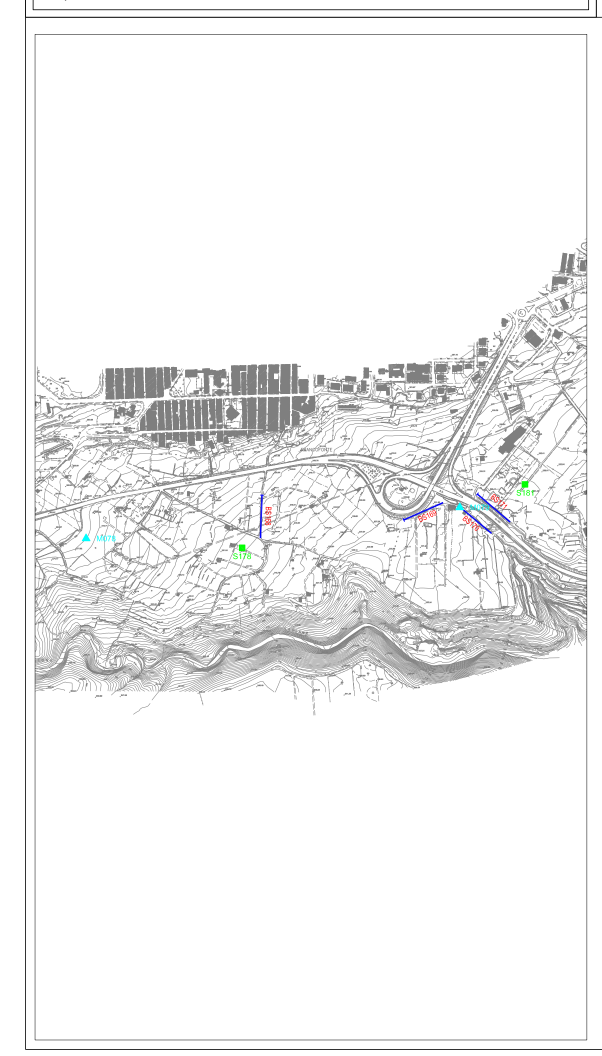
SILEC S.p.A.

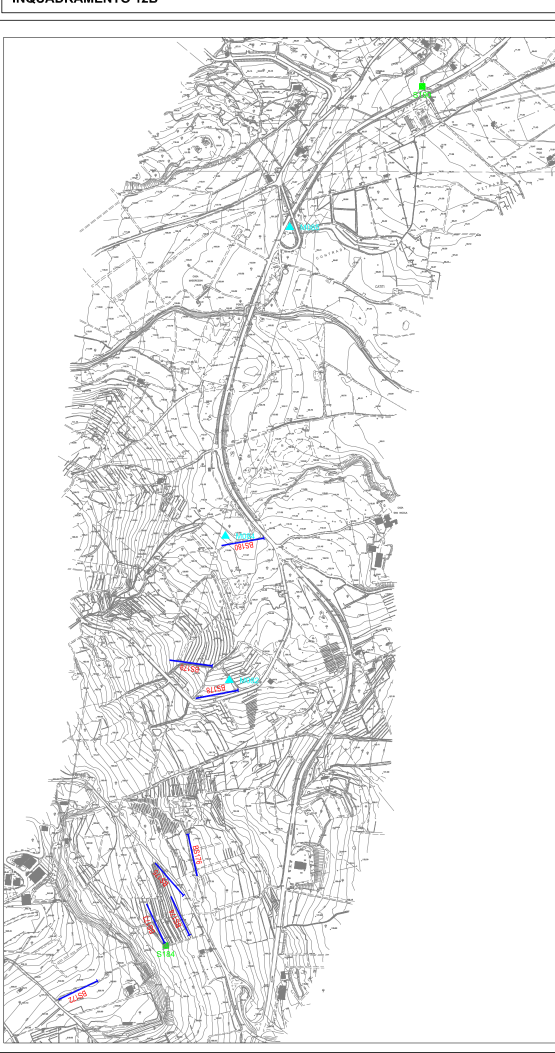


Via Donati, 14 20121 Torino Tel.: 011 3975311 Fax: 011 3493790 info@iecitalia.it Tavola

INQUADRAMENTO 12A

INQUADRAMENTO 12B





LEGENDA

M001

Ubicazione prove MASW

S005

Ubicazione sondaggi prove Down-Hole

3001

Ubicazione sezioni sismica a rifrazione

izio stendimento

Scala 1:10000

INDAGINI GEOFISICHE

A CORREDO DELLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA
DEL COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE COMPRESO TRA LO
SVINCOLO DELLA S.S. 514

"DI CHIARAMONTE" CON LA S.S. 155 E LO SVINCOLO DELLA S.S. 194 "RAGUSANA" CON LA S.S. 114

PLANIMETRIA DELL'AREA DI INDAGINE

Committente

SILEC S.p.A.



Via Donati, 14 20121 Torino Tel.: 011 3975311 Fax: 011 3493790 info@iecitalia.it

Tavola