

PLANIMETRIA STATO DI FATTO  
scala 1:2000

PROVINCIA : CATANIA  
COMUNE : Vizzini

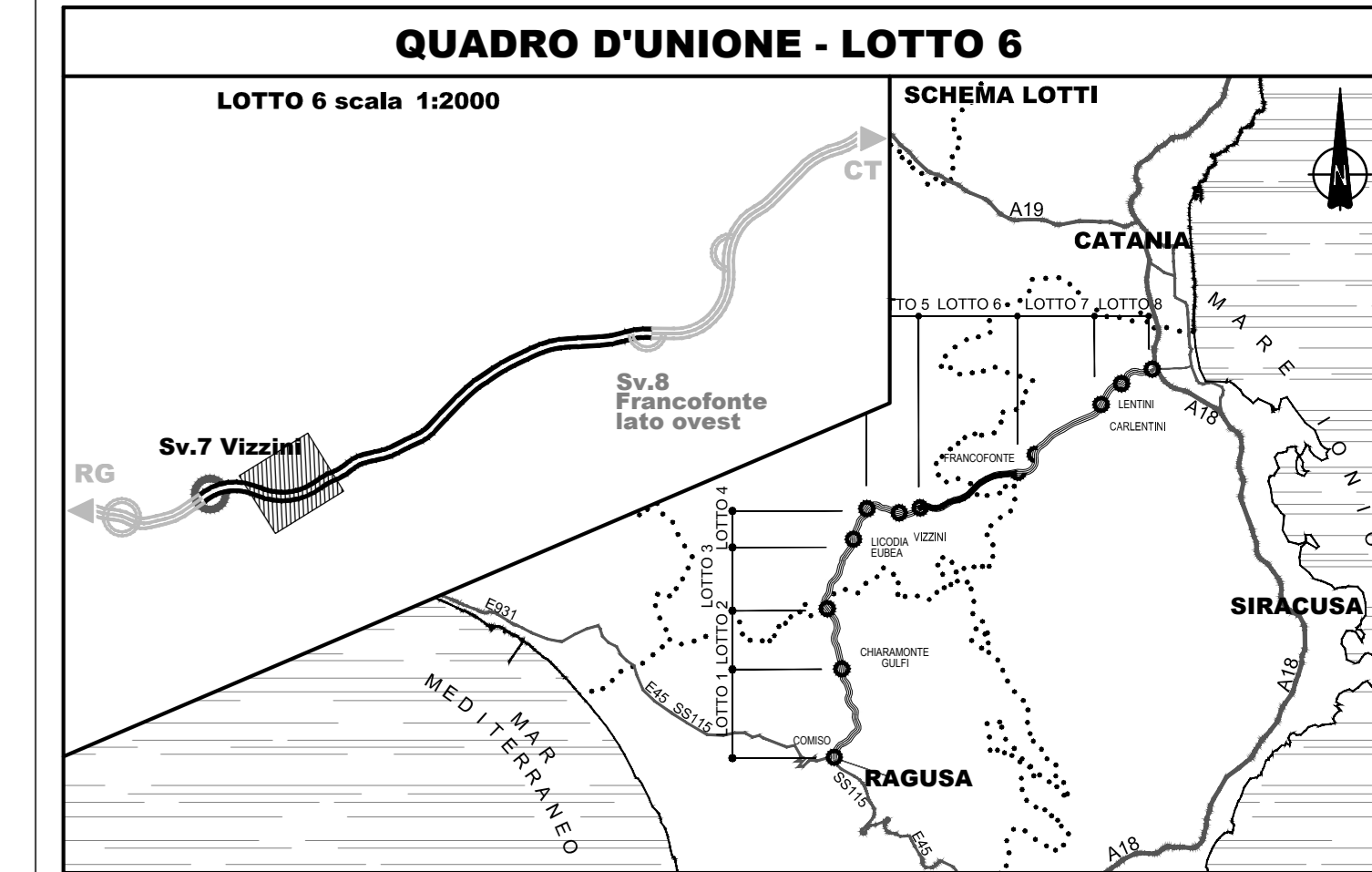
LEGENDA

— Limite area di intervento

Caratteristiche dell'area di rimodellamento L6-NAR-01	
Progressiva di riferimento [m]	+1050 - 2+300
Distanza minima da rilevato autostradale [m]	Var.
Volume complessivo di terra e rocce da scavo e per il rimodellamento e terreno vegetale [m³]	60000
Inclinazione massima delle scarpate in progetto	0° - 14°
Lunghezza di cunetta prevista per il drenaggio delle acque meteoriche [m]	-
Lunghezza di trincea drenante per lo smaltimento delle acque meteoriche [m]	-
* I valori non comprendono il volume relativo al recupero stradale in progetto per il ripristino della viabilità esistente.	

Localizzazione*	Codice tipologico*	Interventi	Fasi di lavorazione
Progressiva [m] 1+050 - 2+300	4-RM1	Interventi di rimozione del fondo stradale e di rimodellamento	- Demolizione della pavimentazione in conglomerato bituminoso e scavo della massicciata stradale. - In prospezione per km 1+050 opera realizzata in rilevato attuale del volume di 3000 m³ per il ripristino della viabilità esistente. - Ricorso di seme e rocce da scavo per il rimodellamento della parte di strada servente e successiva competizione. La parte della terra e rocce da scavo di riporto sul vecchio profilo raggiunge altezza medie variabile da 0,5 a 1,5 m. L'inclinazione massima delle scarpate in progetto varia da 0° a 14°.
	4-VEG-13	Interventi agronomi migliorativi	- Ricorso di terreno vegetale di spessore 40 cm per il recupero della naturalità e lavorazioni di sistemazione per il livellamento della superficie. - Realizzazione di rivestimento mediante semina a spicchio di essenze spontanee. E' previsto lo spezzamento di uno strato di paglia e uno di emulsione bituminosa nonché l'ulteriore di concimi organici.
Progressiva [m] 1+050 - 2+025	4-VEG-MA1	Interventi agronomi migliorativi	- Fornitura e messa a dimora di specie arbustive per la formazione di siepi.
Progressiva [m] 2+025 - 2+300	4-VEG-RA1	Interventi agronomi migliorativi	- Fornitura e messa a dimora di specie arbustive per la formazione di gruppi.
	4-VEG-AH	Interventi agronomi migliorativi	- Trapianto di 9 esemplari di Quercus sp.
	4-ST1	Interventi di rimozione del fondo stradale	- Demolizione della pavimentazione in conglomerato bituminoso e scavo della massicciata stradale.

\* Per ulteriori approfondimenti si rinvia alle planimetrie degli interventi di riassetto paesaggistico ambientale relativi a tutto il lotto.



PLANIMETRIA DI PROGETTO  
scala 1:2000

PROVINCIA : CATANIA  
COMUNE : Vizzini

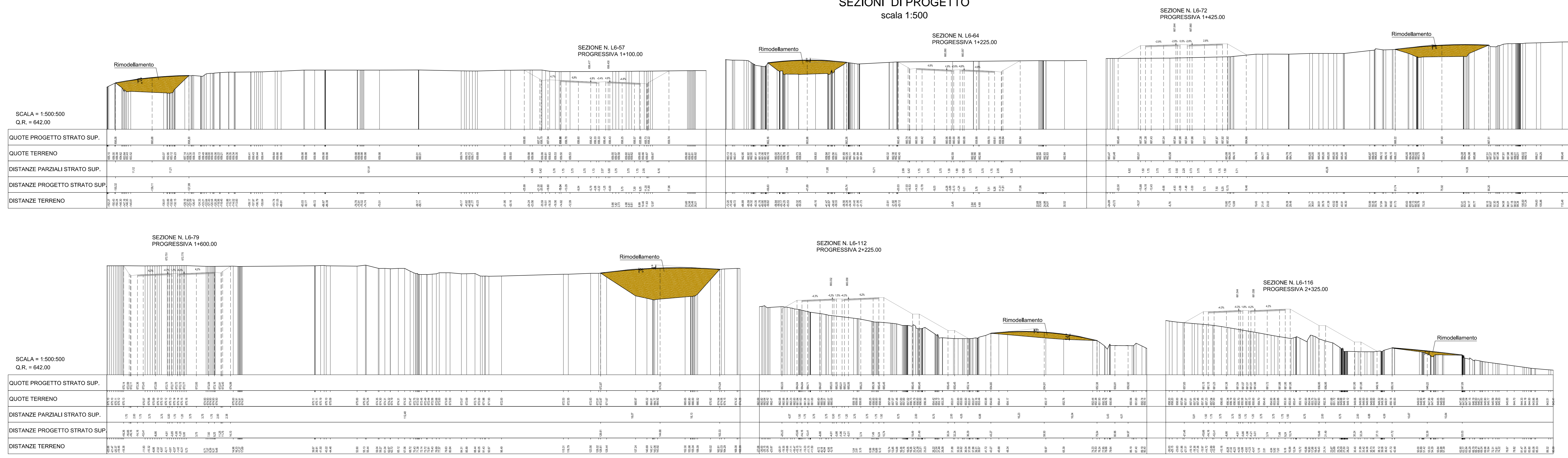
LEGENDA

— Limite area di intervento

■ Rimodellamenti

■ Aree di rinaturalizzazione

SEZIONI DI PROGETTO  
scala 1:500



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. F.12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 6  
AMBIENTE  
Interventi d'inserimento paesaggistico e ambientale  
Planimetrie delle aree complesse: Rimodellamento L6-1  
Tavola 2 di 6

**Progettista** Supporto specialistico  
SILECspa  
CFarm

**Geologo:** Dott. Geologo Fabio Melchioni Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663  
**Geotecnica e opere d'arte minori:** Ing. Antonio Alparone  
**Opere d'arte principali:** Gallerie Ing. G. Guiducci  
**Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:** Ecosistemi e paesaggio Rumore, vibrazioni ed atmosfera

ITACONSULT GP Ingegneria

REFERIMENTO ELABORATO  
FASE TRLT DISCIPLINA/OPERA DOC PROG. ST.REV. FOGLIO DATA  
D01 T1 L6 AM084 1 PZ 002 0A 02 016 GENNAIO '17  
REV. DATA DESCRIZIONE REVISIONI VERIFICATO APPROVATO  
A GENNAIO 17 Emissione E.Fam De Stivola Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO SARC SRL L'ENTITA' COSTRUTTRICE