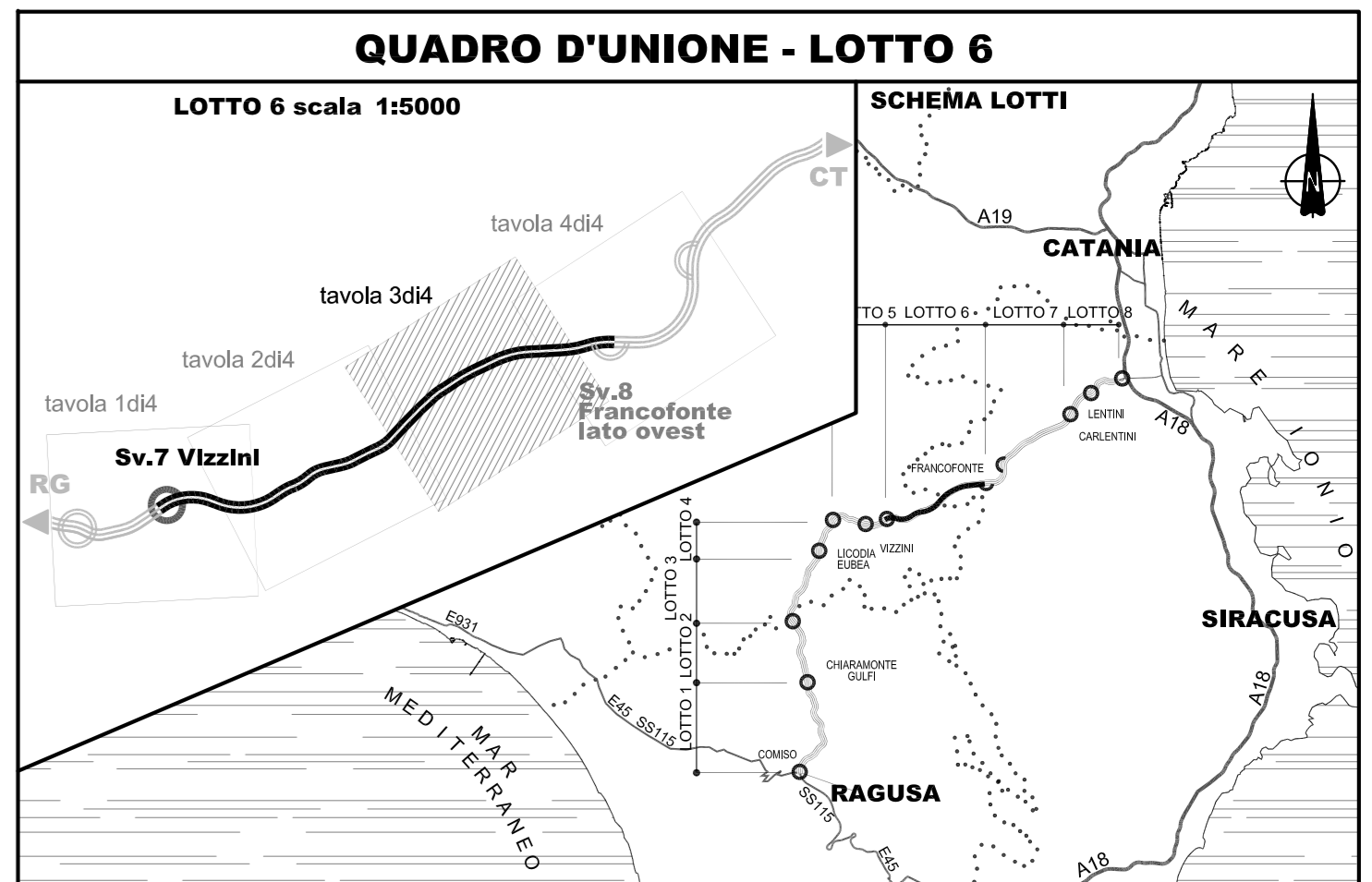


PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Francoforte

PROVINCIA : CATANIA
 COMUNE : Vizzini



LEGENDA

- C13 Complesso delle coperture eluvio-colluviali (ec)
- C12 Complesso dei depositi detritici (el. conoidi e frane)
- C11 Complesso dei depositi fluvo-lacustri (a, ar, Cl)
- C10 Complesso dei depositi in facies prevalentemente sabbioso-ghiaiosa (Qs, Qsa, Qsa)
- C9 Complesso dei depositi in facies prevalentemente argillosa (Pa, Qa, p)
- C8 Complesso dei depositi sabbiosi, arenacei, calcarenitici e calciductici (Qs, Qc, Ps, Pvs)
- C7 Complesso dei depositi in facies limoso-ghiaiosa (Pw, Qm)
- C6 Complesso dei depositi vulcanici lavici (P-L)
- C5 Complesso dei depositi vulcanici tibrinoidi (Mv, Pv)
- C4 Complesso dei depositi depositi massivi e calcareo-massivi (Mm, Pm)
- C3 Complesso dei depositi depositi sassosi (Ms)
- C2 Complesso dei depositi calcarenitico-massivi (Mcm, Mc)
- C1 Complesso dei depositi calcarei e calcareo-marnosi (Ccm, Mg)

PERMEABILITA'

PRIMARIA					SECONDARIA					MISTA				
A	MA	M	MB	B	A	MA	M	MB	B	A	MA	M	MB	B
			C13											
			C11											
			C10											
			C9											
			C8											
			C7											
			C6											
			C5											
			C4											
			C3											
			C2											
			C1											

- POZZI E SORGENTI**
- S_PP-n° Sorgente rilevata nel Progetto Preliminare
 - P_PP-n° Pozzo rilevato nel Progetto Preliminare
 - P_CA-n° Pozzo Provincia Catania
 - P_RG-n° Pozzo Provincia Ragusa
 - S_SR-n° Sorgente Provincia Siracusa
 - P_SR-n° Pozzo Provincia Siracusa
 - S_CENS-n° Sorgente censita in sede di rilevamento 2013
 - P_CENS-n° Pozzo censita in sede di rilevamento 2013
 - S⁽³⁰⁾ Sondaggi attrezzati con piazometro (campagna 2013)
- Isocote e relativa quota in termini assoluti (in s.l.m.)
- Principali direzioni di deflusso delle acque sotterranee

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

LOTTO 6
 GEOLOGIA E GEOTECNICA
 Carta idrogeologica
 Tavola 3 di 4

Il Progettista **Supporto specialistico**

Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni: **SILECSpa** (SILCSpa - SILECSpa)
 Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H
 Ottimizzazione della carteggiatura delle opere: **CFarm** (CFarm - CFarm)
 Ing. Gianmaria De Stivalo - Ordine Ing. Venezia 2074

Consulenze specialistiche

Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchioni (Melchioni - Melchioni)
 Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663
Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone (Alparone - Alparone)
ILISEA (ILISEA - ILISEA)

Opere d'arte principali: Viadotti (Viadotti - Viadotti)
 Ing. G. Mondello (Mondello - Mondello)
Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, Vibrazioni ed atmosfera
 Ing. G. Guirrucci (Guirrucci - Guirrucci)
altran (altran - altran)

ITALCONSULT (ITALCONSULT - ITALCONSULT)

REFERIMENTO/ELABORATO **DATA**

FASE	TRIL	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST. REV.	FOGLIO	GENNAIO '17
D01	T1	L6	GG023	1	P5	GG023-1-P5-03-04	1:5000

REV. **DATA** **DESCRIZIONE** **REVISIONIBILI** **VERIFICATO** **APPROVATO**

A	GENNAIO '17	Emissione	SILEC	Sileci	Monaco
---	-------------	-----------	-------	--------	--------

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO **IL CONCESSIONARIO** **L'ENTITA' COSTRUTTRICE**

SARC SRL (SARC SRL - SARC SRL) VITO PER ACCETTAZIONE