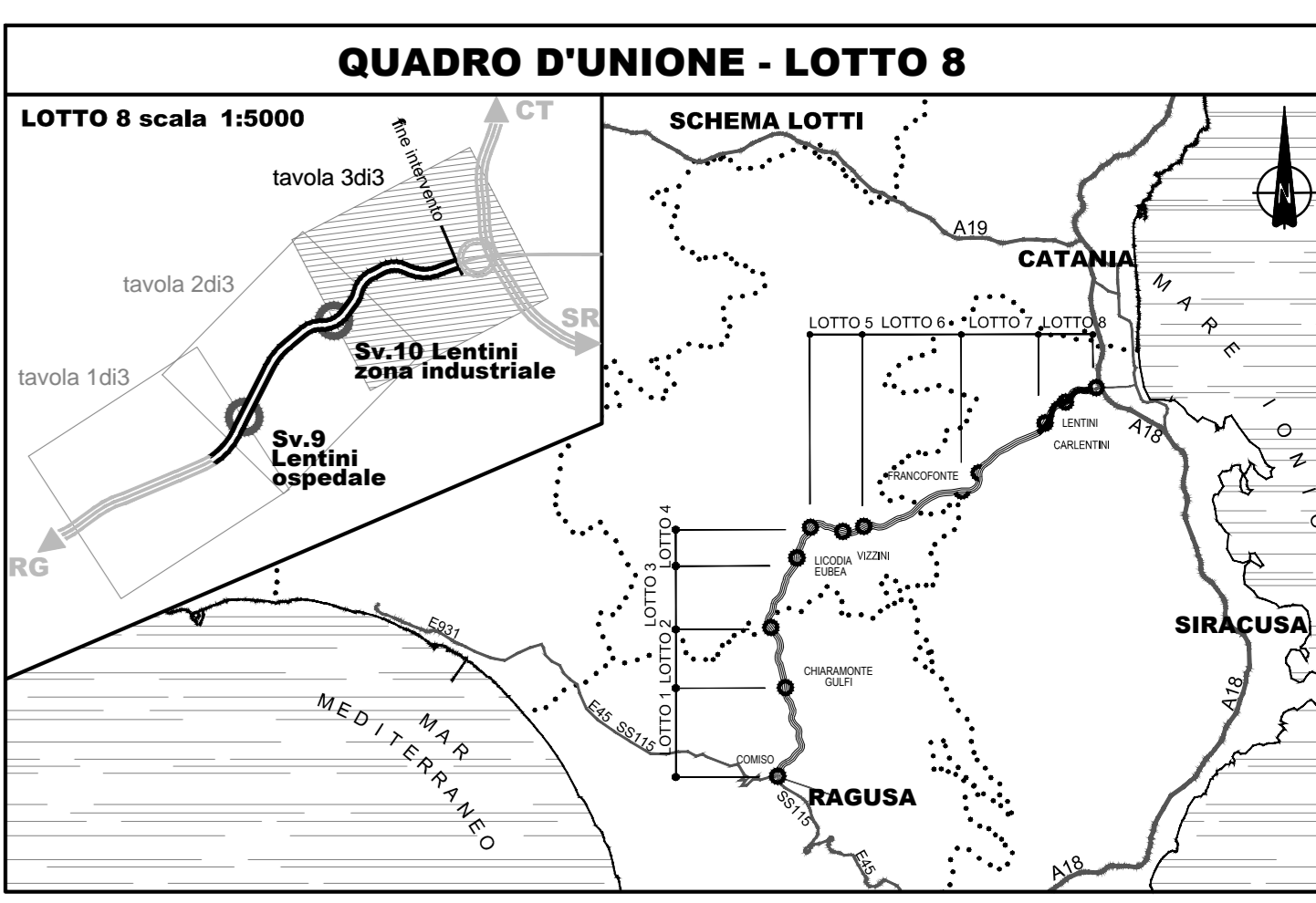


PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Lentini

PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Carlentini



LEGENDA

- C13 Complesso delle coperture eluvio-colluviali (ec)
- C12 Complesso dei depositi detritici (S, conoidi e fane)
- C11 Complesso dei depositi fluvo-lacustri (s, ar, Q)
- C10 Complesso dei depositi in facies prevalentemente sabbioso-ghiaiosa (Qs, Qca, Qsa)
- C9 Complesso dei depositi in facies prevalentemente argillosa (Pa, Qa, p)
- C8 Complesso dei depositi sabbiosi, arenacei, calcarenici e calcitrudici (Ca, Qc, Pa, Pva)
- C7 Complesso dei depositi in facies limoso-ghiaiosa (Pw, Qm)
- C6 Complesso dei depositi vulcanici lavici (Pv)
- C5 Complesso dei depositi vulcanici ignembrici (Mv, Pv)
- C4 Complesso dei depositi depositi massivi e calcareo-massivi (Mm, Pm)
- C3 Complesso dei depositi depositi massivi (Mm)
- C2 Complesso dei depositi calcarenico-massivi (Mm, Mc)
- C1 Complesso dei depositi calcarei e calcareo-massivi (Qm, Mg)

PERMEABILITA'

| PRIMARIA | | | | | SECONDARIA | | | | | MISTA | | | | |
|----------|----|---|-----|---|------------|----|---|----|---|-------|----|---|----|---|
| A | MA | M | MB | B | A | MA | M | MB | B | A | MA | M | MB | B |
| | | | C13 | | | | | | | | | | | |
| | | | C11 | | | | | | | | | | | |
| | | | C10 | | | | | | | | | | | |
| | | | C8 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

- 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
 - CENS_n° Pozzo censito in sede di rilevamento 2013
 - S_n° Sondaggi attrezzati con piezometro (campagna 2013)

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. F12030300000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 8
 GEOLOGIA E GEOTECNICA
 Geologia
 Carta idrogeologica
 Tavola 3 di 3

| | |
|---|---|
| Progettista Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H | Supporto specialistico Ottimizzazione della caratterizzazione delle opere Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074 |
| 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: Viadotti: Ing. G. Mondello Gallerie: Ing. G. Guadagni | Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera Ecosistemi e paesaggio |

| <table border="1"> <tr> <th>FASE</th><th>TRILT</th><th>DISCIPLINA/OPERA</th><th>DOC</th><th>PROGR.</th><th>ST.REV.</th><th>FOGLIO</th><th>DATA</th> </tr> <tr> <td>D01</td><td>T1L8</td><td>GG023</td><td>1</td><td>P5</td><td>003</td><td>0A</td><td>03/03</td> </tr> </table> | FASE | TRILT | DISCIPLINA/OPERA | DOC | PROGR. | ST.REV. | FOGLIO | DATA | D01 | T1L8 | GG023 | 1 | P5 | 003 | 0A | 03/03 | <table border="1"> <tr> <th>REV.</th><th>DATA</th><th>DESCRIZIONE</th><th>RETTIFICAZIONE</th><th>VERIFICATO</th><th>APPROVATO</th> </tr> <tr> <td>A</td><td>GENNAIO 17</td><td>Emissione</td><td>SARC</td><td>Salvo</td><td>Monaco</td> </tr> </table> | REV. | DATA | DESCRIZIONE | RETTIFICAZIONE | VERIFICATO | APPROVATO | A | GENNAIO 17 | Emissione | SARC | Salvo | Monaco |
|---|------------|------------------|------------------|------------|-----------|---------|--------|------|-----|------|-------|---|----|-----|----|-------|--|------|------|-------------|----------------|------------|-----------|---|------------|-----------|------|-------|--------|
| FASE | TRILT | DISCIPLINA/OPERA | DOC | PROGR. | ST.REV. | FOGLIO | DATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D01 | T1L8 | GG023 | 1 | P5 | 003 | 0A | 03/03 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | RETTIFICAZIONE | VERIFICATO | APPROVATO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | GENNAIO 17 | Emissione | SARC | Salvo | Monaco | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SARC SRL

IL CONCESSIONARIO: SARC SRL

L'ENTITA' COSTRUTTRICE: SARC SRL