

PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Lentini

Lotto 7

**SVINCOLO N° 8
 FRANCOFONTE
 LATO EST**

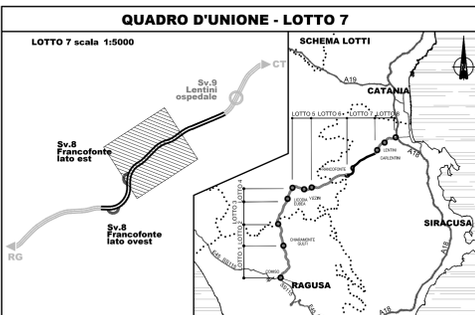
F. BARBAIANNI

CATANIA

RAGUSA

PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Francofonte

PROVINCIA : SIRACUSA
 COMUNE : Carlentini



LEGENDA

- Limiti amministrativi
 - Confini Regionali
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali
- Reteletto idrografico
- Aree a rischio di esondazione tempo di ritorno 200 anni

NOTA: L'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO NON È INTERESSATA DA AREE A PERICOLOSITÀ O RISCHIO IDRAULICO INDIVIDUATE DAL "PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.) - REGIONE SICILIA - ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE - 2004 (si veda elaborato D01-T1107-D010-1-RO-001-0A "Relazione idrografica")

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 DALLLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
 (C.U.P. F12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 7
 IDROLOGIA E IDRAULICA
 Planimetrie aree di esondazione
 Tavola 1 di 2

Il Progettista | **Supporto specialistico**

Responsabile di progetto ed incaricato delle integrazioni tra le varie prestazioni: **Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H**

Operazioni della carteggiatura delle opere: **Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074**

Consulenze specialistiche

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: Galleria Ing. G. Guiducci

Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Rumore, vibrazioni ed atmosfera

ITACONSULT | **GPingegneria** | **altran**

RIFERIMENTO ELABORATO		DATA										
FASE	TR/LT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST/REV.	FOLIO	SCALA					
D01	T1	L7	I	D01	15	1	P5	001	0A	01	02	1:5000
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/VALUTATE	VERIFICATO	APPROVATO							
A	GENNAIO '17	Emissione	SILEC	Zia	Monaco							

IL RESPONSABILE DEL PROCESSIONARIO | **SARC SRL** | **L'ENTITÀ COSTRUTTRICE**