



LEGENDA

- Limiti amministrativi
 - Confini Regionali
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali
- Rettocolo 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 IDROLOGICO (P.A.I.)" - REGIONE SICILIA - ASSESSORATO TERRITORIO E AMBIENTE - 2004
(si veda elaborato D01-T108-ID015-1-RO-001-0A "Relazione idrografica")

PROVINCIA : SIRACUSA
COMUNE : Lentini

PROVINCIA : SIRACUSA
COMUNE : Carlentini

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 8
IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetrie aree di esondazione
Tavola 2 di 3

Progettista Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H	Supporto specialistico Ing. Giannaria 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: Ing. G. Mondello	Opere di mitigazione dell'impatto ambientale: Ecosistemi e paesaggio Rumore, vibrazioni ed atmosfera

REP. ELABORATO	DISCIPLINA/OPERA	DOC.	PROGR.	ST. REV.	FOLIO	DATA
D01	T1L8	ID015	1	P5	002	0A
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/VALUTE	VERIFICATO	APPROVATO	
A	GENNAIO '17	Emissione	SILEC	Zia	Monaco	

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SARC SRL
IL CONCESSIONARIO: SARC SRL
L'ENTITÀ COSTRUTTRICE: VISTO PER ACCETTAZIONE