



LEGENDA

- Limiti amministrativi
 - Corfiri Regionali
 - Corfiri Provinciali
 - Corfiri Comunali
- Reticolo idrografico
- Area a rischio di esondazione tempo di ritorno 200 anni

NOTA: L'INFRASTRUTTURA IN PROGETTO NON E' INTERESSATA DA AREE A PERICOLOSITA' 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-T100-ID010-1-RD-001-0A "Riduzione 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 DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 3
IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetrie aree di esondazione

Il Progettista
SILEC SpA
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H

Supporto specialistico
CFarm
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. Guiducci

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

ITALCONSULT
GPIgegneria

altran

FASE	TRLT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST.REV.	FOLGIO	SCALA
D01	T1	L3	ID01	15	1	P5	001
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI/AGGIORNAMENTI	VERIFICATO	APPROVATO		
01							

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SARC SRL

IL CONCESSIONARIO: SARC SRL

L'ENTITA' COSTRUTTRICE: SARC SRL