



LEGENDA

- Limiti amministrativi
 - Confini Regionali
 - Confini Provinciali
 - Confini Comunali
- Reticolo idrografico
- Area 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-T100-ID010-1-R0-001-0A "Retazione 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 2
IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetrie aree di esondazione

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

ITACONSULT
Gallerie
Ing. G. Guiducci

ILISEA
Ecosistemi e paesaggio

ALTRAN
Rumore, vibrazioni ed atmosfera

FASE	TRLT	DISCIPLINA/OPERA	DOC	PROGR.	ST.REV.	FOGLIO	DATA
D01	T1	L2	I	D015	1	P5	001
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REVISIONI	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

PROVINCIA: RAGUSA
COMUNE: Chiaramonte Gulfi