

Committente



PROGETTAZIONE: RFI DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI REGGIO CALABRIA S.O. INGEGNERIA - S.O. TECNOLOGIE
Via San Francesco da Paola 58 - Reggio Calabria

ASSE SALERNO - REGGIO CALABRIA
Velocizzazione delle Principali Linee (UPGRADING) interventi accessori

PROGETTO PRELIMINARE

Studio Preliminare Ambientale art. 20 D. Lgs. 152/2006

SPA

LINEA BATTIPAGLIA - REGGIO CALABRIA: MODIFICA TRACCIATO CAMPORA
S.G. - ROSARNO

ELABORATO:	CARTA DEI VINCOLI CURVE 352-353	DATA	SCALA	ELABORATO N.
		FEBBRAIO 2015	1:10.000	T-04.1





PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC	PROG. OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
1 6 8 9	S 0 2	P P	T S M A	0 0	0 0	6 1




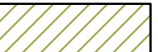
IMPRESA AFFIDATARIA	STRUTTURA DI SUPPORTO	Tecnico / Redatto	Verificato	Approvato
ATEC Engineering soc. coop. Via Lava Gaenza,41 87032 AMANTEA (CS) Tel. e fax 0984.403897 email: atec_eng@tiscali.it pec: atec_eng@pec.it	GaiaTech Studio Associato di Ingegneria di Greco & Associati Via Braglia, 2 87036 Rende (CS) tel: 0984 401319 fax: 09841801282 mail: info@gaiatech.it	Ing. Dario Docimo Ing. Giovanni Greco	Ing. Vincenzo Malatacca	Ing. Michelangelo Miranda

COMMITTENTE

VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTORIZZATO	DATA
	FEB 2015		FEB 2015		FEB 2015




LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

-  TRATTI CON MODIFICA DI TRACCIATO
-  TRATTI NON MODIFICATI
-  STAZIONI
-  LIMITI AMMINISTRATIVI
D.LGS N°42 DEL 22 GENNAIO 2004





-  BOSCHI
-  FIUMI - LAGHI
-  ZONA DI RISPETTO DAI FIUMI (150 m) E DAI LAGHI (300 m)
-  ZONA DI RISPETTO DALLA LINEA DI BATTIGIA (300 m)

PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)

RISCHIO ALLUVIONE

-  AREE DI ATTENZIONE
-  PUNTI DI ATTENZIONE
-  ZONE DI ATTENZIONE

RISCHIO FRANE

-  **R1. RISCHIO MODERATO:**
per il quale i danni sociali, economici e al patrimonio ambientale sono marginali.
-  **R2. RISCHIO MEDIO:**
per il quale sono possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche.
-  **R3. RISCHIO ELEVATO:**
per il quale sono possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, l'interruzione di funzionalità delle attività socio-economiche e danni rilevanti al patrimonio ambientale.
-  **R4. RISCHIO MOLTO ELEVATO:**
per il quale sono possibili la perdita di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale, la distruzione di attività socio-economiche.

