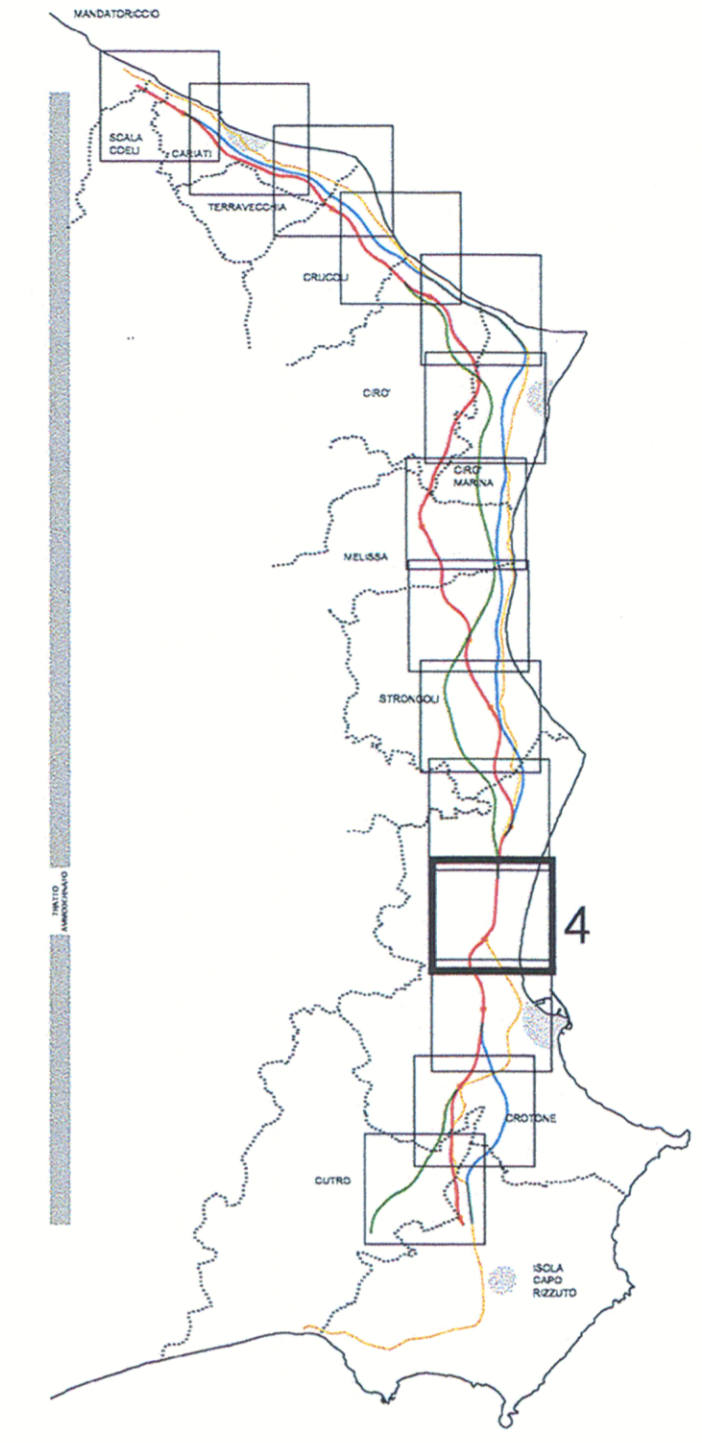


LEGENDA

- FORME DI EROSIONE**
- EROSIONE AREALE DIFFUSA
 - EROSIONE LINEARE
 - CALANCI CON DIFFUSA EROSIONE AREALE E LINEARE
 - CRESTA DI DEGRADAZIONE
 - SCARPATA DI TERRAZZO MARINO
 - EROSIONE SPONDALE DEI CORSI D'ACQUA
- FORME DI VERSANTE**
- COLLIVI
 - NICCHIA DI FRANA
 - FRANA ATTIVA
 - FRANA QUIESCENTE
 - FRANA INATTIVA E/O DI PALEOFRANA
 - AREA CON FENOMENI DI SOGLIFUSSO
 - AREA CON DISSESTI DIFFUSI
- TIPI DI MOVIMENTO**
- MOVIMENTI SUPERFICIALI
 - MOVIMENTI PROFONDI
- FORME ANTROPICHE**
- CAVA
 - CAVA ATTIVA
 - CAVA ABBANDONATA
 - SCARPATA ARTIFICIALE
 - RIPORTI
 - BACINI ARTIFICIALI DI RACCOLTA ACQUE
- INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO**
- INTERVENTI TIPO A
 - INTERVENTI TIPO B
 - INTERVENTI DI DIFESA SPONDALE
 - STABILIZZAZIONE DEI VERSANTI
 - STABILIZZAZIONE DEI VERSANTI

- TRACCIATI**
- ASSE "A"
 - ASSE "B"
 - ASSE "C"
 - SEZIONE TIPO A RASO, IN RILEVATO E TRINCEA
 - SEZIONE TIPO IN GALLERIA
 - SEZIONE TIPO IN VIADOTTO

KEYPLAN



ANAS S.p.A.
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
 S.S.106 JONICA (E90) - CAT. B -
 MEGALOTTO 9
 DALLO SVINCOLO AEROPORTO S.ANNA (KM 235+800)
 A MANDATORICCIO (KM 306+000)

PROGETTO PRELIMINARE - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS
 RESPONSABILE DI SETTORE
 Dott. Arch. Giuseppe Barila
 RESPONSABILE DI ITINERARIO
 Dott. Ing. Giulio Petrizzelli
 RESPONSABILI TECNICI
 Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciati
 Dott. Ing. Marco Mancino Geotecnica
 Dott. Ing. Fulvio M. Soccodato Idraulica
 Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
 Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia
 Dott. Arch. Barbara Banchini Ambiente
 Dott. Ing. Francesco Bezzi Impianti
 Geom. Andrea F. Furlan Computi

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. ANTONIO VALENTE
 Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE

RTI:
 PROGER SpA
 VIA Ingegneria Srl
 D'APPOLONIA SpA
 DE.MA.CO Srl

22 LUG. 2005 0 0 4 0 4 3

Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale
 Dott. Arch. Barbara Banchini
 Ord. Arch. Roma e Prov. N. 14321

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA

DATA
 PROTOCOLLO

PROGETTO PRELIMINARE
 CARTA DEI DISSESTI E DEI CONSOLIDAMENTI
 TAV. 4/14

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
L07161	P 0401	T00GE05GEOCG04	B 04014	1:10.000
D				
C				
B	Modificato secondo controllo ANAS	MAG-2005	Geol.Lanzini	Geol.Serangeli
A	Emissione	GIU-2004	Geol.Lanzini	Geol.Serangeli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO
				APPROVATO