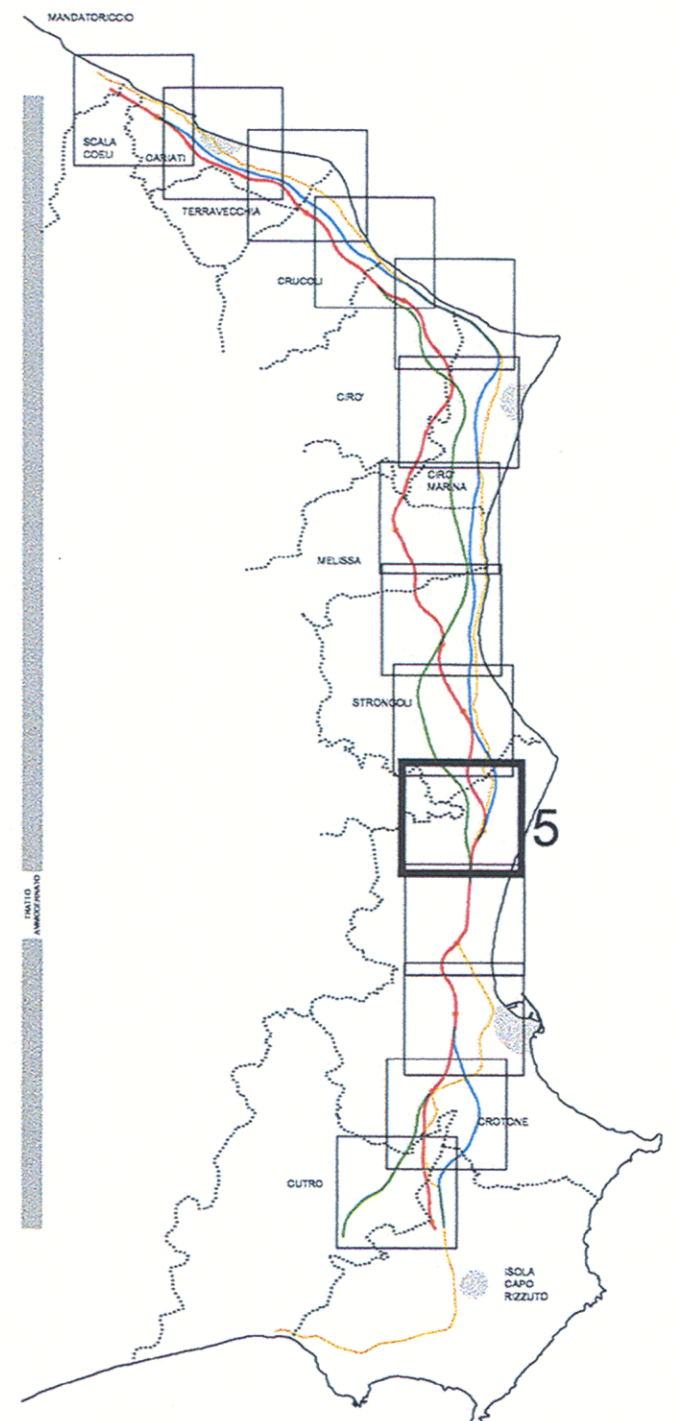


LEGENDA

- FORME DI EROSIONE**
- EROSIONE AREALE DIFFUSA
 - EROSIONE LINEARE
 - CALANCHI CON DIFFUSA EROSIONE AREALE E LINEARE
 - CRESTA DI DEGRADAZIONE
 - SCARPATA DI TERRAZZO MARINO
 - EROSIONE SPONDALE DEI CORSI D'ACQUA
- FORME DI VERSANTE**
- COLLUVI
 - NICCHIA DI FRANA
 - FRANA ATTIVA
 - FRANA QUASISTABILE
 - FRANA INATTIVA E/O DI PALEOFRANA
 - AREA CON FENOMENI DI SOGLUSSO
 - 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
 - SEZIONE TIPO IN 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 MANDATORICO (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 Petruzzelli
 RESPONSABILI TECNICI
 Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciatelli
 Dott. Ing. Marco Mancina Geotecnica
 Dott. Ing. Fulvio M. Soccodato Idraulica
 Dott. Ing. Davide Di Pietra 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



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
 22 LUG. 2005 U 04043

PROTOCOLLO

**PROGETTO PRELIMINARE
 CARTA DEI DISSESTI E DEI CONSOLIDAMENTI
 TAV. 5/14**

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L07161 P 0401	T00_GE05_GEO_CG00B.DWG	B	05 di 14	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

A1 594 x 841 NOME SCALA