



### 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**

- NICCHIA DI FRANA
- FRANA ATTIVA
- FRANA QUIESCENTE
- FRANA INATTIVA E/O DI PALEOFRANA
- AREA CON FENOMENI DI SOLIFLUSSO
- AREA CON DISSESTI DIFFUSI, IN GENERE SUPERFICIALI, NON CARTOGRAFICHI E NON RICONDUCEBILI A UNICO COPPO FRANOSO.

**TIPI DI MOVIMENTO**

- MOVIMENTI SUPERFICIALI (frane di scivolamento-rotolamento)
- MOVIMENTI PROFONDI (frane rotazionali o complesse)

**FORME DI EROSIONE**

- COLLIVI

**FORME ANTROPICHE**

- CAVA
- CAVA ATTIVA
- CAVA ABANDONATA
- SCARPATA ARTIFICIALE
- RIPORTI
- CACINI ARTIFICIALI DI RACCOLTA ACQUE

**SUBSTRATI**

- SUBSTRATO 1 - SUBSTRATO DEI COMPLESSI MIocenici FLYSCHOIDI ARENACEO-MARNOSI, ARENACEI E CONGLOMERATICI
- SUBSTRATO 2 - SUBSTRATO DEI COMPLESSI MIocenici FLYSCHOIDI MARNOSI E MARNOSO-ARENACEI
- SUBSTRATO 3 - SUBSTRATO DELLE ARGILLE VARICOLORI
- SUBSTRATO 4 - SUBSTRATO DEI DEPOSITI Pliocenici A MATRICE ARGILLOSO-SILTOSA E SABBIOSA
- SUBSTRATO 5 - SUBSTRATO DEI TERRAZZI MARINI SABBIOSI, GHIAIOSI

**TRACCIATI**

- ASSE "A"
- ASSE "B"
- ASSE "C"
- SEZIONE TIPO A RASO, IN RILEVATO E TRINCEA
- SEZIONE TIPO IN GALLERIA
- SEZIONE TIPO IN VIADOTTO
- CONFINI COMUNALI
- CONFINI PROVINCIALI

**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

<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b></p> <p>RESPONSABILE DI SETTORE Dott. Arch. Giuseppe Barilo</p> <p>RESPONSABILE DI ITINERARIO Dott. Ing. Giulio Pettrizzelli</p> <p>RESPONSABILI TECNICI Dott. Ing. Domenico Cimino Trociani Dott. Ing. Marco Mancina Geotecnica Dott. Ing. Fulvia M. Saccodota Idraulica Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture Dott. Geol. Stefano Saragnelli Geologia Dott. Arch. Barbara Banchini Ambiente Dott. Ing. Francesco Bezzi Impianti Geom. Andrea F. Furlan Computi</p>	<p><b>PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. ANTONIO VALENTE Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739</p> <p><b>ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>RTI:</b> PROGER SpA VIA Ingegneria Srl D'APPOLONIA SpA DE.MA.CO Srl</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">22 LUG. 2005 004043</p>
--	---

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
--	---	--------------------

**QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE  
CARTA GEOMORFOLOGICA  
TAV. 10/14**

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_I449_AMB_CG00_B.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L07161	P	0401	B	10 di 14	1:10.000
CODICE ELAB.	T00_I449_AMB_CG10				
D					
C					
B	Modificata secondo controllo ANAS		Mag-2005	Ing. Nicchiarelli	Arch. Banchini
A	Emissione		GiU-2004	Ing. Nicchiarelli	Arch. Banchini
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO

AT 594 x 841 NOME SCALA