



LEGENDA

- Reporti antropici (edificazioni, templari...)
- COPERTURE CONTINENTALI (Cotrone - Alunni)
- Deposito alluvionale terrazzato
- Accumulo di frana: se attivo
D = Inattivo/quesimonipolitocrona.

FORME STRUTTURALI

- Versante di laglia
- Superficie strutturale
- Superficie strutturale inattiva (se aggrava)
- Fianco di rilievo morfologico (rilievo lineare a versante secondario) (limite tra rilievi a versante secondario e con fratture strutturali)
- Fianco di rilievo morfologico (rilievo lineare a versante secondario) (limite tra rilievi a versante secondario e con fratture strutturali)

FORME DI INSERIMENTO DEL VERSANTE E/O DOVUTE ALL'AZIONE DELLE ACQUE DI INFISSAMENTO

- Spina in erosione laterale
- Cresta
- Valtocina a V (altiva)
- Valtocina a V asimmetrica (il lato con rotta a versante più scoscia)
- Valtocina a tronco concavo (bambini)
- Valtocina a tronco piatto (inattiva)
- Cresta di area a collietti
- Area delimitata da erosione anulare / dilavamento diffuso
- Regino di erosione selettiva
- Grande rilievo di erosione selettiva, rettificato, con forme secondarie di insediamento
- "Cascate" di accumulo
- Deposito alluviale di versante (contingente se esposizione prevalente - 4 m)

PROGETTO DEFINITIVO

cod. AN58

PROGETTAZIONE: AN58 - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. VINCENZO MARZI
Ordine ingegneri di Bari n. 2094

IL GEOLOGO
Geol. FRANCESCO MARZANO
Ordine Geologi del Lazio n. 729

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Arch. GIOVANNI MARZANO
Ordine Architetti di Bari n. 19183

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. FABIO QUINZANI

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dat. Ing. ADRIELI DEFRANCESCO

PROTOCOLLO

DATA:

Geologia e gestione materie Carta Geomorfologica

Tavola 3 di 4

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.C.C. GROSSETO – FANO
Trotto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Galfa
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)
e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)
1° stralcio

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Giugno 2018			
B	AGGIORNAMENTO	Luglio 19			
C					
D					

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO702M	T00GE00GEOCG07B_DWG	B	1:500
1801			