



LEGENDA

- RETICOLO IDROGRAFICO PRINCIPALE
- RETICOLO IDROGRAFICO SECONDARIO
- SORGENTI
- SORGENTI SIFUREE
- VENUTA PICCOLA SULL'AREA IN GALLERIA
- Ornamento a pendenza strati overstedti (sempre molto inclinati)
- Ornamento a pendenza strati strati a) medio inclinati b) mediamente o poco inclinati
- Ornamento strati verticali
- Strati orizzontali

Curvatura regionale Marche-Umbria
Spartiacque litografico Tiverno-Adriatico

CONDIZIONE DEL COMPLESSO GEOTECNICO

COMPRESSE PER STRATI PRESENTI IN STRATI INCLINATI: I strati inclinati sono suddivisi in due categorie: "a) medio inclinati" e "b) mediamente o poco inclinati".

COMPRESSE PER STRATI PRESENTI IN STRATI ORIZZONTALI: I strati orizzontali sono suddivisi in due categorie: "a) medio inclinati" e "b) mediamente o poco inclinati".

COMPRESSE PER STRATI PRESENTI IN STRATI VERTICALI: I strati verticali sono suddivisi in due categorie: "a) medio inclinati" e "b) mediamente o poco inclinati".

CALCOLO PERCENTUALE ASSE

Strati	Asse	Percentuale	Asse	Percentuale
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4

ELEMENTI GEOSTRUTTURALI

- Figlia
- Faglia presunta
- Sovrascossamento (i segni indicano la parte sovrascossa)
- Asse di antiflessione
- Asse di inflessione

Sanas GRUPPO IS ITALIANE

90 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: ANS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. VINCENZO MARZI
 Ordine Ingegneri di Bari n. 3594

IL GEOLOGO
 Geol. FRANCESCO MARCONI 729
 Ordine Geologi del Lazio n. 4214

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
 Arch. GIOVANNI MASCIARI
 Ordine Architetti di Roma n. 19183

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

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dat. Ing. ANTONIO SCALAMONTE

PROTOCOLLO

DATA:	
-------	--

Geologia e Gestione Materie
 Carta idrogeologica - tav. 04 di 04

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE				
B					
C					
D					

CODICE PROGETTO

UN. PROJ.	N. PROJ.	SCALE
10702M	D 1801	A 15.00

NONÈ FILE T00GE00GEOC04A.DWG

COMPLESSO DATI: T100GEO00GEOC1104