



Legenda:

- Viabilità interessata dal trasporto inerti
- ▲ Cave di approvvigionamento e conferimento inerti
- ▲ Impianto conferimento inerti
- ▲ Discarica/Impianto di recupero inerti

anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 45bis - Gardesana Occidentale
Opere di costruzione della galleria in variante tra il km 86+567 e il km 88+800 finalizzata a sottendere le attuali gallerie ogivali a sezione ristretta

PROGETTO DEFINITIVO COD. MI92

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA: Dott. Ing. Antonio Scalamandrè Ordine Ing. di Frasimone n. 1063	
IL GEOLOGO Dott. Geol. Serena Majetta Ordine Geol. di Roma n. 928	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. Laura Troiani Ordine Ing. di Roma n. 31890	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Fabio Quondam	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo Luongo	
PROTOCOLLO	DATA

02 - STUDI E INDAGINI
02.01 - Geologia
Planimetria Ubicazione cave e siti di conferimento materiali inerti

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA		
PROGETTO: DPMI0092 LIV. PROC.: D 18	.pdf CODICE ELAB.: T00GE00GEOCD01	A	1:100.000		
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	Gen 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO