

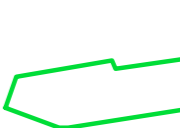



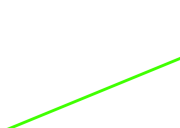


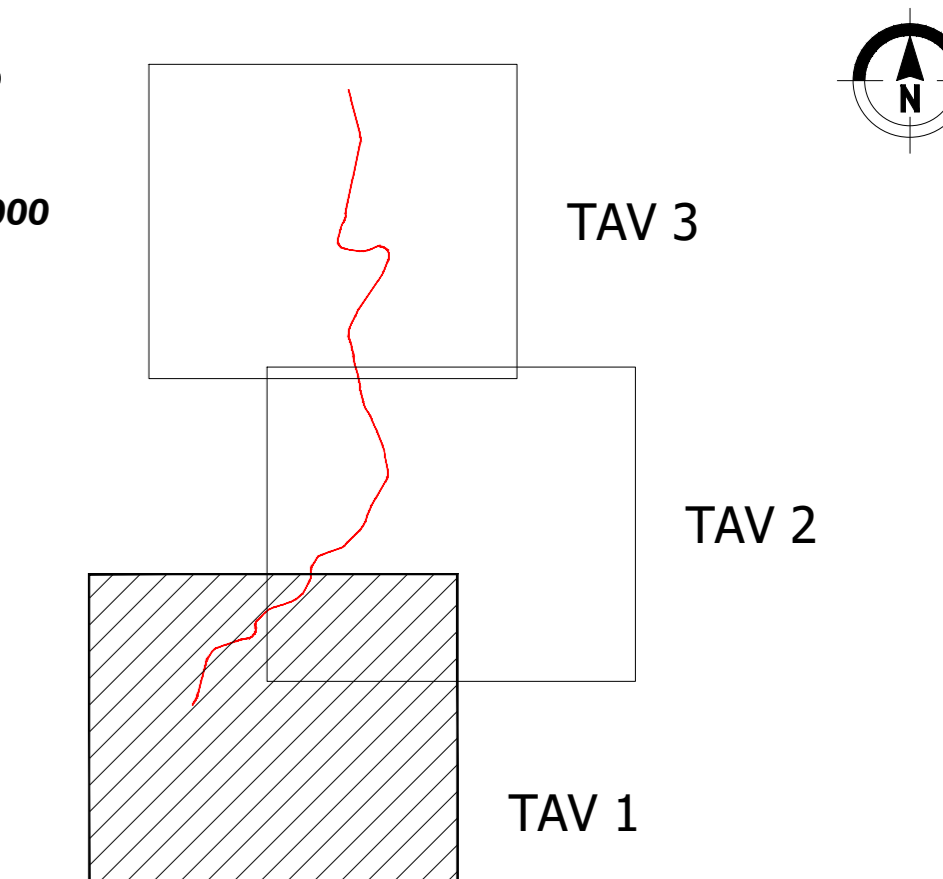


LEGENDA

-  Cava di approvvigionamento (cod. Prae + dist. in km da asse S.S.131)
-  Area di deposito terre e rocce di scavo (cod. Prae + denominazione cava + dist. in km da asse S.S.131)
-  Discariche autorizzate per terre e rocce da scavo (CER 170504) (Denominazione sito + dist. in km da asse S.S.131)
-  Discariche autorizzate per altre tipologie di materiali (Denominazione sito + dist. in km da asse S.S.131)
-  Adeguamento intersezione con costruzione nuovo svincolo
-  Adeguamento svincoli/intersezioni esistenti
-  Viabilità di cantiere
-  Aree di competenza sito di deposito Cava Funtana e Ludu
-  Aree di competenza sito di deposito Cava Tramatzia (Santa Margherita)

KEY MAP

scala 1:500.000



anas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria **PROITER** Via G.B. Sommariva n°2 20123 - Milano Tel. 02 47891111 email: mail@proiter.it Mandante **ANAS** Via Ardenne n°13 00100 - Roma Tel. 06 4782007 email: dell@ingegneriapec.it

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Fornicchi - Pro. Ter. srl (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045
Ing. Riccardo Fornicchi
Ordine Ing. di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:
Dott. Gian Massimo Mezzananza - Pro. Ter. srl
Albo Geol. Lombardia n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Grego Ciccarelli
Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Salvatore FRESCA

PROTOCOLLO DATA

GEOLOGIA ASSE PRINCIPALE

Corografia ubicazione cave e siti di conferimento - Tav 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLSQE1901	T00G00GEOCO01A	A	1:50.000
D			
C			
B			
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO