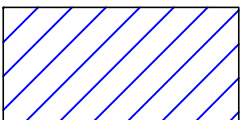

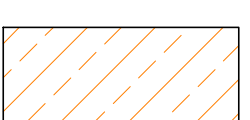
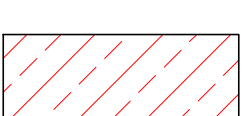


-  ESPROPRIO
-  ESPROPRI AREE DI DEPOSITO
-  OCCUPAZIONE TEMPORANEA CANTIERE OPERATIVO
-  OCCUPAZIONE TEMPORANEA CANTIERE BASE

 **Anas SpA**
 Direzione Centrale Progettazione

ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA DELLA S.S. 131 DAL KM 108+300 AL KM 209+500 – RISOLUZIONE DEI NODI CRITICI 1° E 2° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS	
Diret. Ing. CARLO BISSINI	Diret. Ing. ADRIANO DEFRANCESCO	Diret. Ing. Carlo Bissini	Responsabile di progetto
Collab. Ing. di Roma n. 16449	Collab. Ing. di Roma n. 19716	Diret. Ing. Gabriele Giannino	Co-progettista
Diret. Ing. ENRICO MATTIA	Diret. Ing. FILIPPO BARRA	Diret. Ing. Giuseppe Carallo	Ambiente
Collab. Ing. di Roma n. 20238	Collab. Ing. di Roma n. 18867	Diret. Ing. Antonio Conzatti	Ambiente
IL GEOLOGO		Diret. Ing. Stefano Serragel	Geologia
Diret. Geol. STEFANO SERRAGEL	Diret. Geol. ANTONIO CONZATTI	Diret. Ing. Enrico Motta	Geologia
Collab. Geol. LUIGI n. 658	Diret. Ing. Gianfranco Fava	Diret. Ing. Anna Maria	Strada
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.		Diret. Ing. Francesco Fava	Strada
Diret. Ing. GIUSEPPE BERETTA	Diret. Ing. ADRIANO CORREZZI	Diret. Ing. Daniela D'Acunzio	Strada
Collab. Ing. PAVO n. 20458	Collab. Ing. PAVO n. 13364	Diret. Ing. Alessandro Piccinini	Strada
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE		Diret. Ing. Carmela Sena	Impianti
Diret. Arch. ROBERTO FOSCO	Diret. Ing. FRANCESCO BRIZZI	Diret. Ing. Francesco Fava	Impianti
Collab. Architetto Arch. SIMON n. 10554	Diret. Ing. FRANCESCO BRIZZI	Diret. Ing. Roberto Rigoli	Struttura
	Diret. Ing. MARIO SPINOLI	Diret. Ing. Roberto Rigoli	Struttura

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO		RESPONSABILI DI SERVIZI AUSILIARI	
Diret. Ing. ANTONIO SCALABRINO	Diret. Ing. F.M. SCOCOSATO	Funzionari	
	Diret. Ing. A. DEFRANCESCO	Geometrico e impianti	
	Diret. Ing. F. SERRAGEL	Opere Civili	
	Diret. Ing. S. MATTIA	Comput. Strada e capitolato	

PROGETTO STRADALE
 Planimetria generale degli interventi e risoluzione degli accessi
 TAV. 10 DI 27 DA km 145 AL km 148

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: D/PCA/09	UN. PROG. N. PROG. 140101	A	1:5000
ELAB. CODICE ELAB. TO05ES00	ESP/PL10		
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2015	C. ZENNA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO