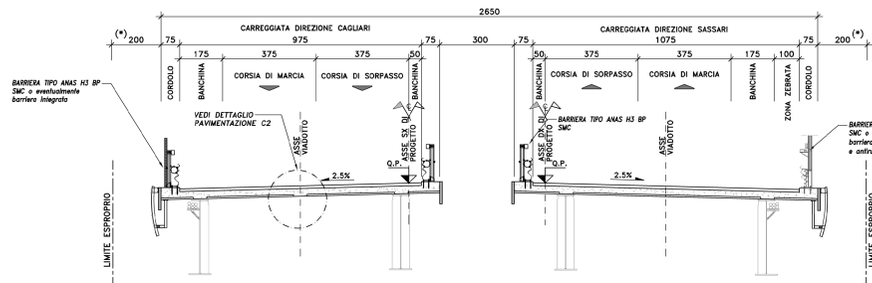
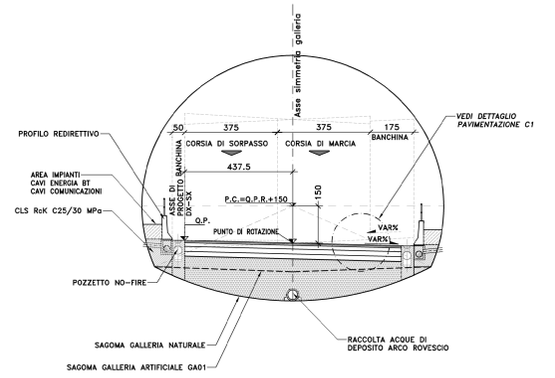


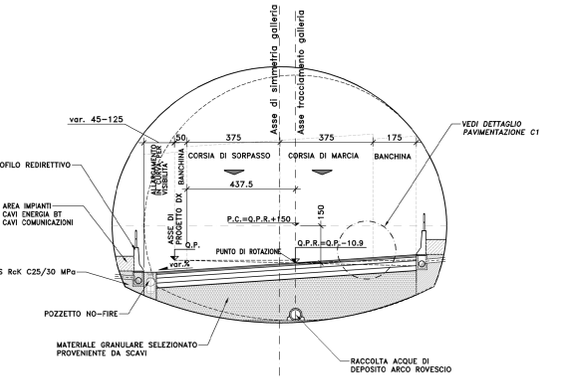
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
SEZIONE TIPO IN RETTIFILLO (VIADOTTO GIUNCHEDDU)  
SCALA 1:100



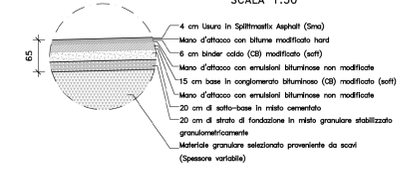
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN GALLERIA NATURALE / ARTIFICIALE (SEZIONE CORRENTE)  
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN GALLERIA NATURALE (SEZIONE IN ALLARGAMENTO)  
SCALA 1:100



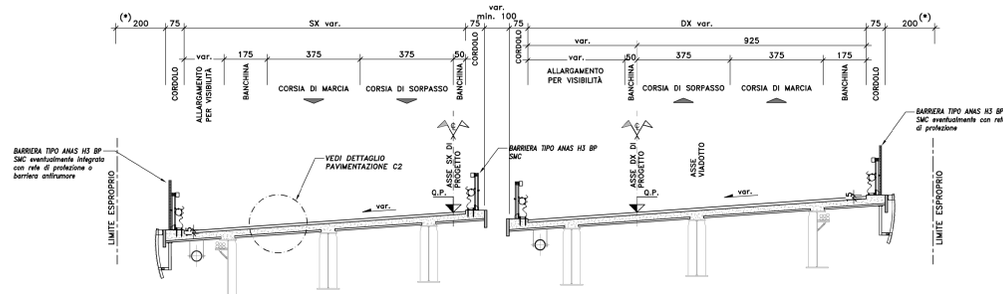
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE C1  
PER OPERE D'ARTE IN GALLERIA  
SCALA 1:50



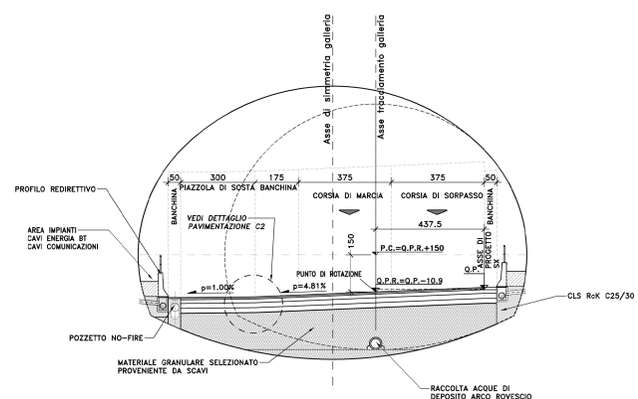
DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE C2  
PER OPERE D'ARTE IN VIADOTTO  
SCALA 1:50



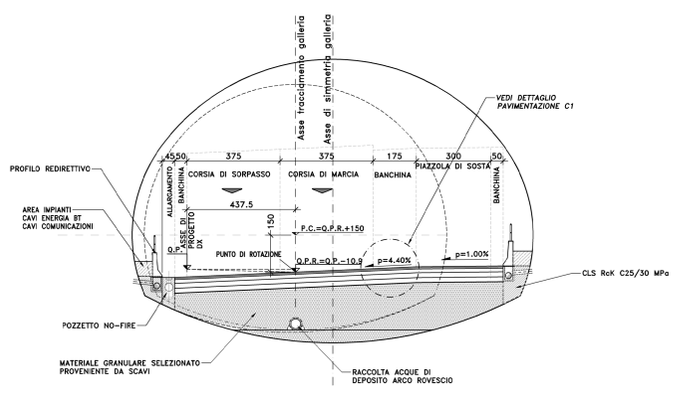
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN VIADOTTO (IN CURVA)  
SCALA 1:100



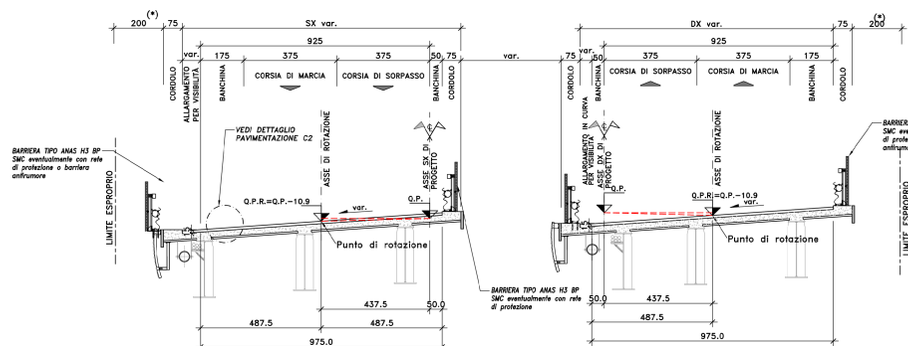
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN GALLERIA NATURALE (SEZIONE CON PIAZZOLA DI SOSTA ASSE SX)  
SCALA 1:100



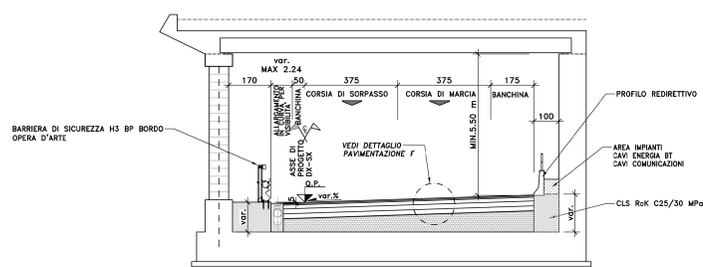
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN GALLERIA NATURALE (SEZIONE CON PIAZZOLA DI SOSTA ASSE DX)  
SCALA 1:100



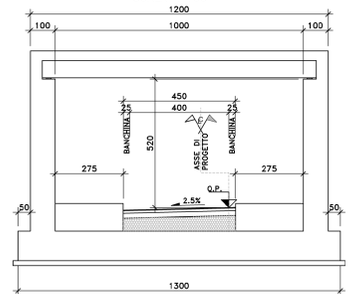
SEZIONE TIPO  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN VIADOTTO (IN CURVA CON METODO DI ROTAZIONE IN APPROCCIO ALLA GALLERIA)  
SCALA 1:100



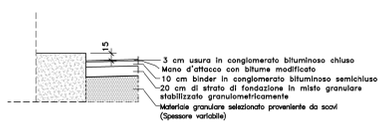
SEZIONE TIPO 4  
CATEGORIA B EXTRAURBANA PRINCIPALE (DM 5/11/01)  
TRATTO IN GALLERIA ARTIFICIALE SFINESTRATA (PARAMASSI)  
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO  
STRADE LOCALI TIPO 1 A DESTINAZIONE PARTICOLARE  
art.2 comma 2 Dlgs 285/92 D.M. 2011 art. 3.5  
TRATTO IN SOTTOPASSO  
SCALA 1:100

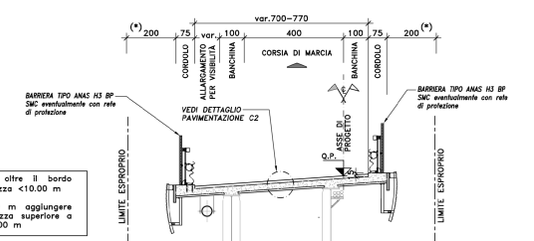


DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE SOTTOPASSO  
SCALA 1:50



(\*) Limite esproprio 2,00 m oltre il bordo dell'impalcato per viadotti di altezza <10,00 m. Per viadotti di altezza >10,00 m aggiungere 1,00 m per ogni metro di altezza superiore a 10,00 m per un massimo di 12,00 m.

SEZIONE TIPO RAMPA DI SVINCOLO MONODIREZIONALE  
CAVALCATA IN CURVA  
scala 1:100



(\*) Limite esproprio 2,00 m oltre il bordo dell'impalcato per viadotti di altezza <10,00 m. Per viadotti di altezza >10,00 m aggiungere 1,00 m per ogni metro di altezza superiore a 10,00 m per un massimo di 12,00 m.

**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice" Completamento itinerario Sassari - Olbia. Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131 dal km 192+500 al km 209+500. 2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA357

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA: **VIA** INGEGNERIA **SERING** INGEGNERIA

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **vdp** **BRENG**

PROGETTO STRADALE TRATTI IN VIADOTTO, GALLERIA NATURALE ED ARTIFICIALE E SOTTOPASSO SEZIONI TIPO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	CA357_TOOPSO0TRAST01-06_DC_A	A	1:100
D	ELAB. CA357_TOOPSO0TRAST06		
C			
B			
A	EMMISSIONE	GIU2021	L. MARINO V. PERRI G. PASTA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO