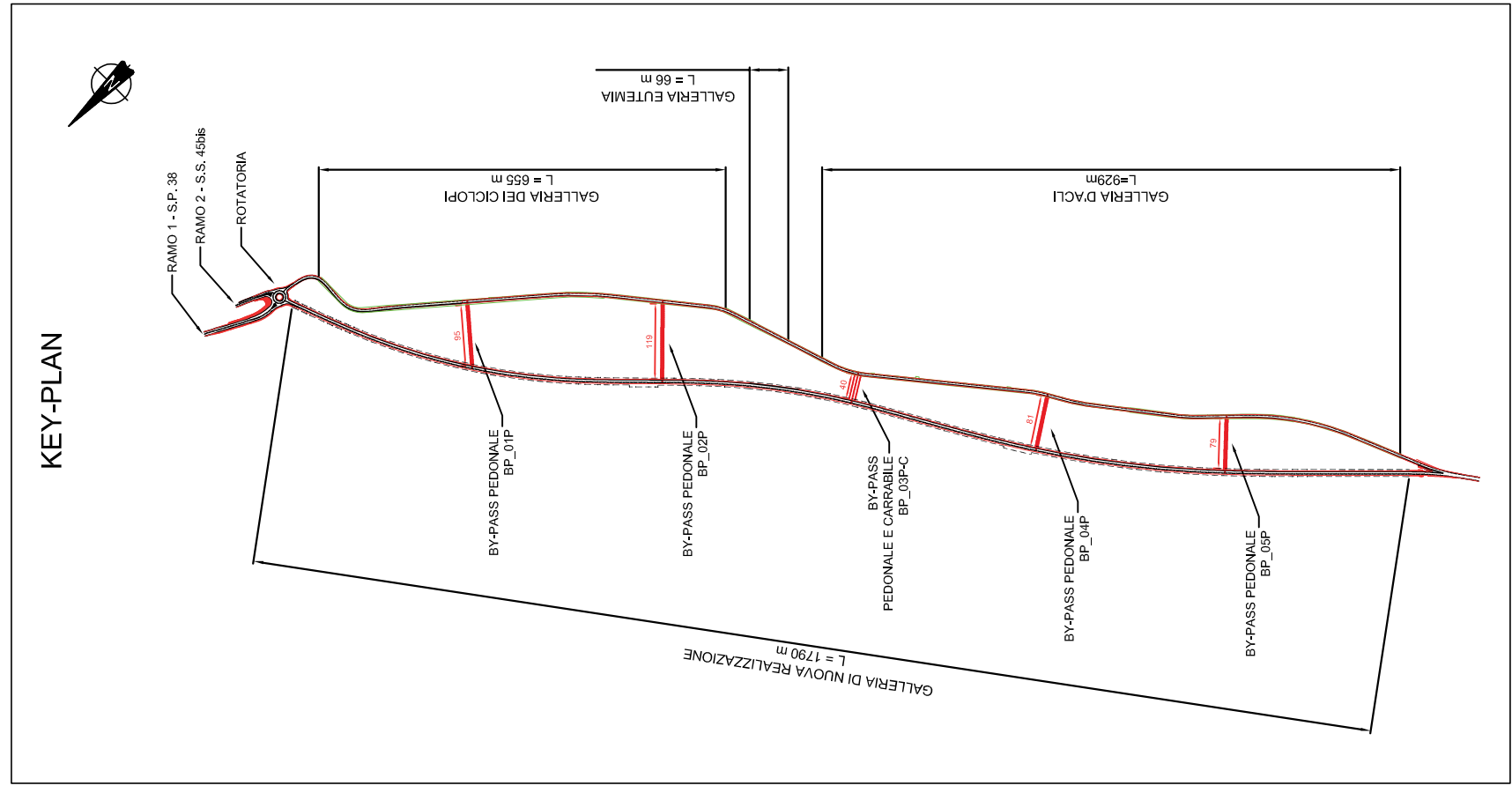
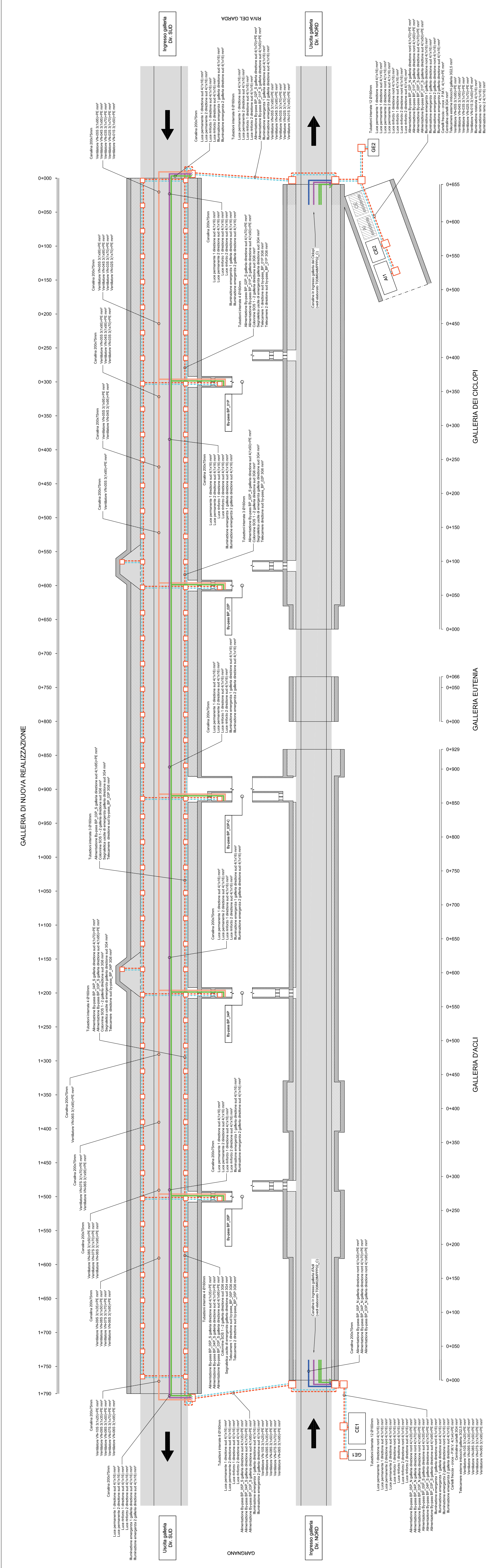


GALLERIA DI NUOVA REALIZZAZIONE - RETI IMPIANTI ELETTRICI  
(Scala 1:200 - 1:2.000)



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

PROGETTO DEFINITIVO  
cod. M92

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTO	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
IN CARICO	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
REDAZIONE	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
VERIFICA	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
APPROVAZIONE	ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

06 - IMPIANTI  
06.02 - Galleria di nuova realizzazione  
Parametri Reti Impianti Elettrici

REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A				
B				
C				
D				

OPERE CIVILI

PIAZZOLA DI SOSTA - DIMENSIONI MINIME PARI A 45m x 3m E REALIZZATE AD UN'INTERDISTANZA DI 600m	
PARCHEGGIO	
NEW JERSEY	
PANTACORONA STRADALE	
BYPASS PEDONALE	
BYPASS PEDONALE E CARRABILE	
CABINA ELETTRICA	
CENTRALE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO	
GRUPPO ELETTROGENO	

IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE IMPIANTI ELETTRICI

CAVODOTTO INTERRATO PER PASSAGGIO CAVI IMPIANTI ENERGIA	
CAVODOTTO INTERRATO PER PASSAGGIO CAVI IMPIANTI SPECIALI	
PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E ACCIAIO INOX. DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x200mm	
PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTI SPECIALI CON SETTO SEPARATORE ACCIAIO INOX. DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x200mm	
PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTI SPECIALI ACCIAIO INOX. DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x200mm	
PASSERELLA PORTACAVI IMPIANTI SPECIALI ACCIAIO INOX. DI CARATTERISTICA AISI 304, DIM. 200x200mm	
POZZETTO 1000x1000x100mm CON CUBISNO CARRABILE	
POZZETTO 600x600x100mm CON CUBISNO CARRABILE	
PUNTO DI RISALITA DISCESA	

IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA CAVI IN GALLERIA E ALL'ESTERNO

IMPIANTO	APPARECCHIATURE	GALLERIA	ESTERNO	POSA	TIPOLOGIA CAVO
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE PERMANENTE	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE EMERGENZA	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	SIGILLI DI ALIMENTAZIONE ILLUMINAZIONE DI ESSODO	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	LUCE ORDINARIA SINGOLO TELECAMERE	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	TELECAMERE ESTERNE	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	CARTELLI FRECCIA - CROCE - P.A.V.	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	CARTELLI FRECCIA - CROCE - P.A.V.	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	VENTILATORI	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	VENTILATORI BY-PASS	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	ANALIZZATORI COOP - ANEMOMETRI	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	COLONNINE SOS	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE	SEGNALNETICA USCITE DI EMERGENZA	X		CAVODOTTO INTERRATO / PASSERELLA PORTACAVI	FG100M16