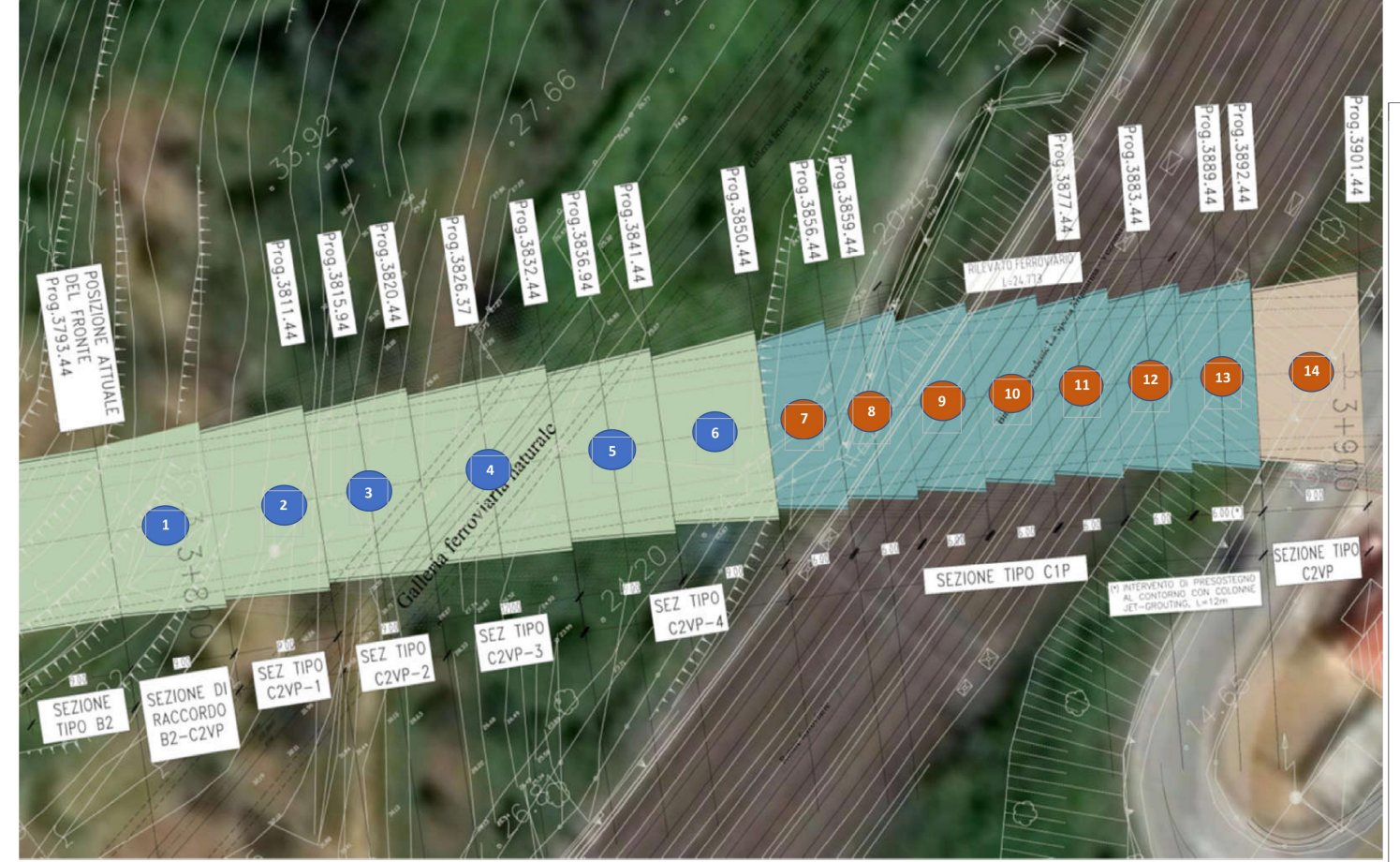
Realizzazione Galleria Naturale "Fornaci I" nel tratto di interfenza con le infrastrutture ferroviarie

								REALIZ	ZAZIOI	NE GAL	LERIA	FORM	IACI I	NEL TR	RATTO	DI IN	TERFE	RENZA	A CON	LE INF	RASTR	UTTUI	RE FER	ROVIA	ARIE																	
Mesi				1			2			3				4			5				6			7			8				9			10			11			12	.2	
Settimane			1 2	3	4	5	6 7	8	9	10 1	.1 12	2 13	14	15	16	17	18	19 2	20 21	22	23	24	25 2	26 2	7 28	29	30	31	32 3	34	35	36	37 3	38 39	40	41	42	43 4	44 45	46	47	48
PERIODO DI LAVORO (gg)		315																																								
PERIODO DI INTERRUZIONE TRAFFICO FERROVIARIO (gg)		98																																								
PERIODO DI RALLENTAMENTO LINEA FERROVIARIA (gg)		133																																								
Realizzazione interventi per ripartenza	Sez. Tipo B2	/																																								
Realizzazione consolidamenti per Campo 2		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 2	Sez. Tipo B2-C2VP	Campo L=9.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo		L=9.0 III																																								
Realizzazione consolidamenti per Campo 3		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 3	Sez. Tipo C2VP-1	Campo L=9.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo		L=9.0 III																																								
Realizzazione consolidamenti per Campo 4		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 4	Sez. Tipo C2VP-2	Campo L=9.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo		5.0 111																																								
Realizzazione consolidamenti per Campo 5		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 5	Sez. Tipo C2VP-3	Campo L=12.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										
Realizzazione consolidamenti per Campo 6		Estensione																																					11111			
Scavo e rivestimento Campo 6	Sez. Tipo C2VP-4	Campo L=9.0 m																																<u> </u>					1			
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo		- 5.5																																								
Realizzazione consolidamenti per Campo 7		Estensione																																,								
Scavo e rivestimento Campo 7	Sez. Tipo C2VP-4	Campo L=9.0 m																																<u> </u>								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																				/						
Realizzazione consolidamenti per Campo 8		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 8	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																<u> </u>					1			
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																							 	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		
Realizzazione consolidamenti per Campo 9		Estensione																																					<u> </u>			
Scavo e rivestimento Campo 9	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																					 			
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										
Realizzazione consolidamenti per Campo 10		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 10	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																							<u> </u>			
Realizzazione consolidamenti per Campo 11		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 11	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										
Realizzazione consolidamenti per Campo 12		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 12	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										
Realizzazione consolidamenti per Campo 13		Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 13	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										
Realizzazione consolidamenti per Campo 14	0	Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 14	Sez. Tipo C1P	Campo L=6.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										
Realizzazione consolidamenti per Campo 15	A	Estensione																																								
Scavo e rivestimento Campo 15	Sez. Tipo C2VP	Campo L=9.0 m																																								
Realizzazione arco rovescio e rivestimento definitivo																																										

INTERVENTI PROPEDEUT	ICI DI F	RINI	FOI	RZIO	DE	LLA	A GAL	LERIA	A FE	RRO	OVIA	RIA	"VO	RTIC	cos	Α"							
Mesi					1					2					3	3					4		
Settimane		1	1	2		3	4	5	6		7	8	9	1	10	11	1	12	13	14	15	16	
PERIODO DI LAVORO (gg)	112																						
PERIODO DI INTERRUZIONE TRAFFICO FERROVIARIO (gg)	112								Ш	П													
Istallazione cantiere																							
Rimozione degli impianti fissati sui piedritti ed in calotta e dell'armamento																							
Asportazione ballast e idrodemolizione fino a ripristinare la geometria di intradosso originaria dell'arco rovescio																							
Rinforzo strutturale in arco rovescio con platea armata																							
Posa di centine, di rinforzo e protezione, in calotta (HEB 140/0.75 m)																							
Posa sistema di monitoraggio ad acquisizione automatica continua																							
Ripristino degli impianti e dell'armamento																							





anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS) VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA 3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO



CESI
Shaping a Better Energy Future
Mandante

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

PROGETTISTA SPECIALISTA

IL COORDINATORE DELLA
SICUREZZA IN FASE DI
PROGETTAZIONE

RESPONSABILE
DELL'INTEGRAZIONE DELLE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Fabrizio CARDONE Ing. Alessandro RODINO Ing. Alessandro RODINO Dott. Domenico TRIMBOLI

> **OPERE MAGGIORI GALLERIE NATURALI** GALLERIA NATURALE LE FORNACI I

CRONOPROGRAMMA TRATTO DI INTERFERENZA CON INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

O000_P00GN04GENCR01_B REVISIONE SCALA: DPGE0265 E 20 CODICE P00GN04GENCR01 B -

B REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS REV. DESCRIZIONE