



FOTO 1 - VISTA INGRESSO AREA TECNICA AT.02A



FOTO 2 - VISTA ACCESSO CANTIERE BASE CB.01 (ZONA SUD)



FOTO 3 - VISTA DELL'AREA DESTINATA AI CANTIERI OPERATIVI CO.02A E CO.02B

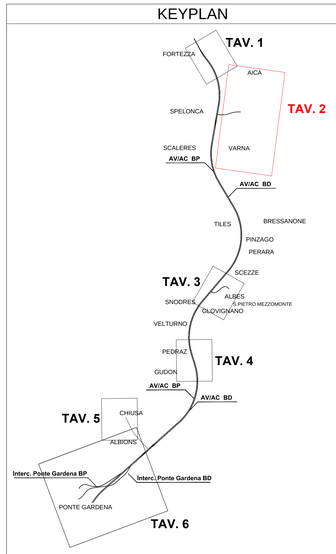
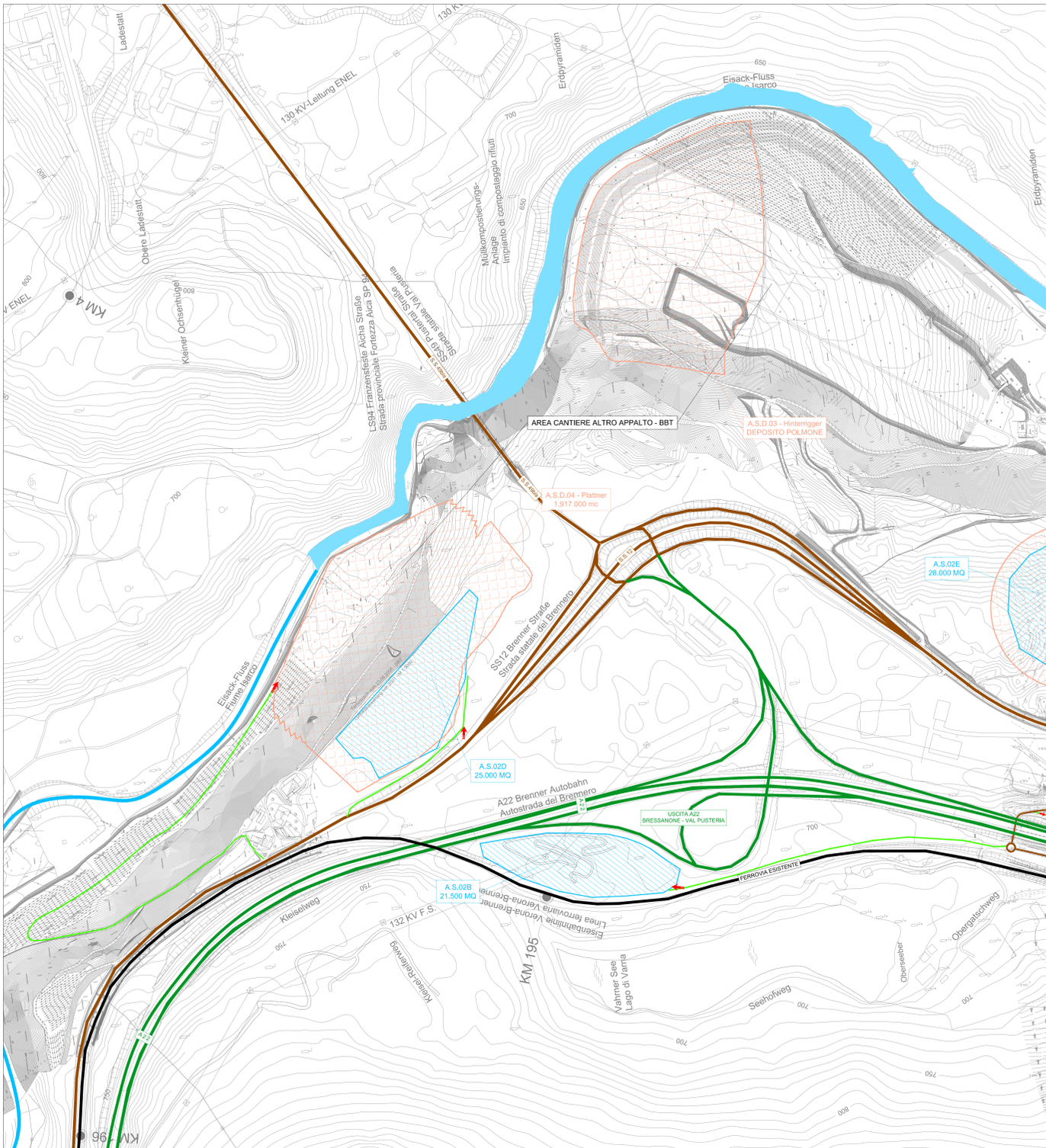


FOTO 4 - VISTA DELL'AREA DESTINATA AL CANTIERE BASE CB.01 (ZONA NORD)



FINESTRA AICA	DESCRIZIONE	AREA (mq)	VOLUME (mc)
C.B.01	CANTIERE BASE	30.000	
C.O.02	CANTIERE OPERATIVO	5.300	
A.T.02A	AREA TECNICA	5.000	
A.T.02B	AREA TECNICA	5.500	
A.T.02C	AREA TECNICA	16.000	
A.S.D.01	AREA STOCCAGGIO DEFINITIVA		1.651.000
A.S.D.02	AREA STOCCAGGIO DEFINITIVA		695.000
A.S.D.03	AREA STOCCAGGIO DEFINITIVA		DEPOSITO POLMONE
A.S.D.04	AREA STOCCAGGIO DEFINITIVA		1.917.000
A.S.D.05	AREA STOCCAGGIO DEFINITIVA		1.860.000
A.S.02A	AREA STOCCAGGIO TEMP.	10.000	50.000
A.S.02B	AREA STOCCAGGIO TEMP.	21.500	100.000
A.S.02C	AREA STOCCAGGIO TEMP.	17.000	75.000
A.S.02D	AREA STOCCAGGIO TEMP.	25.000	125.000
A.S.02E	AREA STOCCAGGIO TEMP.	28.000	125.000

CANTIERI		VIABILITÀ	
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
[Pink hatched]	C.B. - CANTIERE BASE	[Green line]	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
[Blue hatched]	C.O. - CANTIERE OPERATIVO	[Black line]	LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
[Green hatched]	CA - CANTIERE DI ARMAMENTO	[Red line]	AUTOSTRADA A22
[Orange hatched]	AT - AREA TECNICA	[Blue line]	VIABILITÀ PRINCIPALE
[Light blue hatched]	A.S. - AREA STOCCAGGIO TEMP.	[Black line]	VIABILITÀ SECONDARIA
[Light purple hatched]	A.S.D. - AREA DEPOSITO DEFINIT.	[Green line]	VIABILITÀ DA ADEGUARE
[Light orange hatched]	A.L. - AREA DI LAVORO	[Red line]	PISTA DI CANTIERE
[Red hatched]	AREA DI CANTIERE ALTRO APPALTO	[Black line]	PROSPETTIVA FOTOGRAFICA
[Red arrow]	ACCESSO AI CANTIERI	[Red dashed line]	DELIMITAZIONE DEI CANTIERI

Le Aree di stoccaggio temporaneo AS.02C e AS.02D sono realizzabili e utilizzabili in sovrapposizione ai depositi definitivi quando le medesime aree non sono in attività

LEGENDA	
1	SPOGLIATOIO / SERVIZI IGIENICI
2	CABINA DI TRASFORMAZIONE
3	PRESIDIO SANITARIO
4	UFFICI
5	MAGAZZINO
6	OFFICINA MECCANICA
7	OFFICINA ELETTRICA
8	SERBATOI SILICATI
9	TRATTAMENTO E DEPURAZIONE H2O GALLERIA (Filtripressa)
10	LOC. MONITORAGGIO GAS + DEP. AUTORESERBATOI
11	VENTILAZIONE
12	SERBATOIO GASOLIO 12.000 lt.
13	GRUPPO ELETTROGENO
14	ELETTROCOMPRESSORE
15	QUADRI ELETTRICI GENERALI
16	SERBATOI DI ACCUMULO E GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE H2O INDUSTRIALI ANTINCENDIO
17	QUADRI AVVIAMENTO VENTILATORI MOTOCOMPRESSORE E SERBATOI DI ACCUMULO
18	POZZO H2O A SERVIZIO DELLA GALLERIA
19	SERBATOIO GASOLIO 9.000 lt.
20	OFFICINA MEZZI ATEX
21	GRUPPO ELETTROGENO A SERVIZIO OFFICINA
22	GRUPPO ELETTROGENO A SERVIZI
23	DEPOSITO OLIO
24	VASCA IMHOFF
25	CONTAINER EMERGENZA ESTERNA
26	DORMITORI, MENSA, UFFICI, SERVIZI, DOCCE, ETC
27	

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J84F04000220001

U.O. COSTRUZIONI-CANTIERIZZAZIONE

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

PROGETTAZIONE CANTIERIZZAZIONE - LOTTO 1

LAY-OUT DELLE AREE DI CANTIERE - TAV. 2 DI 6

FINESTRA DI AICA-VARNA

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	1A	D	53	PZ	CA0001	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
B	Emissione per comparazione procezione	A. G. G.	2018	F. M. G.	2018	C. M. G.	2018
A	Emissione per comparazione procezione	A. S. G.	2017	S. M. G.	2017	C. M. G.	2017

Rev. 1: 10/05/2018