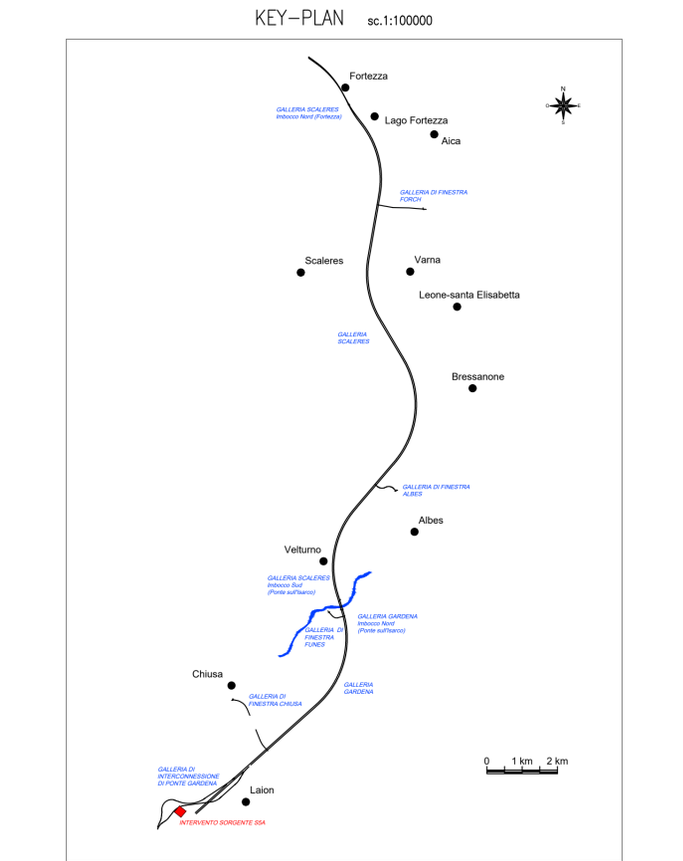


S. CATERINA



LEGENDA

 POZZETTO DI PROGETTO	 POZZETTO ESISTENTE
 TUBO PEAD DI PROGETTO	
 TUBO ACQUEDOTTO ESISTENTE	

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **webuild** **Implenia** **CONSORZIODOLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**

MANDATARIA: **PINI** **GDP** **ALFA** **SIST**

MANDANTI: **PINI** **GDP** **ALFA** **SIST**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TRENTO** **ING. PAOLO GUCIÑO** **DOCTUS** **ISCRIZIONE ALBO N° 2216**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO
09 - IDROLOGIA ED IDRAULICA
B - PROGETTO ACQUEDOTTI INTEGRATIVI
Planimetria a curve di livello approvvigionamento sorgente S5A

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO <i>Ing. Pietro Giancristoforo</i>		SCALA: 1:200						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IB0U	1B	E	ZZ	P9	ID0002	004	B	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	M. Luterotti	09/12/2021	D. Nave	31/12/2021	D. Buttalico	19/01/2022	IL PROGETTISTA P. Cucino
B	Emissione a seguito di indicazioni Commissaria	M. Luterotti	05/07/2022	D. Nave	15/07/2022	D. Buttalico		ORDINE DEGLI INGEGNERI DI TRENTO ING. PAOLO GUCIÑO DOCTUS ISCRIZIONE ALBO N° 2216 30/07/2022

File: IB0U1BEZZP9ID0002004B.dwg n. Elab.:

NOTA TECNICA: TRA I POZZETTI "A" E "B" SI PREVEDE DI POSARE LA TUBAZIONE DELL'ACQUEDOTTO ALL'INTERNO DEL CAVIDOTTO CORRUGATO IN POLIETILENE DN110 IN MODO TALE DA POTER SOSTITUIRE LA CONDOTTA IN CASO DI NECESSITÀ LIMITANDO LE OPERAZIONI DI SCAVO. TALE CAVIDOTTO HA UNA LUNGHEZZA DI 22.5 m.

TABELLA DI TRACCIAMENTO

PUNTO	E [m]	N [m]
P.K. 0+000	1694614.856	5164561.262
P.K. 0+015	1694626.554	5164550.788
P.K. 0+038	1694644.178	5164536.808
P.K. 0+088	1694685.836	5164509.097