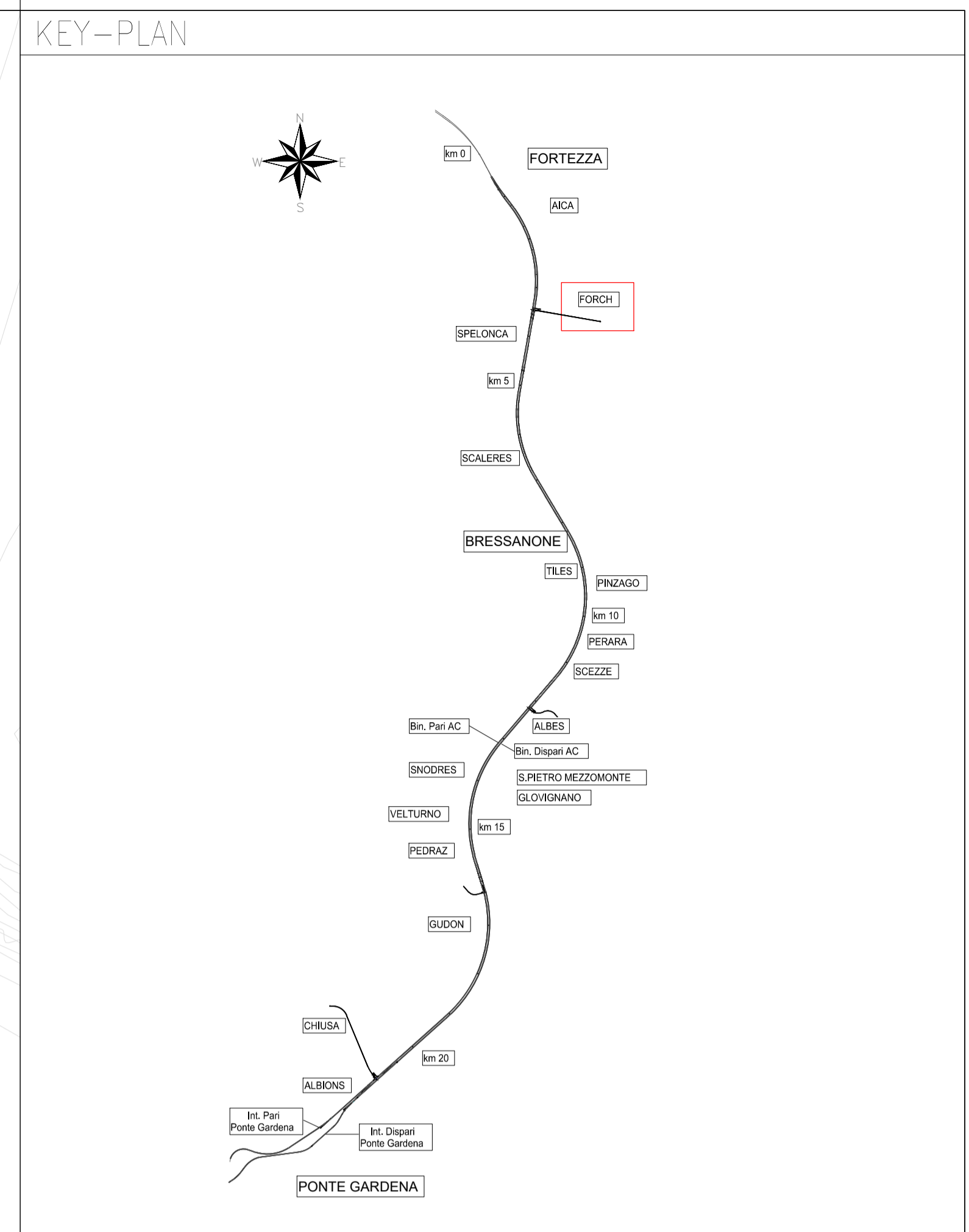


LEGENDA

— — ASSE STRADALE

SEDE STRADALE

	viabilità	piazzale
Scavi	m3 974.85	0.00
Riparti	m3 199.26	0.00
Usura	m3 56.49	17.70
Binder	m3 75.32	23.60
Base	m3 150.64	47.20
Fondazione	m3 376.59	118.00
Bonifica	m3 416.00	0.00



COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: webuild | Implenia | CONSORZIODOLOMITI

PROGETTAZIONE: SWS

MANDANTIA: Ing. Paolo Cucino

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. Paolo Cucino 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"

11 - OPERE CIVILI

B2-PIAZZALI AGLI IMBocchi DELLE GALLERIE E VIABILITA' DI ACCESSO VIABILITA' ACCESSO ALL'AREA DI FORCH

Planimetria di progetto

APPALTATORE	IL DIRETTORE TECNICO	SCALA:
Ing. Paolo Cucino	Ing. Pietro Gianfranceschi	1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0U	1B	EZZ	P8	NV0320	001	B	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Vila	27/12/2021	D. Clauser	31/12/2021	D. Buttafoco Dolomiti	19/01/2022	IL PROGETTISTA
B	Emissione a seguito di indicatori Commitment	M. Galanti	18/07/2022	D. Clauser	19/07/2022	D. Buttafoco Dolomiti		ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO Dott. Ing. Paolo Cucino ISCRIZIONE ALBO N° 2216 30/07/2022

File: IB0U1BEZZP8NV0320001B.dwg n. Elab.: