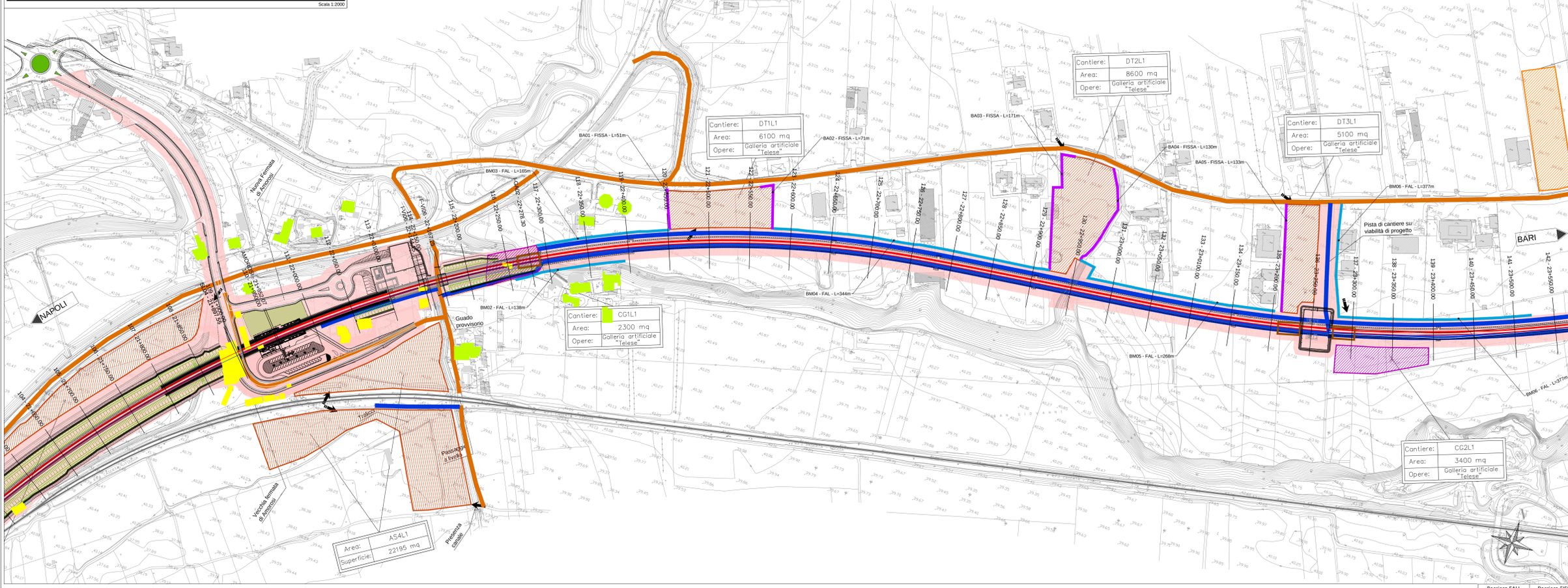
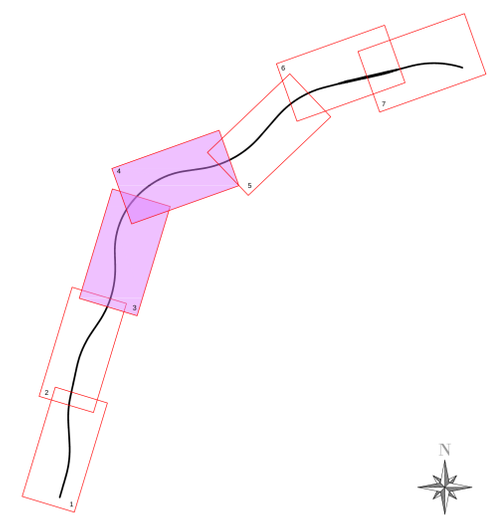


MITIGAZIONI			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	BAGNATURA PIAZZALE		BAGNATURA PISTE
	SPAZZOLATURA PISTE		BARRIERE ANTIRUMORE DI CANTIERE
	STRUTTURA FISSA BARRIERE ANTIRUMORE E ANTIPOLVERE		BARRIERE ACUSTICHE MOBILI LUNGO AVANZAMENTO LAVORI

RICETTORI	
Colore	Descrizione
	RESIDENZIALE
	ARTIGIANALE, COMMERCIALE E SERVIZI
	RUDERI, DISMESSI BOX E DEPOSITI
	MUNICIPALE E RELIGIOSO
	PERTINENZA FS
	ASILI, SCUOLE ED UNIVERSITA'

QUADRO D'UNIONE



NOTE GENERALI

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
 DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEP**, **JEDS INFRASTRUTTURE**
 PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RINA**
 PROGETTISTA: Ing. Geol. Massimo PIETRANTONI
 DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIOGRIO GRASSO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESO
 PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE
 Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (2/4)

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Galicci	23/03/2020	M. Petroncini	23/03/2020	P. Grassi	23/03/2020	M. Petroncini
B	Emissione a seguito variazioni	L. Galicci	23/03/2020	M. Petroncini	23/03/2020	P. Grassi	23/03/2020	M. Petroncini

LEGENDA					
CANTIERI			VIABILITÀ		
	CB - CANTIERE BASE		AR - CANTIERE DI ARMAMENTO		LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO
	CO - CANTIERE OPERATIVO		AS - AREA DI STOCCAGGIO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
	CG - CANTIERE OPERATIVO GALLERIA		AREA DI LAVORO		LINEA FERROVIARIA ESISTENTE DA DIMETTERE COMPRESO RILEVATO
	DT - DEPOSITO TEMPORANEO		AREE DI LAVORO OPERE IN SOTTERRANEO		VIABILITÀ EXTRA URBANA PRINCIPALE
	AT - AREA TECNICA		LIMITI CANTIERI PROGETTO PRELIMINARE		VIABILITÀ SECONDARIA
	ACCESSO AI CANTIERI		DIREZIONE AVANZAMENTO SCAVO GALLERIA		DIREZIONI
	DIREZIONE AVANZAMENTO SCAVO GALLERIA		DIREZIONI		LIMITE PROVINCIA
	DIREZIONI		LIMITE PROVINCIA		LIMITE COMUNE

Barriera FALL	Barriera FISSA
BM01 146 m	BA01 51 m
BM02 138 m	BA02 71 m
BM03 165 m	BA03 171 m
BM04 344 m	BA04 130 m
BM05 258 m	BA05 133 m
BM06 377 m	BA06 50 m
BM07 304 m	BA07 144 m
BM08 50 m	BA08 180 m
BM09 50 m	BA09 98 m
BM10 150 m	BA10 42 m
BM11 50 m	BA11 66 m
BM12 52 m	
BM13 75 m	
BM14 180 m	
BM15 298 m	
BM16 47 m	