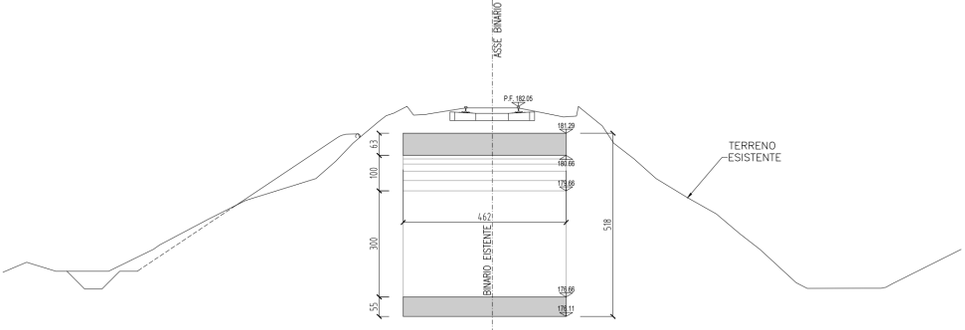
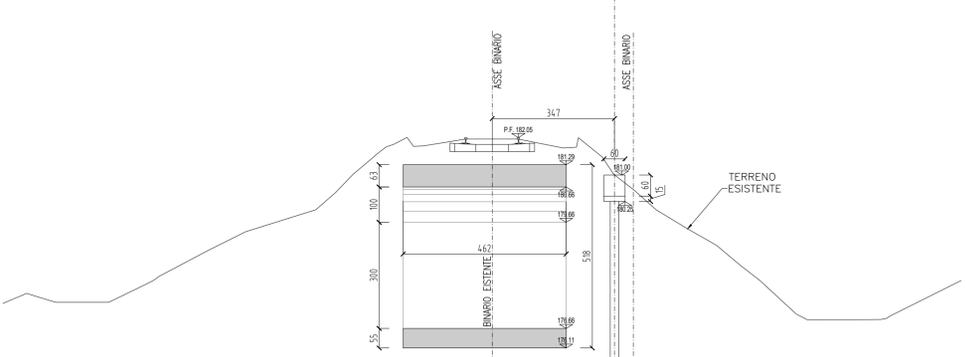


SEZIONE A-A: FASE 0
SCALA 1:100

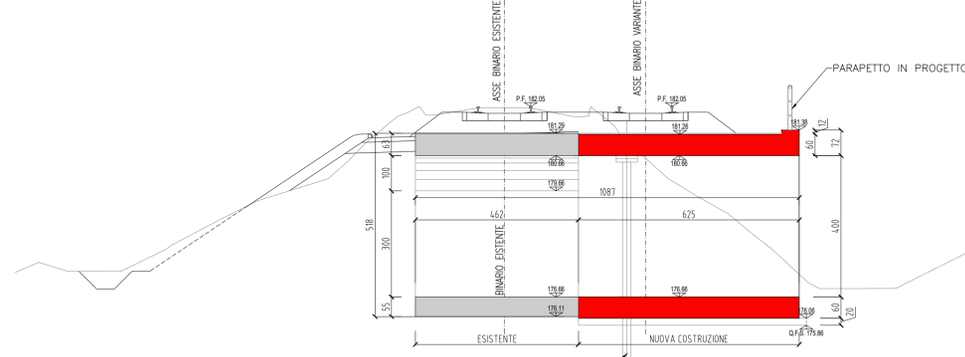


SEZIONE A-A: FASE 1
SCALA 1:100



BERLINESE PROVVISORIALE PER SOSTEGNO BINARIO ESISTENTE
SVILUPPO PARATIA 33m*8m - LUNHEZZA PALI 8.50m - CORDOLO DI CORONAMENTO 60x060 m
Elaborato di riferimento: EPFCRF1MF12059PN003A01

SEZIONE A-A: FASE 2
SCALA 1:100

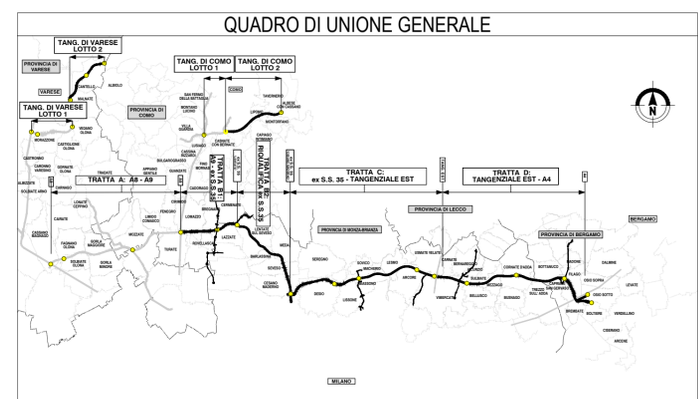


BERLINESE PROVVISORIALE PER SOSTEGNO BINARIO ESISTENTE
SVILUPPO PARATIA 33m*8m - LUNHEZZA PALI 8.50m - CORDOLO DI CORONAMENTO 60x060 m
Elaborato di riferimento: EPFCRF1MF12059PN003A01

FASE 0 - STATO ATTUALE DELL'OPERA ESISTENTE
- Si rappresenta nella fase indicata l'attuale occupazione del sottopasso ferroviario esistente ad oggi.

FASE 1 - INFILSSIONE BERLINESE
- Si rappresenta nella fase indicata la posizione occupata dalla berlinese realizzata per la costruzione dell'opera "MUR O MF12".
Si rimanda alla WBS CCRF1MF12 di riferimento per le caratteristiche meccaniche dell'opera provvisoria e le sue fasi di realizzazione (elaborato EPFCRF1MF12059PN003A01)

FASE 2 - REALIZZAZIONE DEL MONOLITE
- Si rappresenta nella fase indicata l'opera nella sua posizione finale. Quest'ultima è realizzata in successione alla realizzazione della berlinese provvisoria in aderenza al sottovia pre-esistente.
L'opera è realizzata direttamente nella sua corretta posizione.



CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE
Autosstrada Pademontana lombarda

COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE C.U.P. F11860027007

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA C

PROGETTO FERROVIARIO VARIANTE LINEA FS MONZA MOLTENO OGGIONO ADEGUAMENTO SOTTOPASSO ESISTENTE - FASI COSTRUTTIVE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				CONTRAENTE GENERALE			
FASE PROGETTUALE	WBS	PARTE DI OPERA	PROGRESSIVA	PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.			
AMBITO	TRATTA	TIPO ELABORATO	REVISIONE ESTERNA	DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	
E P F		000 FC 001 A		31 Agosto 2023	emissione per commenti A01	PROGETTISTI	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
DATA	31 Agosto 2023			31 Agosto 2023	Emissione a seguito RDV n. 124 A02	PROGER	Ing. Carlo Lottari
SCALA	1:100					PROGER	Ing. Stefano Rossi, Ing. Fabio De Fanti, Ing. Stefano Paffonari
CONCEDENTE				CONCESSIONARIO			
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE				Autosstrada Pademontana lombarda			

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autosstrada Pademontana Lombarda S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely without the written permission of Autosstrada Pademontana Lombarda S.p.A. Unauthorized use will be persecuted by law.