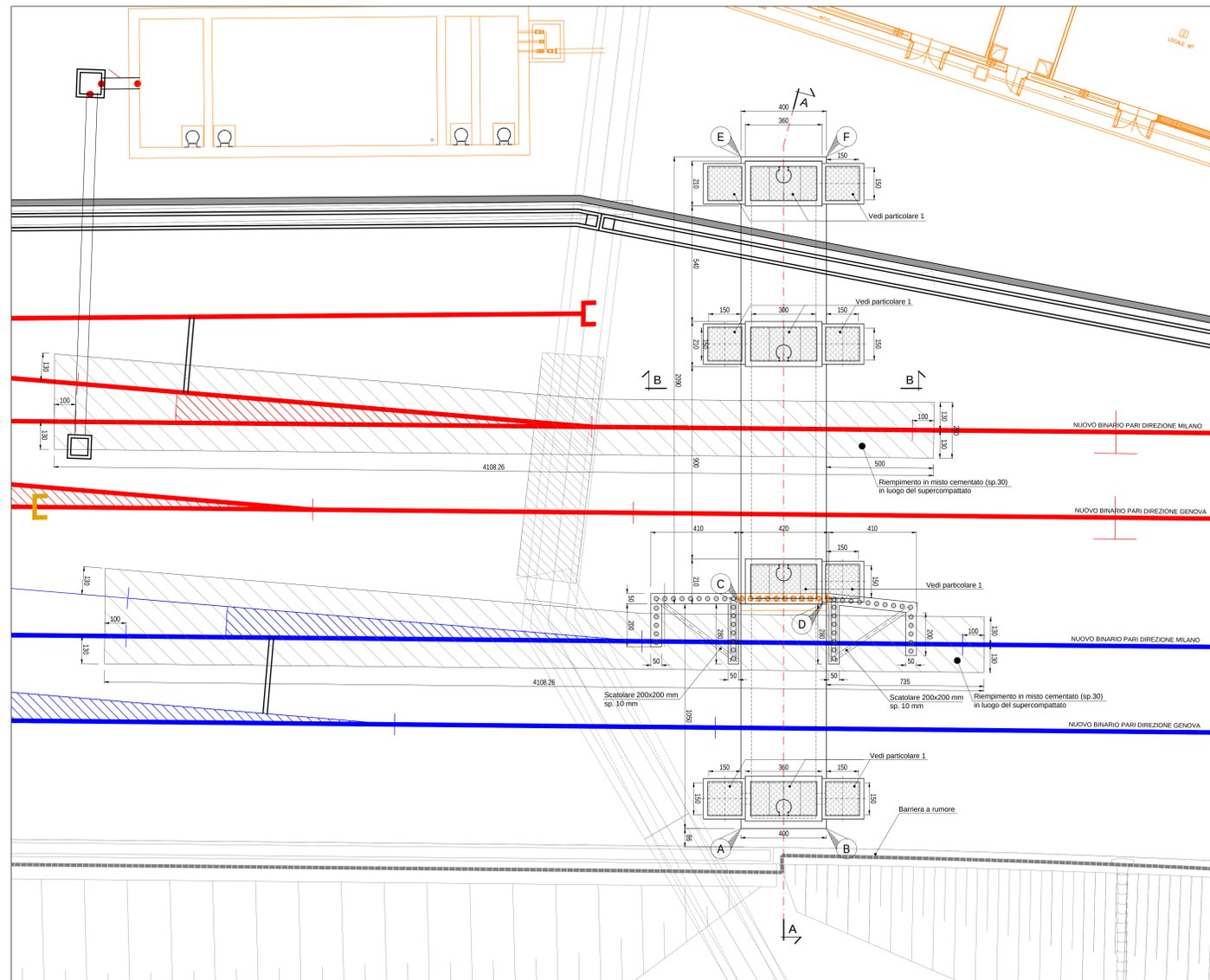


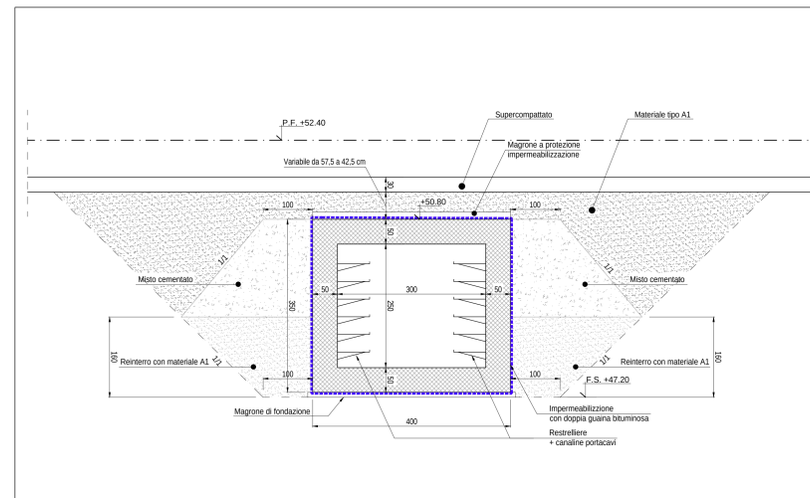
Sezione A-A - Configurazione finale definitiva

Scala: 1:50



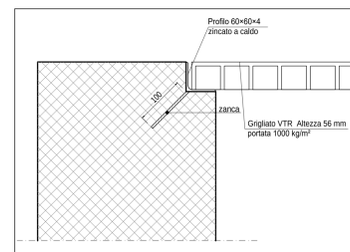
Pianta

Scala: 1:100



Sezione B-B

Scala: 1:50



Particolare 1

Scala: 1:5

Legenda misure :



Diametro piegature d_{Br} :

\emptyset Barra < $\emptyset 20$	$d_{Br} = 4\emptyset$
\emptyset Barra $\emptyset 20 - \emptyset 26$	$d_{Br} = 7\emptyset$

Materiali:

CALCESTRUZZO PER MAGRONI	C12/15 - Rck ≥ 15 MPa classe minima di consistenza S3 rapporto A/C $\leq 0,65$ Classe di esposizione ambientale: X0
CALCESTRUZZO CORDOLO DI TESTA PALI	C25/30 - Rck ≥ 30 MPa classe minima di consistenza S4 rapporto A/C $\leq 0,60$ Classe di esposizione ambientale: XC2
CALCESTRUZZO GALLERIA	C25/30 - Rck ≥ 30 MPa classe minima di consistenza S4 rapporto A/C $\leq 0,60$ Classe di esposizione ambientale: XC2
ACCIAIO PER C.A. (barre $< \emptyset 30$)	B450C controllato in stabilimento saldabile
ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA	Tipo S 275 JR
ACCIAIO PER PALI	Tipo S 275 JR

COORDINATE GALLERIA TECNICA

PUNTO	COORDINATA X	COORDINATA Y
A	53155.702	150471.696
B	53155.702	150475.696
C	53145.202	150471.696
D	53145.202	150475.496
E	53124.303	150471.696
F	53124.303	150475.696

INCIDENZA ARMATURE: 130 kg/m³

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

VAR0018 - Variante per la modifica del Piano Ferro del Bivio Fegino e Rilocalizzazione FA91
DOPPIO BIVIO FEGINO - GALLERIA TECNICA

Struttura
GALLERIA TECNICA - CARPENTERIA FINALE

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. M. Mezzano	DIRETTORE LAVORI	SCALA: VARIE
--	------------------	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
A301	01	D	CV	BZ	TR110X	003	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A00	Prima emissione	3BA s.r.l.	21/11/2017	COCIV	23/11/2017	A.Mancarella	23/11/2017