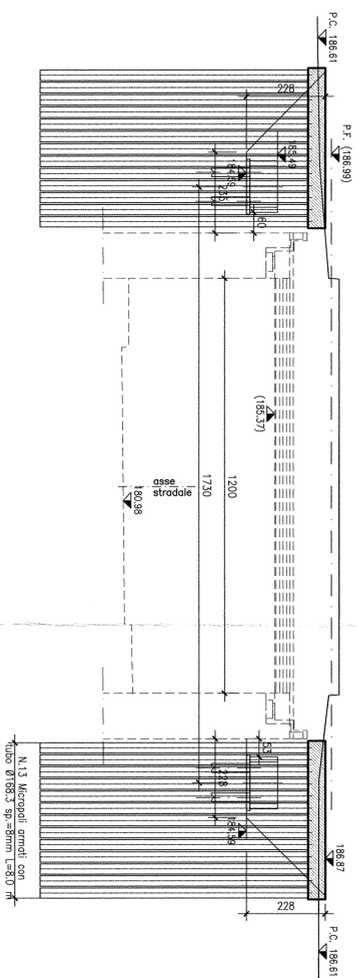




PROSPETTO A-A
Scala 1:100



SEZIONE B-B
Scala 1:50

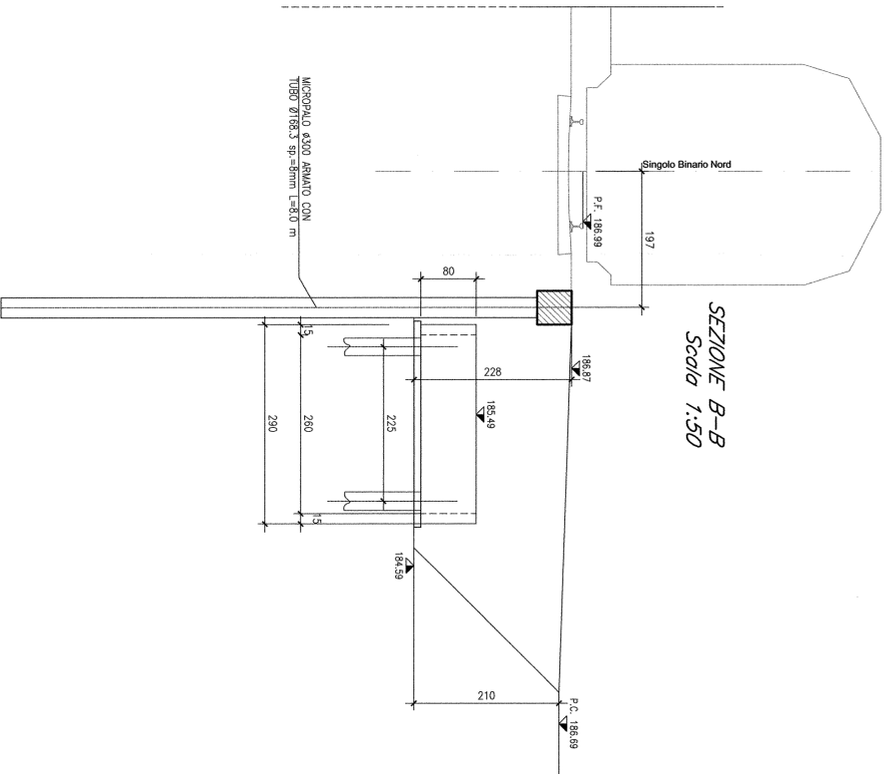


TABELLA MATERIALI

Calcestruzzi	Calcestruzzi	Calcestruzzi	Calcestruzzi	Calcestruzzi
Tipologia	Spessore (cm)	Spessore (cm)	Spessore (cm)	Spessore (cm)
B 1	0,20	0,20	0,20	0,20
C 1	0,20	0,20	0,20	0,20
C 2	0,20	0,20	0,20	0,20
E	0,20	0,20	0,20	0,20
F	0,20	0,20	0,20	0,20
G	0,20	0,20	0,20	0,20
H	0,20	0,20	0,20	0,20

ACCIAIO

ACCIAIO IN BARRI PER GETTI E RETI ELETTROSALDATE	ACCIAIO PER COPERTURE METALLICA	ACCIAIO ARABONCO DI TIPO STABILIZZATO	ACCIAIO PER ARMATURA MICROPAU	BULLONI	SALDATURE
FE 430	FE 430	FE 430 B	FE 430 B	FE 430 B	FE 430
FE 430	FE 430	FE 430 B	FE 430 B	FE 430 B	FE 430

PRESCRIZIONI

COPRIFERRO NETTO
- NELLE RIVESTIMENTI E NELLE
- NELLE RIVESTIMENTI E NELLE
- NELLE RIVESTIMENTI E NELLE
- NELLE RIVESTIMENTI E NELLE

LA SITUAZIONE RAPPRESENTATA E' RIFERITA ALLA PASSERELLA PRESENTE IN CORRISPONDENZA DEL SOTTOPASSO SL11 (VIA MINGHETTI).

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
SLV1-TIPOLOGICO PASSERELLA PER CAMMINAMENTO PEDONALE E BARRIERA ANTRIMUORE
Pianta scavi e fasi realizzative

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

MDL1 12 D 26 PA SLV100 001 A

Reviz.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Inglesi	Gen/2011	[Signature]		[Signature]			

File: MDL120267ASL1V10001A

