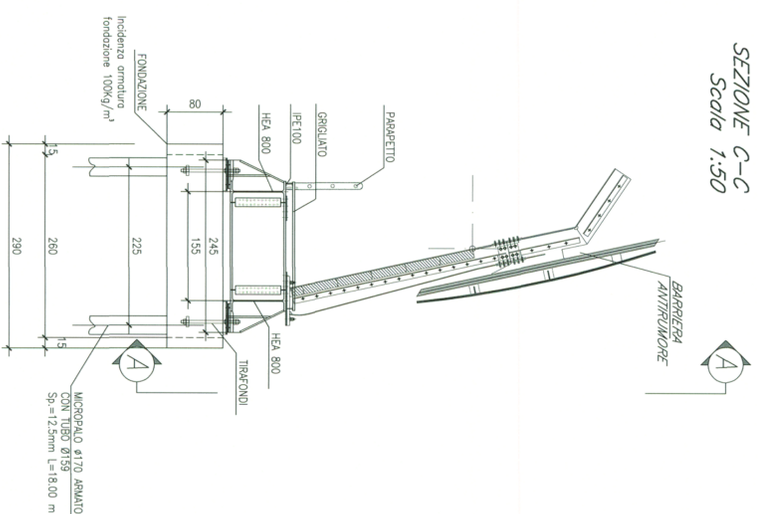
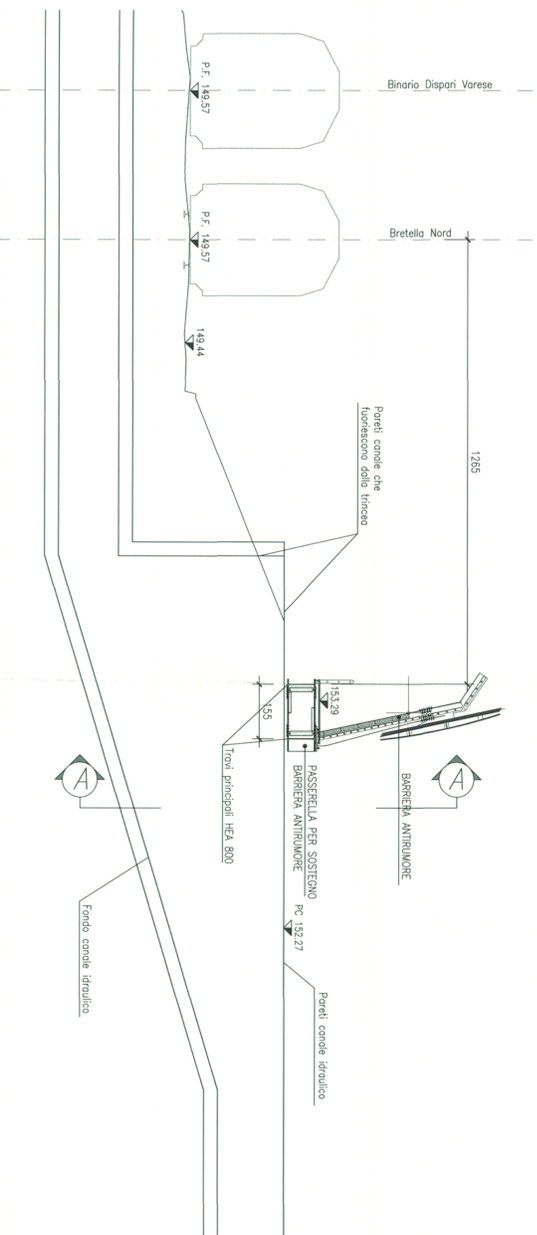


SEZIONE C-C
Scala 1:50



SEZIONE B-B
Scala 1:100



PROSPETTO A-A
Scala 1:100

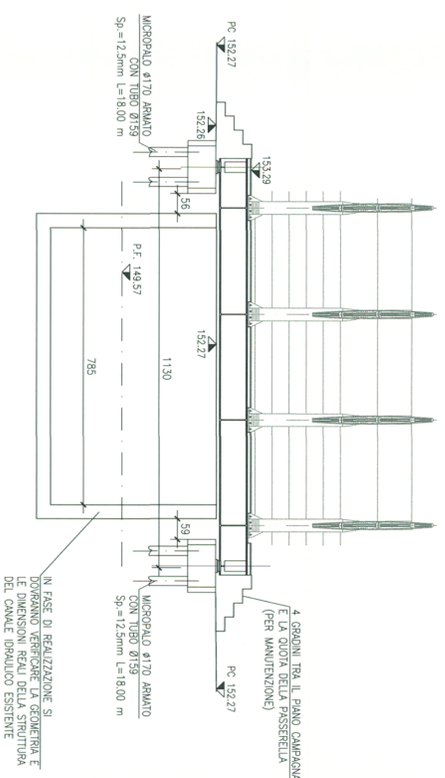


TABELLA MATERIALI

Tipologia	Quantità	Unità	Descrizione
B 1	0,53	CMH IV	Concrete prefabbricate
1	0,53	CMH IV	Elementi prefabbricati senza funzioni strutturali
2	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
3	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
4	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
5	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
6	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
7	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
8	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
9	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione
10	0,53	CMH IV	Impalcato in c.a. gettato in opera in elevazione

ACCOIO

ACCOIO IN BARRE PER GETTI E BERNI ELETTRICISIMILI

ACCOIO PER CARPENTERIA METALLICA

ACCOIO ARMONICO DI TIPO STABILIZZATO

ACCOIO PER ARMATURA MICROPAU

BILIONI

SALVATURE

PRESCRIZIONI

COPRIFERRO NETTO

FILE DI RAPPRESENTAZIONE PER LE BARRE E LE SALVATURE

FILE E SCALTE IN ELEVAZIONE

SCALTE PER MICROPAU 80 PIANI

COMMITENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

OPERE PRINCIPALI - SOTTOVIA E SOTTOPASSI
SLV1-PASSERELLA PORTA BA AL km 1+468 (risp. Binario Bretella Nord)
Pianta, prospetto e sezioni

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

MDL1 12 D 26 PA SLV1A0 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Maggi	Geni 2011	[Signature]		S. Bardi		[Signature]	

FILE: MDL12026PA/SLV1A0001A n. Etab.