

TABELLA INCIDENZA ARMATURE

soletta scarpata	80 kg/mc
pafl	110 kg/mc
cordolo palticata	100 kg/mc
soletta passavella	80 kg/mc
muro rilevato	80 kg/mc
muro sottoscopa	80 kg/mc
muro scarpato	80 kg/mc

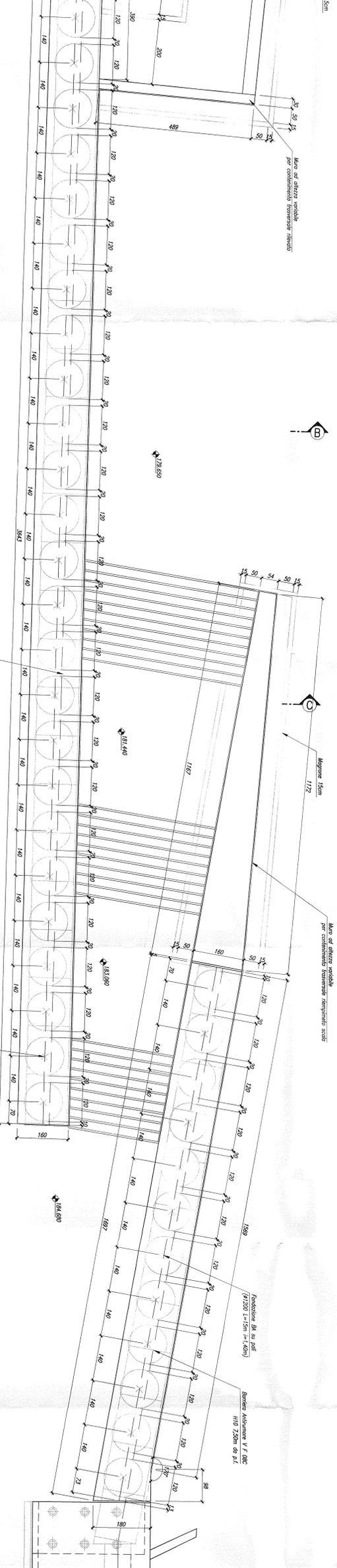
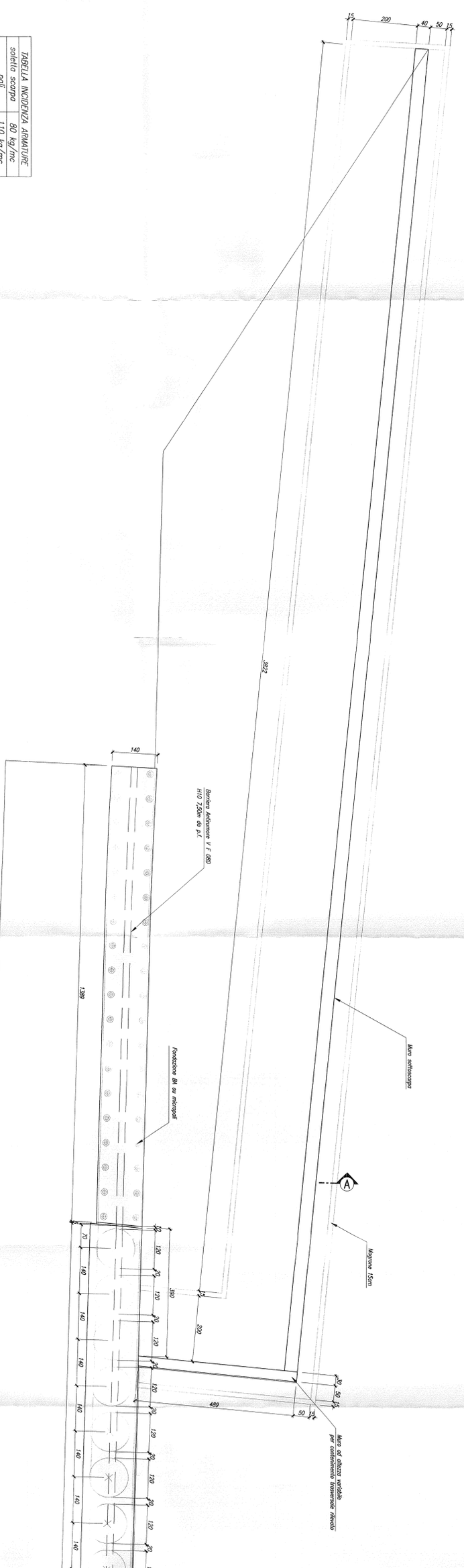


TABELLA MATERIALI

NO	DESCRIZIONE	UNITA'	QUANTITA'	VALORE UNITARIO	TOTALE	REMARKS
1	ACCIAIO	kg	1000	0.80	800.00	
2	CEMENTO	m <sup>3</sup>	1000	1.20	1200.00	
3	PIASTRE	m <sup>2</sup>	1000	0.50	500.00	
4	ARMATURA	kg	1000	0.80	800.00	
5	ACCIAIO	kg	1000	0.80	800.00	
6	CEMENTO	m <sup>3</sup>	1000	1.20	1200.00	
7	PIASTRE	m <sup>2</sup>	1000	0.50	500.00	
8	ARMATURA	kg	1000	0.80	800.00	
9	ACCIAIO	kg	1000	0.80	800.00	
10	CEMENTO	m <sup>3</sup>	1000	1.20	1200.00	
11	PIASTRE	m <sup>2</sup>	1000	0.50	500.00	
12	ARMATURA	kg	1000	0.80	800.00	
13	ACCIAIO	kg	1000	0.80	800.00	
14	CEMENTO	m <sup>3</sup>	1000	1.20	1200.00	
15	PIASTRE	m <sup>2</sup>	1000	0.50	500.00	
16	ARMATURA	kg	1000	0.80	800.00	
17	ACCIAIO	kg	1000	0.80	800.00	
18	CEMENTO	m <sup>3</sup>	1000	1.20	1200.00	
19	PIASTRE	m <sup>2</sup>	1000	0.50	500.00	
20	ARMATURA	kg	1000	0.80	800.00	

COMITENTE: **RFI** Gruppo Ferrovie dello Stato

PROGETTAZIONE: **ITALFER** Gruppo Ferrovie dello Stato

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

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA BHO-ARONA, TRATTA ARONA-GALLARATE QUADRIPPLICAMENTO RHO-PARABIGLIO E RACCOMORO I

FERMATA E STAZIONI - OPERE CIVILI PARCHEGGI FERMATA Parabigio - accesso parcheggio S. Anna

Carpeniera opere di sostegno

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDISCIPLINA PROG. REV.

MDL1 12 D 26 BB FVY300 003 A

Revis: **1101**

Emisore Especifica: **1101**

Autorezzato/ Data: **1101**