

PROVINCIA
COMUNE
LIVELLETTA DIST. =
PROGR. LIVELLETTA

MILANO
CANEGRATE
1448,17
6,16
0,004254

550,00
2,98
0,005418

RHO

ARONA

SL09 Sottovia via Resegone km 9+159.77 Bin.Sud

Punta Scambio km 9+608.46

FINE INTERVENTO FASE FUNZIONALE
km 9+817.33 binario Sud linea Rho-Arona

FA07 Fabbricato Bivio Y
km 16+282.72 linea RHO - Arona

SL21 Nuovo sottovia Via Benedetto Croce - SanGiovanni
km 16+326.40 linea RHO - Arona

Punta Scambio Raccordo "Y" km 16+343.31

1:1000
Q.R.=160.00 m
1:100

VELOCITA' (km/h)	ANDAMENTO PLANIMETRICO	PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	NUMERO SEZIONE
150 km/h		9+050.00	186.319	188.563	
		9+100.00	186.712	188.775	92
		9+150.00	187.104	188.988	
		9+200.00	187.497	189.201	93
		9+250.00	187.890	189.413	
		9+300.00	188.223	189.626	94
		9+350.00	188.785	189.839	
		9+400.00	188.506	190.051	95
		9+450.00	188.917	190.264	
		9+500.00	189.012	190.477	96
		9+550.00	189.228	190.689	
		9+600.00	189.447	190.902	97
		9+650.00	189.665	191.115	
		9+700.00	189.884	191.327	98
		9+750.00	190.102	191.540	98bis
		9+800.00	190.321	191.753	99
		9+850.00	190.539	191.965	

150 km/h		16+200.00	224.451	224.355	
		16+250.00	224.740	224.626	
		16+300.00	225.030	224.897	
		16+350.00	225.320	225.168	

COMITENTE: **SRF** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFER** 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
QUADRIPLICAMENTO RHO-FARABIGIO E RACCORDO Y

TRACCIATO FERROVIARIO
Profilo di progetto TAV. 10/11

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERAZIONE/PROG. PROGR. REV.
MILANO 12 28 F7 CS0000 070 B

SCALA: 1:1000/100

1109