



**FINE APPALTO REALIZZATIVO 1
ARMAMENTO**
km 132+907.38 bd linea Milano-Torino

**INIZIO APPALTO REALIZZATIVO 2
OPERE CIVILI** **FINE APPALTO REALIZZATIVO 1
OPERE CIVILI**

X	242522,7068	V. 2 bp R-A
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	620,000	
RP1	20,000	
RP2	20,000	
SV	6,589	
H	40	
M	0,002000	
P	0,002000	

X	242520,6444	V. 2 bp R-A
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	620,000	
RP1	20,000	
RP2	20,000	
SV	6,589	
H	40	
M	0,002000	
P	0,002000	

X	242452,363	V. 1 b S
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	1200,000	
SV	368,852	
H	100	
M	0,0056	
P	0,001500	

X	242472,145	V. 3 b N
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	1360,000	
SV	368,852	
H	100	
M	0,160	
P	0,001250	

X	242358,849	V. 2 b N
Y	923176,595	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	5008,000	
SV	151,088	
H	130	
M	0,003	
P	0,001000	

X	242154,456	V. 8 bp V
Y	923190,994	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	1200,000	
SV	368,852	
H	100	
M	0,014	
P	0,001000	

X	242812,817	V. 1 bd R-A
Y	923029,182	
Z	-2,156852	
T	776,295273	
R	1500,000	
SV	40,862	
H	10,000	
M	0,003	
P	0,002000	

X	242578,712	V. 1 bd T
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	620,000	
RP1	20,000	
RP2	20,000	
SV	6,589	
H	40	
M	0,002000	
P	0,001000	

X	242660,706	V. 2 bd T
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	620,000	
RP1	20,000	
RP2	20,000	
SV	6,589	
H	40	
M	0,002000	
P	0,001000	

X	242772,303	V. 3 bd T
Y	922861,8162	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	6900,000	
SV	49,852	
H	150	
M	0,002	
P	0,001000	

X	242853,719	V. 4 bd T
Y	923033,715	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	6900,000	
SV	49,852	
H	150	
M	0,002	
P	0,001000	

X	242904,674	V. 1 bp R-A
Y	923033,715	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	10,000	
SV	26,670	
H	40	
M	0,001500	
P	0,007000	

X	243127,462	V. 5 bd T
Y	923176,595	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	2000,000	
SV	47,150	
H	100	
M	0,015	
P	0,001500	

X	243116,010	V. 1 bp T
Y	923033,715	
Z	70,153512	
T	101,445128	
R	4000,000	
SV	57,922	
H	100	
M	0,015	
P	0,001500	

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
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABADO E RACCORRO V**

**TRACCIA TO FERROVIARIO
Planimetria di PRG - Tav 5/34**

SCALA: **1 : 1000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPODOC OPERAZIONE INDIRIZZO PROG. REV.

MD1 12 D 26 PF I F0003 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva

