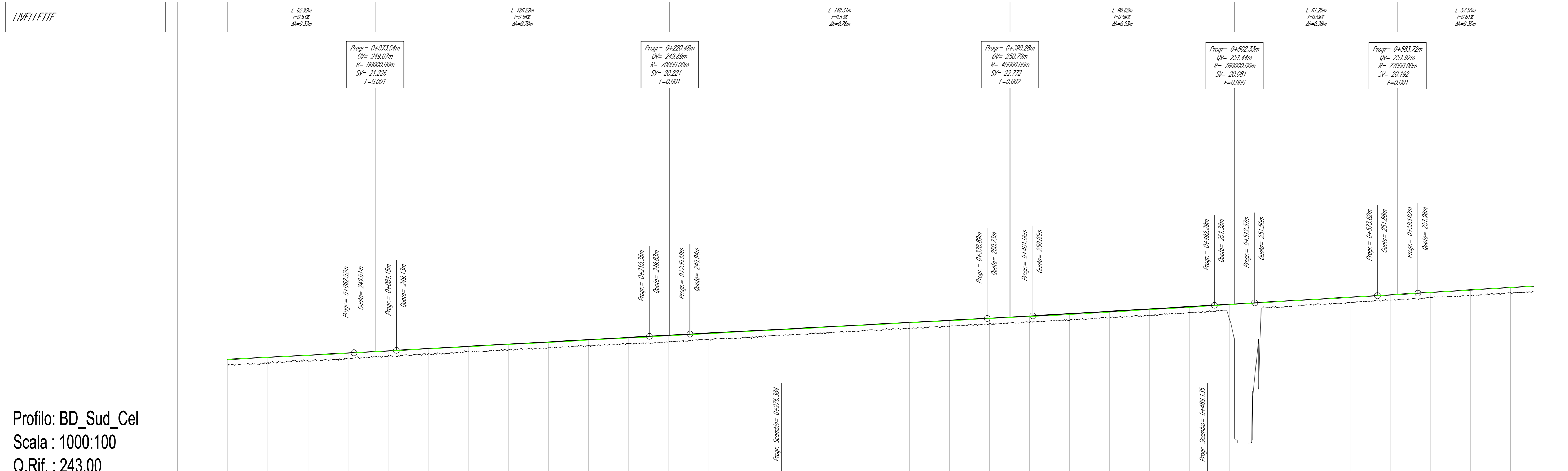


PROFILO LONGITUDINALE ASSE BINARIO DISPARI SUD
(SCALA 1:1000/100)



Profilo: BD_Sud_Cel
Scala: 1000/100
Q.Rif.: 243.00

DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00	0+480.00	0+500.00	0+520.00	0+540.00	0+560.00	0+580.00	0+600.00	0+601.36	
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	11,36		
QUOTE FERRO ESISTENTE																																	
QUOTE PROGETTO																																	
QUOTE TERRENO																																	
DIFFERENZA QUOTE	-0,39	-0,27	-0,39	-0,24	-0,28	-0,25	-0,17	-0,08	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29	-0,29		
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p> $L=32,50m$ $Cl=5,00m$ $R=12000,00m$ $L=140,30m$ $Cl=5,00m$ $R=18000,00m$ $L=36,73m$ $Cl=5,00m$ $R=18000,00m$ $Cl=5,00m$ $L=41,01m$ </p>																																
SOPRAELEVAZIONE FERROVIARIA	0.000																																
VELOCITA'	100 km/ora																																

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

TRACCIATI LINEA

PROFILO LONGITUDINALE BD - TAV. 1/3

SCALA: 1:1000/100

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

NB1D 01 D 26 F7 1F0001 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA		11/03/21		11/03/21		11/03/21		11/03/21

File: NB1D01D26F7F0001001A.DWG