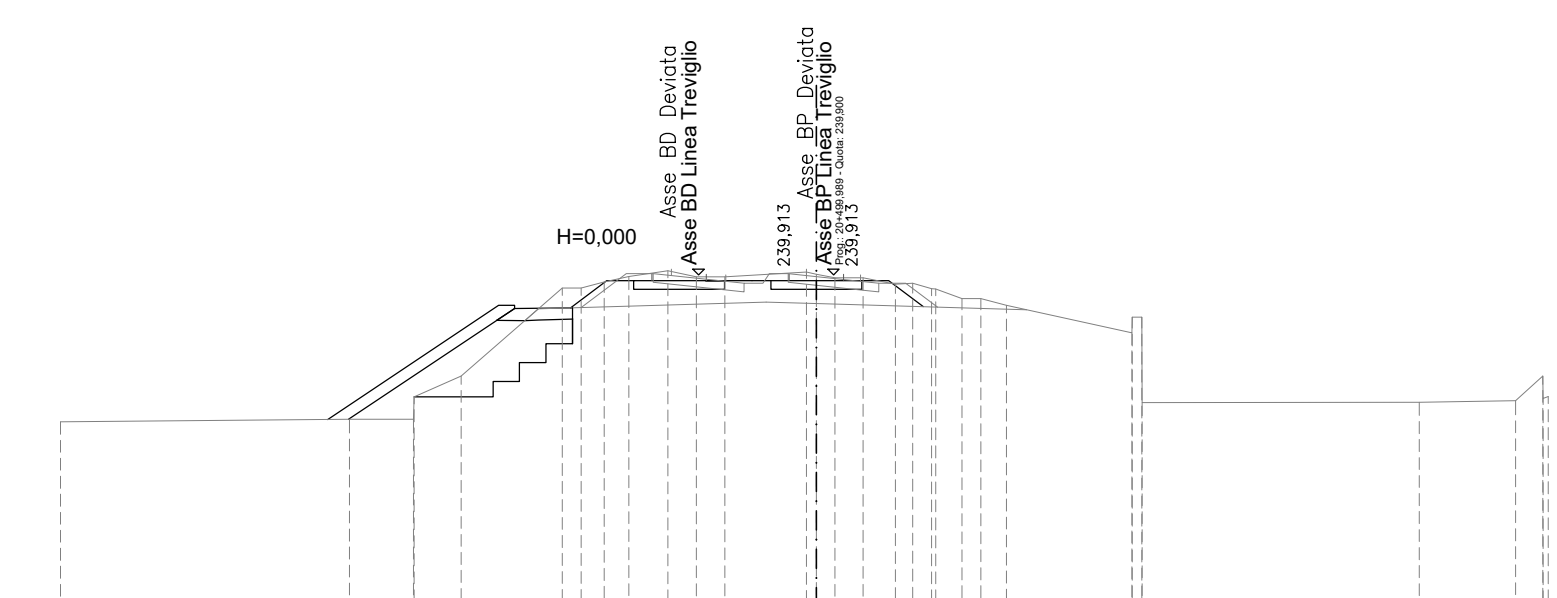


- Per i volumi di scavo delle opere di drenaggio, piazzole, barriere e muri di recinzioni si rimanda ai rispettivi elaborati progettuali.
- Lo scavo il nuovo supercompattato venga posato direttamente al di sopra dello strato di sostituzione terreni o comunque su un corpo del rilevato di spessore inferiore a 60 cm, lo strato di sostituzione terreni dovrà essere sottoposto ad un intervento di costipamento tale da garantire un modulo di deformazione non inferiore a 40 MPa.

SCHEMI E BENTOCHE	
STRADA	0,640 m ²
TRACCIATO	0,000 m ²
SPAZIO A GRADONI	5,000 m ²
RELEVATO	5,977 m ²
TERMINO VEGETALE	3,673 m ²
CORPO STRADALE	5,655 m ²
SUPERCOMPATTATO	5,655 m ²

SEZIONE N° 16
QT. PROG.: 229.913
Prog. km: 20000,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



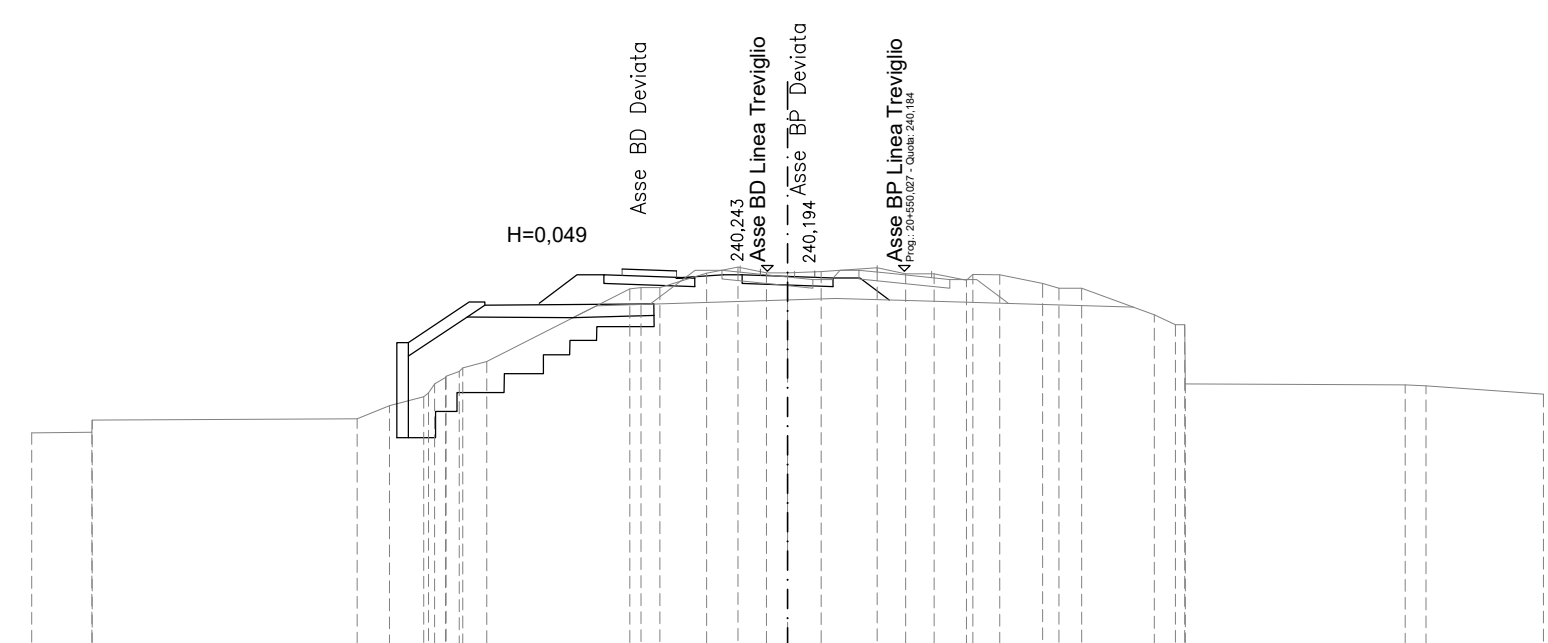
1:200

Qt. rif. 229,000

Quote Progetto	229,000
Quote Terreno	229,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

SCHEMI E BENTOCHE	
STRADA	1,014 m ²
TRACCIATO	0,000 m ²
SPAZIO A GRADONI	4,504 m ²
RELEVATO	8,704 m ²
TERMINO VEGETALE	5,407 m ²
CORPO STRADALE	5,407 m ²
SUPERCOMPATTATO	1,262 m ²

SEZIONE N° 16
QT. PROG.: 240.184
Prog. km: 20000,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



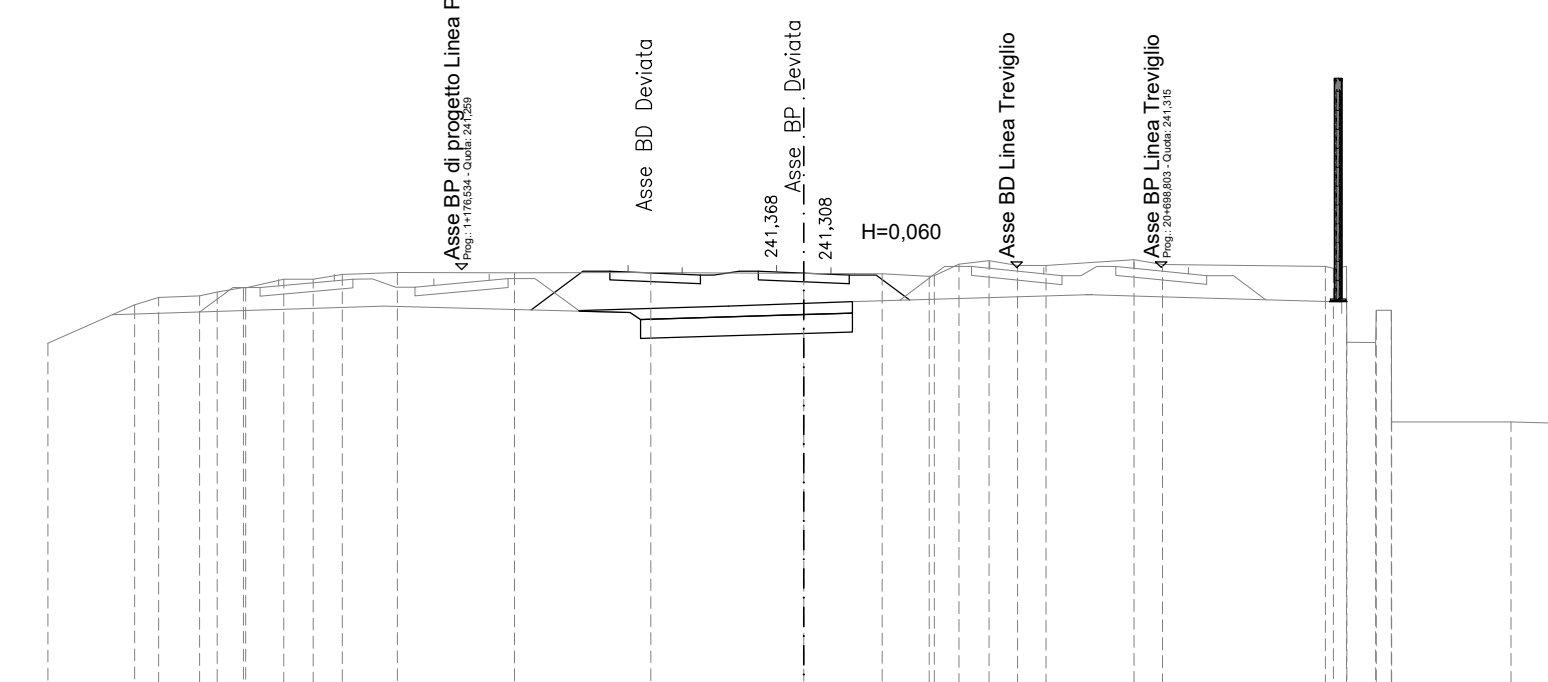
1:200

Qt. rif. 228,000

Quote Progetto	228,000
Quote Terreno	228,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

SCHEMI E BENTOCHE	
STRADA	8,137 m ²
TRACCIATO	3,308 m ²
CORPO STRADALE	1,743 m ²

SEZIONE N° 19
QT. PROG.: 241.308
Prog. km: 20700,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



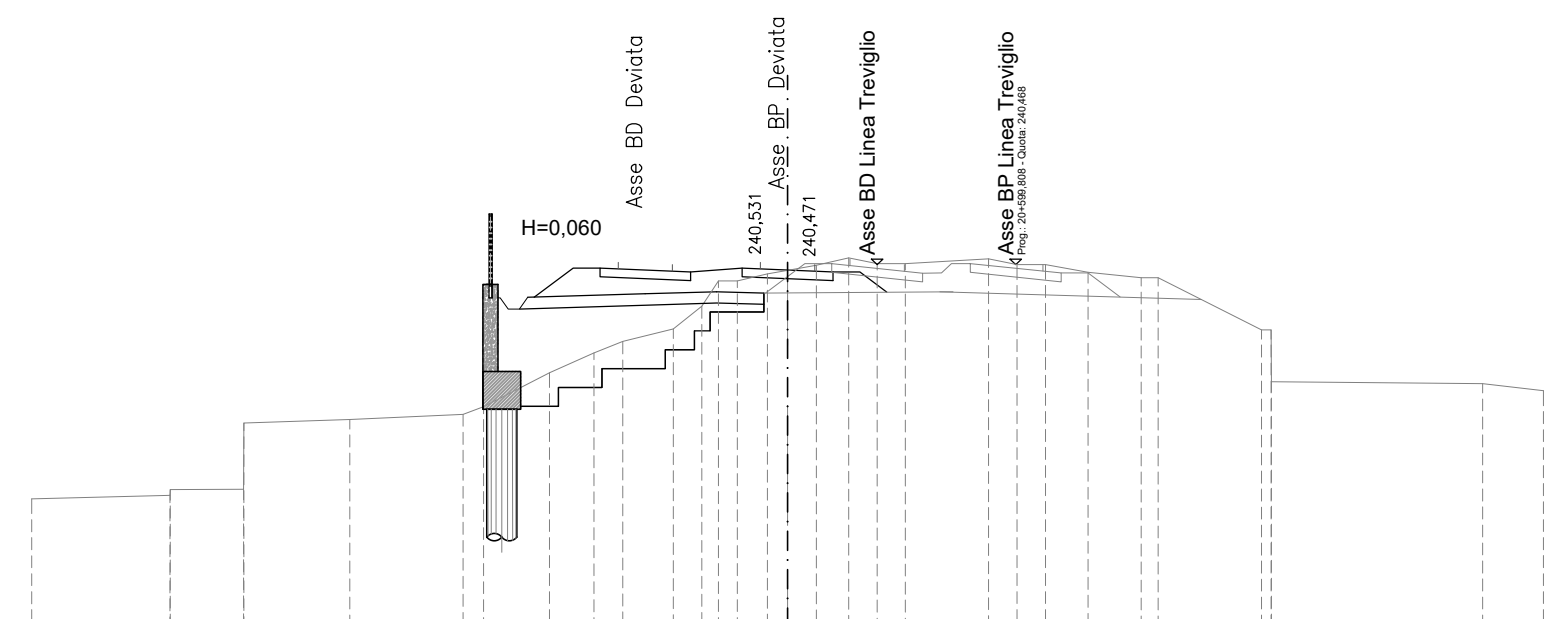
1:200

Qt. rif. 228,000

Quote Progetto	228,000
Quote Terreno	228,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

SCHEMI E BENTOCHE	
STRADA	0,900 m ²
TRACCIATO	6,000 m ²
RELEVATO	9,395 m ²
TERMINO VEGETALE	5,377 m ²
CORPO STRADALE	1,343 m ²
SUPERCOMPATTATO	1,343 m ²

SEZIONE N° 17
QT. PROG.: 240.471
Prog. km: 20000,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



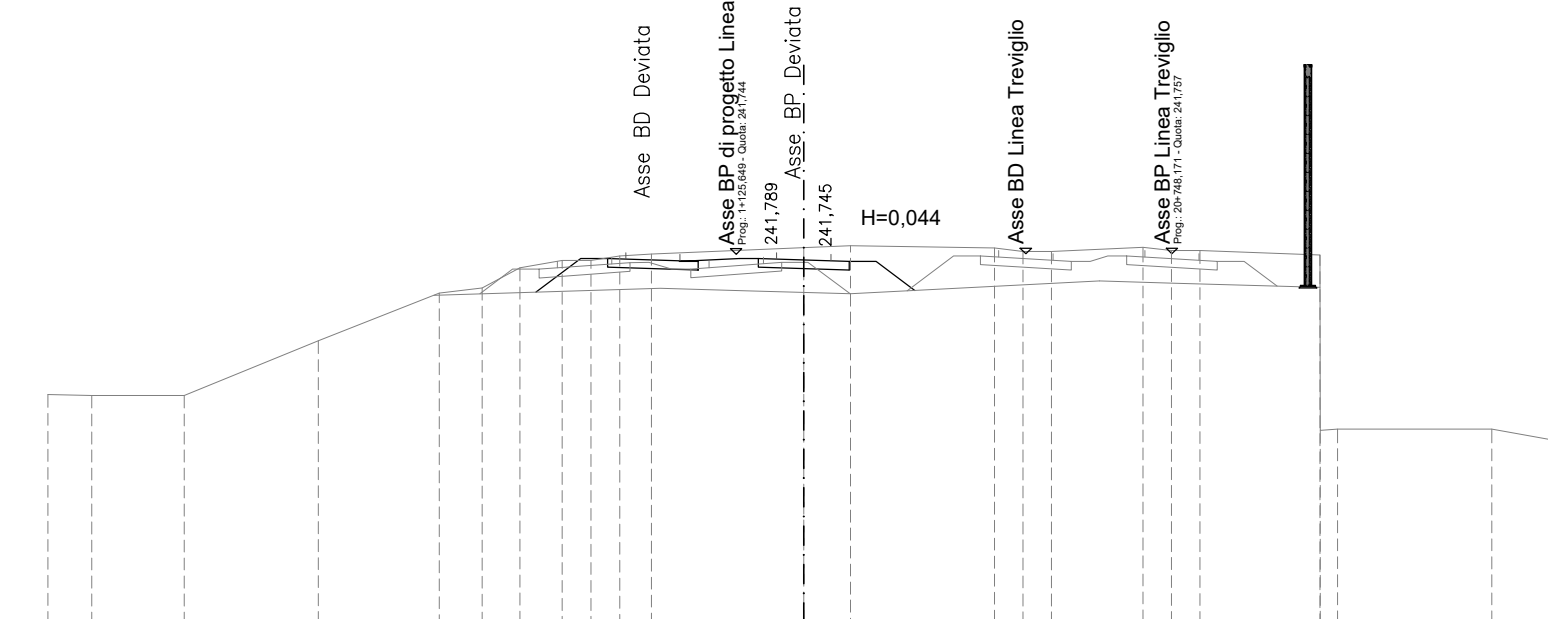
1:200

Qt. rif. 230,000

Quote Progetto	230,000
Quote Terreno	230,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

[sezione oggetto a lavorazioni di solo arriamento]

SEZIONE N° 20
QT. PROG.: 241.746
Prog. km: 20700,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



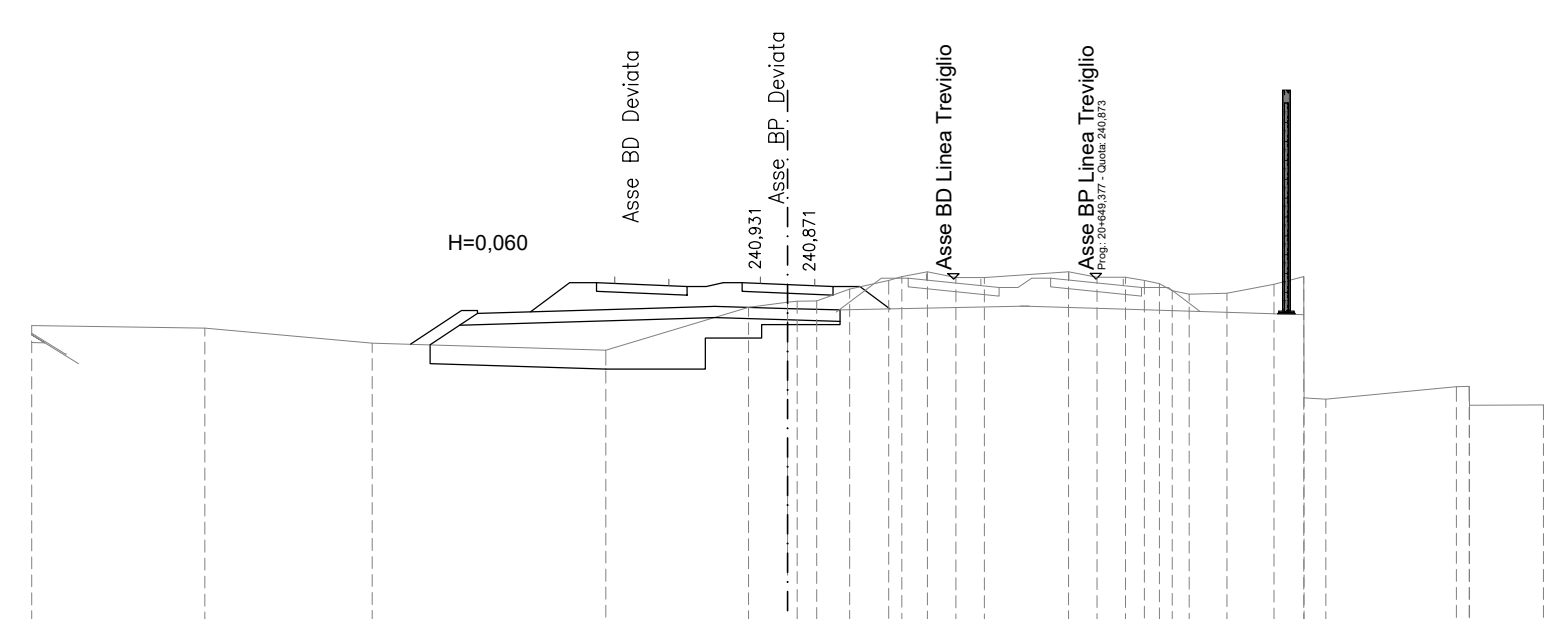
1:200

Qt. rif. 231,000

Quote Progetto	231,000
Quote Terreno	231,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

SCHEMI E BENTOCHE	
STRADA	1,311 m ²
TRACCIATO	6,446 m ²
SPAZIO A GRADONI	3,572 m ²
RELEVATO	9,473 m ²
TERMINO VEGETALE	1,403 m ²
CORPO STRADALE	1,403 m ²
SUPERCOMPATTATO	2,393 m ²

SEZIONE N° 18
QT. PROG.: 240.671
Prog. km: 20000,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



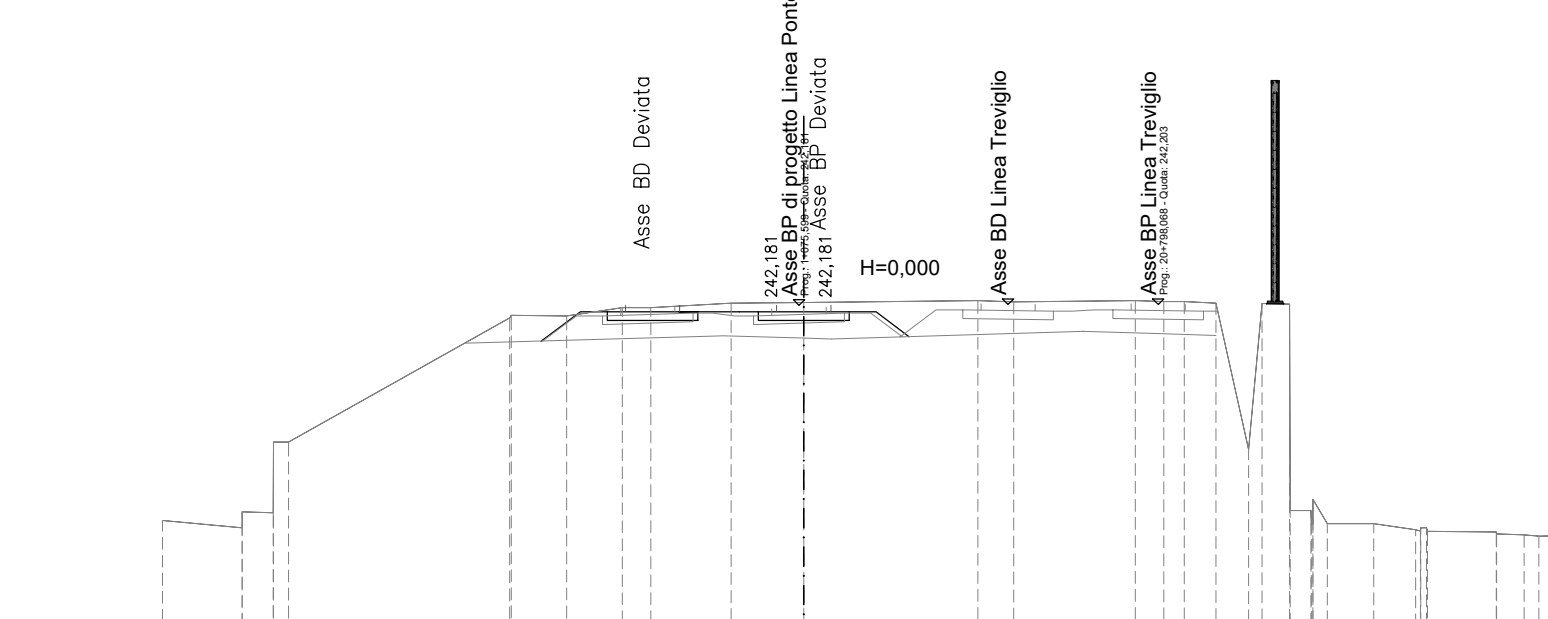
1:200

Qt. rif. 229,000

Quote Progetto	229,000
Quote Terreno	229,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

[sezione oggetto a lavorazioni di solo arriamento]

SEZIONE N° 21
QT. PROG.: 242.181
Prog. km: 20000,000
Dat. prec.: 50,000
Dat. succ.: 50,000



1:200

Qt. rif. 231,000

Quote Progetto	231,000
Quote Terreno	231,000
Dist. Parz. Progetto	5,000
Distanze Progetto	
Distanze Terreno	

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELLO

LOTTO 9: Opere Civili e Impianti Tecnologici di Piazzole per il completamento del raddoppio della linea Ponte SP - Bergamo e per lo spostamento provvisorio della linea Treviglio - Bergamo.

CORPO STRADALE FERROVIARIO
Sezioni trasversali deviate provvisoria linea Treviglio - Bergamo

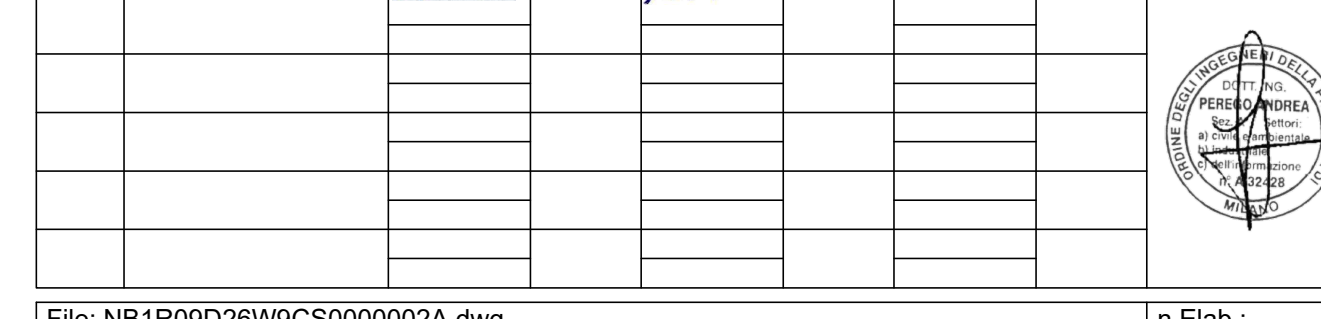
SCALA:

1:200

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

NB1R 09 D 26 W9 CS0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Emissione esecutiva	[Firma]	Febbraio 2013	[Firma]	Febbraio 2013	[Firma]	Febbraio 2013	A. Parigi	Febbraio 2013



File: NB1R09D26W9CS000002A.dwg

n. Elab.: