

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 1
Progressiva: 0+000,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,67	-4,69	4,87	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,83	11,86	11,86
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO				
QUOTE PROGETTO				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	1,50	0,00	0,00
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	1,15	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,75	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,25	0,00	0,00
FISSI DI CURSA	0,00	0,00	0,00

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 2
Progressiva: 0+050,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,84	11,84	11,86
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,34	16,34	16,34
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	2,87	111,31	111,31
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	1,24	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	20,25	20,25
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 3
Progressiva: 0+100,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	2,87	146,37	146,37
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	1,24	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	20,25	20,25
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 4
Progressiva: 0+150,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	2,87	146,37	146,37
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	1,24	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	20,25	20,25
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 5
Progressiva: 0+200,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	2,87	146,37	146,37
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	1,24	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	20,25	20,25
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 6
Progressiva: 0+246,95
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

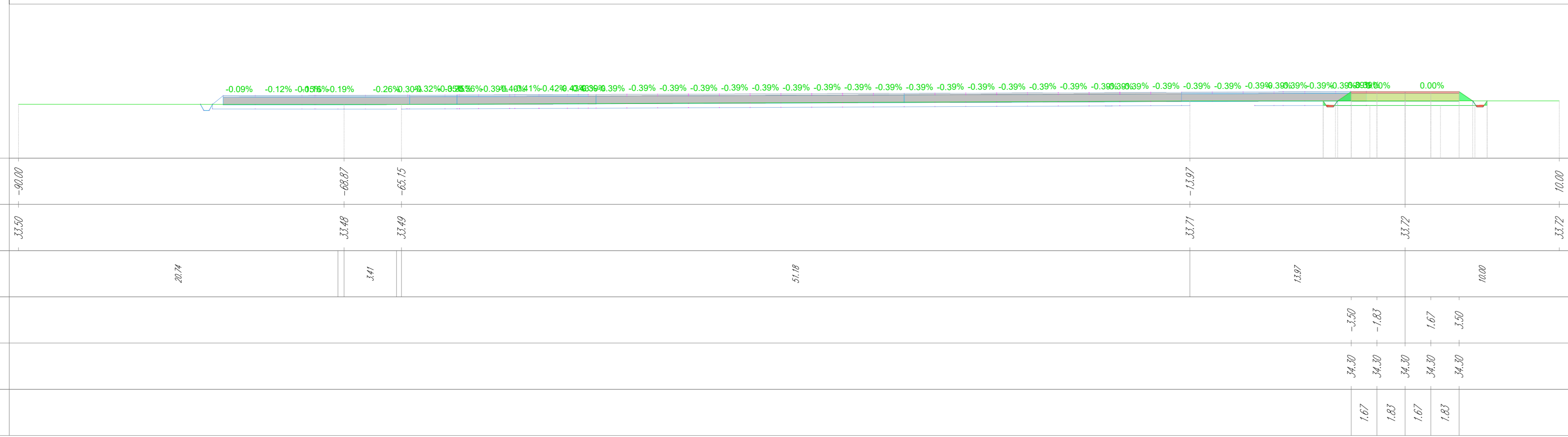


Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	0,57	76,87	76,87
SCOPPIO	0,11	1,57	1,57
RIPIANCO	0,57	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	10,67	10,67
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 7
Progressiva: 0+300,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	



Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	1,50	188,14	188,14
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	0,00	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	10,67	10,67
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 8
Progressiva: 0+350,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	



Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	1,50	188,14	188,14
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	0,00	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	10,67	10,67
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 9
Progressiva: 0+400,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

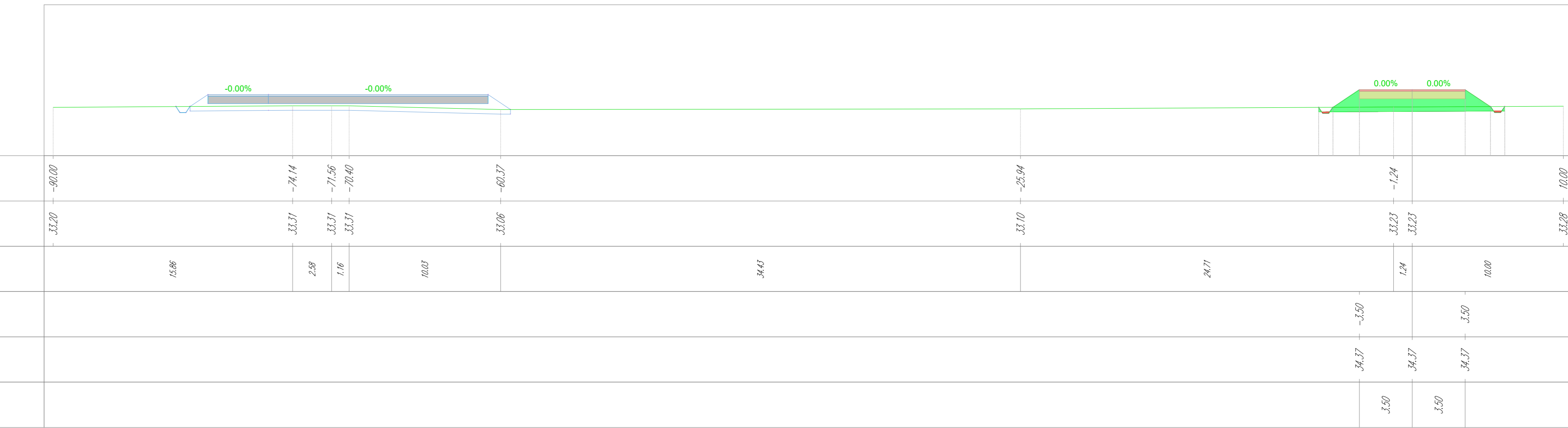


Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	1,50	188,14	188,14
SCOPPIO	0,00	0,00	0,00
RIPIANCO	0,00	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	1,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	0,10	10,67	10,67
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

TRACCIATO - ASSE RTN
Sezione 10
Progressiva: 0+450,00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30,00

PROGRESSIVE TERRENO	-4,69	-4,69	0,00	0,00
QUOTE TERRENO	11,87	11,87	11,87	11,87
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00
PROGRESSIVE PROGETTO		-1,50	0,00	1,50
QUOTE PROGETTO		16,37	16,37	16,37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1,50	1,50	

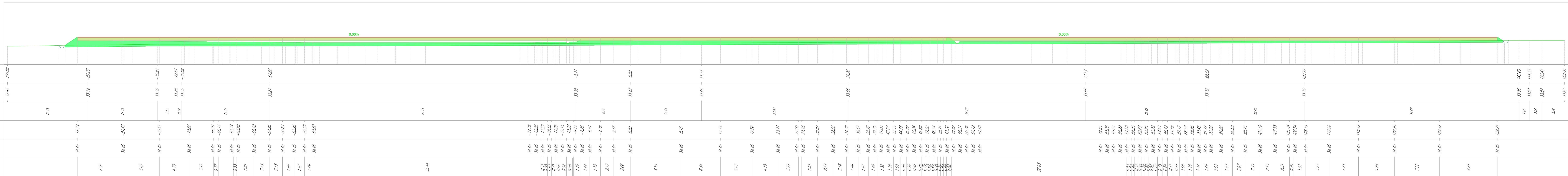


Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Con. (m ³)
SCOPPIO	69,30	1482,77	1482,77
SCOPPIO	0,00	1,57	1,57
RIPIANCO	0,00	0,00	0,00
FONDAZIONE C/P	11,50	0,00	0,00
MET. SERRAMENTI	20,70	408,15	408,15
FISSI DI CURSA	0,00	0,12	0,12

COMMITENTE: Greendream1 S.r.l.

STUDIO DI PROGETTAZIONE: wood. SCM INGENIERIA

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE

Tav.06
Studio piano-altimetrico - Sezioni - Stazione RTN (Sez. 1-10)

Questo documento è di proprietà di Greendream1 S.r.l. e il detentore certificato che il documento è stato ricevuto integralmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere seguito da specifica autorizzazione da parte di Greendream1 S.r.l.

CAD FILE NAME: 841x1500