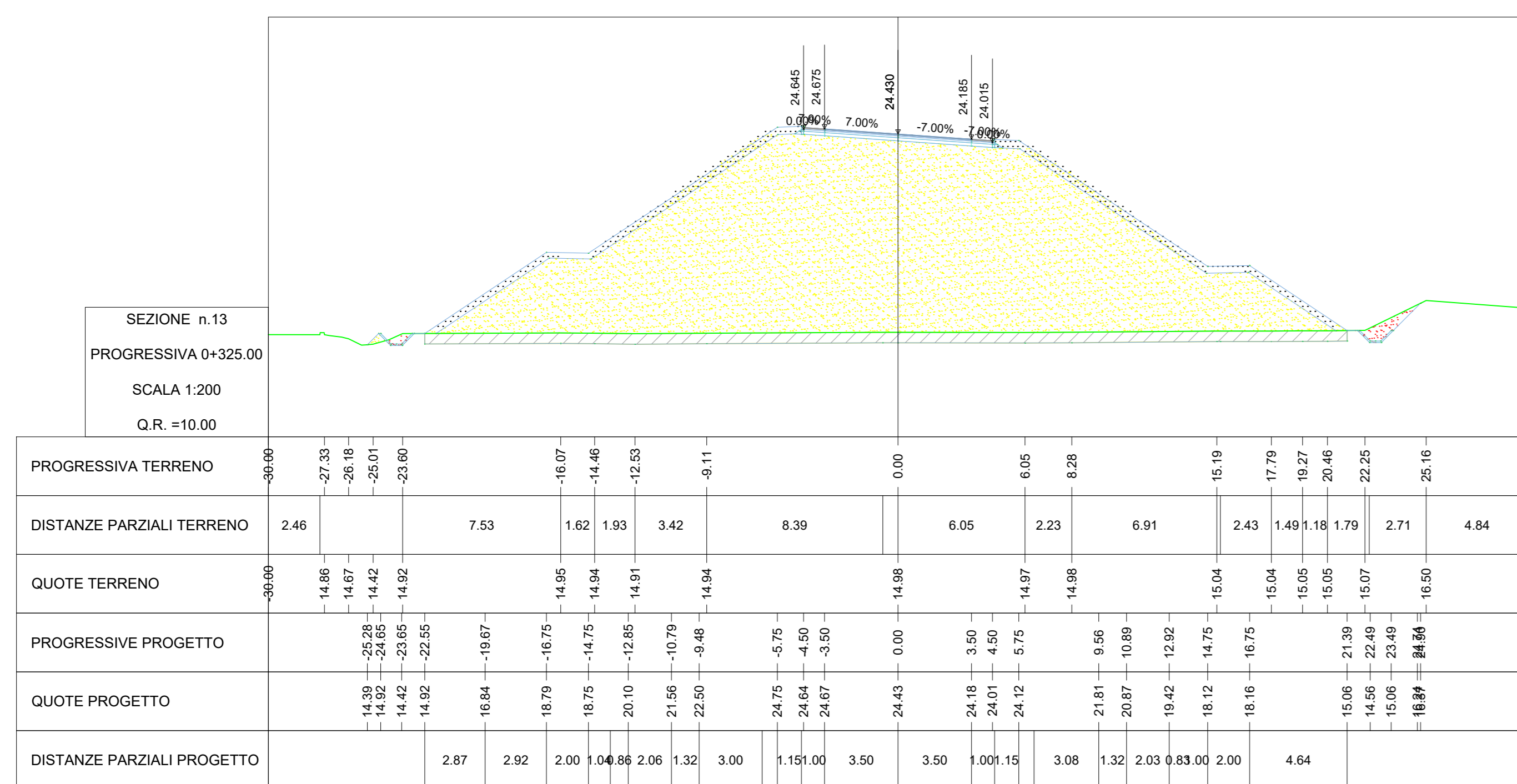


Volume Totale Sez. Km 0+300.00	
Area di Scavo mq	1.32
Area di Riporto mq	205.20
Volume di Scavo mc	32.88
Volume di Riporto mc	4478.67
Volume Cumulato di Scavo mc	330.40
Volume Cumulato di Riporto mc	12677.16
Volume Netto mc	-12146.76

Inerbimento scarpate Sez. Km 0+300.00	
Area mq	10.24
Volume mc	238.44
Volume Cumulato mc	923.93

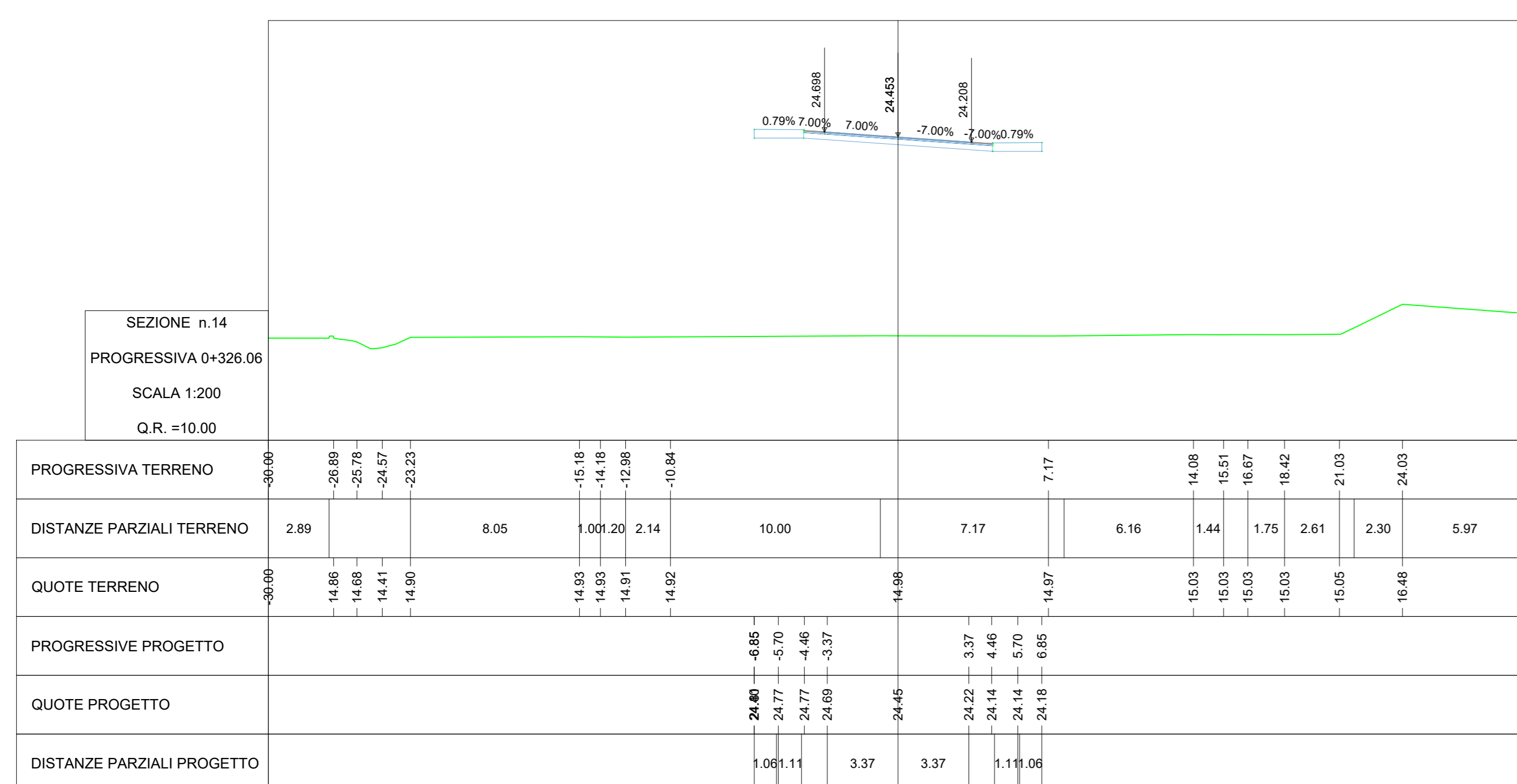
Scalco piano di posa Sez. Km 0+300.00	
Area di Scalco mq	20.54
Volume di Scalco mc	488.58
Volume Cumulato di Scalco mc	2722.46



Volume Totale Sez. Km 0+325.00	
Area di Scavo mq	1.98
Area di Riporto mq	348.44
Volume di Scavo mc	40.23
Volume di Riporto mc	5679.92
Volume Cumulato di Scavo mc	370.63
Volume Cumulato di Riporto mc	18356.19
Volume Netto mc	-17785.55

Inerbimento scarpate Sez. Km 0+325.00	
Area mq	14.14
Volume mc	305.18
Volume Cumulato mc	1229.11

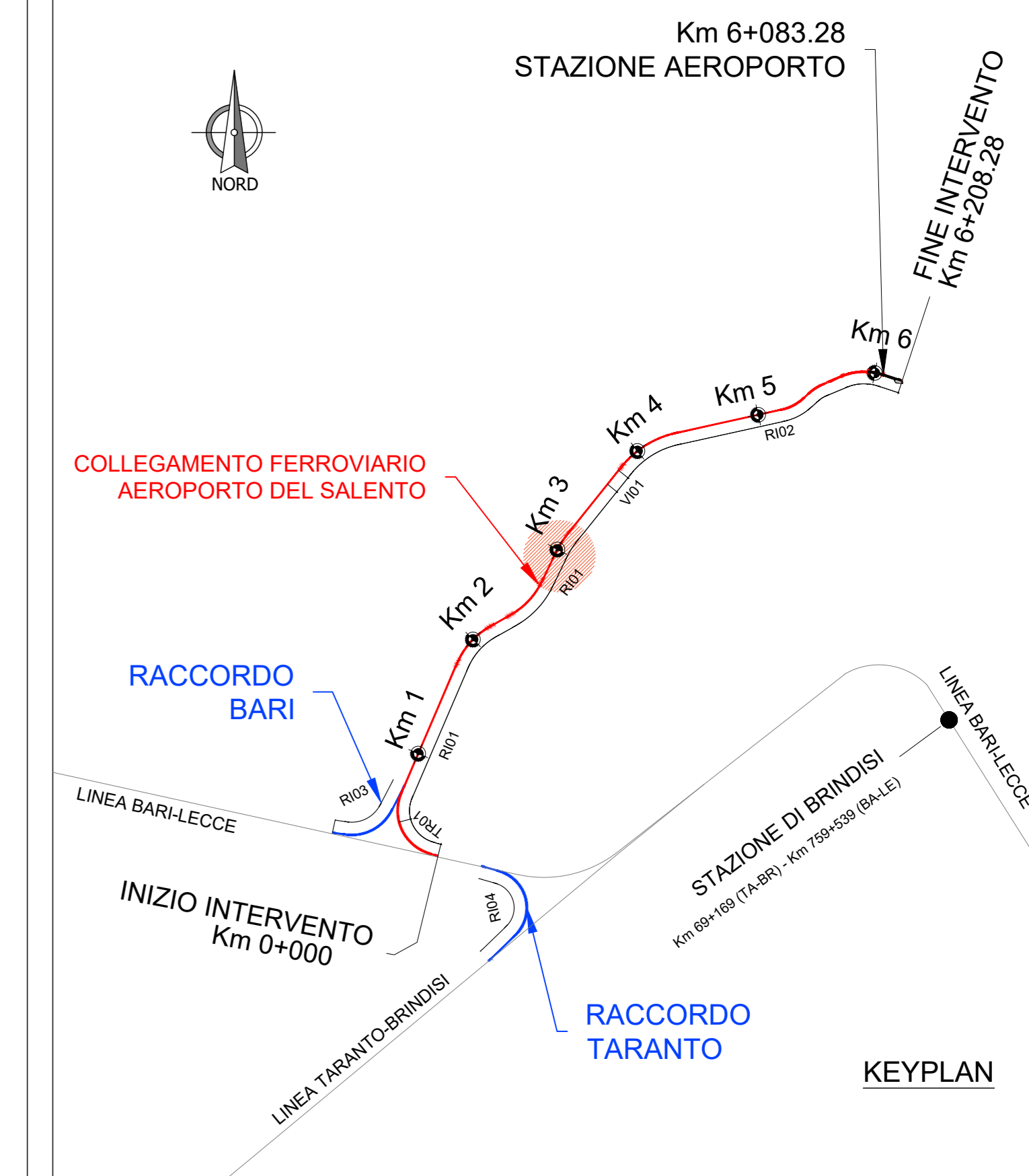
Scalco piano di posa Sez. Km 0+325.00	
Area di Scalco mq	21.96
Volume di Scalco mc	531.84
Volume Cumulato di Scalco mc	3254.30



Volume Totale Sez. Km 0+326.06	
Area di Scavo mq	0.00
Area di Riporto mq	0.00
Volume di Scavo mc	1.04
Volume di Riporto mc	131.16
Volume Cumulato di Scavo mc	371.67
Volume Cumulato di Riporto mc	18487.34
Volume Netto mc	-17915.67

Inerbimento scarpate Sez. Km 0+326.06	
Area mq	0.00
Volume mc	7.47
Volume Cumulato mc	1236.58

Scalco piano di posa Sez. Km 0+326.06	
Area di Scalco mq	0.00
Volume di Scalco mc	11.59
Volume Cumulato di Scalco mc	3265.89



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI

VIABILITA' - NV05 - Viabilità Adeguamento SC105

Sezioni trasversali - Tavola 4 di 10

SCALA: 1:200

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

IA7K 00 D 10 W9 NV0500 004 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P.Luciani	Feb-2020	L. Di Lorenzo	Feb-2020	T.Pacelli	Feb-2020	L. Bar...	Feb-2020
B	Emissione Esecutiva	P.Luciani	Feb-2020	L. Di Lorenzo	Feb-2020	T.Pacelli	Feb-2020		
C	Emissione Esecutiva	P.Luciani	Mar-2020	L. Di Lorenzo	Mar-2020	T.Pacelli	Mar-2020		

File: IA7K00D10W9NV050004C.dwg n. Etab.: