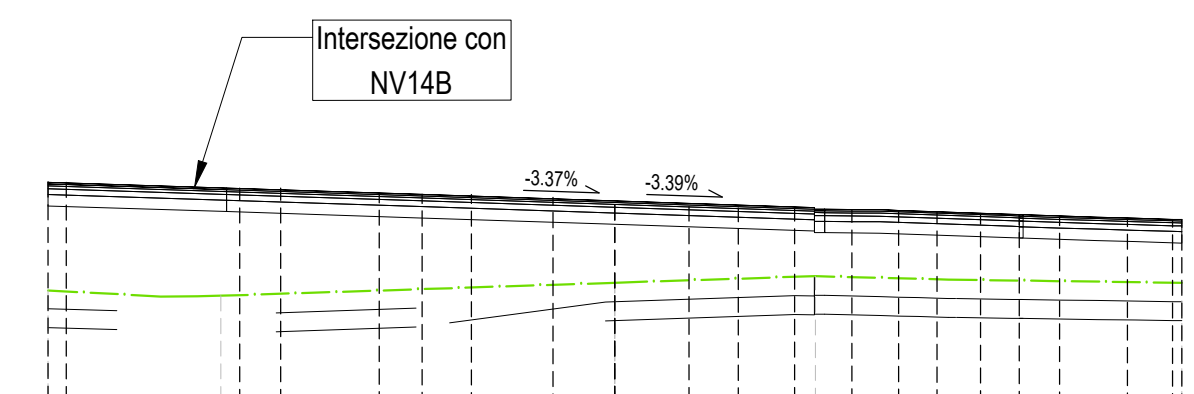


Tracciato: TR-A\_NV14C  
 Sezione 7  
 Progressiva: 0+119,08  
 Scala: 1:200  
 Quota di Riferimento: 10,00



QUOTE TERRENO	15,00	12,94	15,65	12,80	15,40	13,14	15,16	13,32	15,00	13,14
PROGRESSIVE TERRENO	15,00	12,94	15,65	12,80	15,40	13,14	15,16	13,32	15,00	13,14
QUOTE PROGETTO	15,64	15,80	15,65	15,94	15,52	15,49	15,40	15,21	15,00	14,82
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		4,24								
PROGRESSIVE PROGETTO	15,00	14,52	9,92	8,94	8,52	8,10	7,63	7,00	6,26	5,00
DIFFERENZA QUOTE	2,67	-2,862	-2,73	-3,14	-3,02	-3,01	-2,42	-2,311	-1,63	-1,67

MOVIMENTI TERRA Prog: 1+19,08			
Area di stero			0,00 m <sup>2</sup>
Area di riporto			48,78 m <sup>2</sup>
Volume stero			0,00 m <sup>3</sup>
Volume riporto			544,37 m <sup>3</sup>
Volume stero cumulado			275,89 m <sup>3</sup>
Volume riporto cumulado			649,43 m <sup>3</sup>
Volume netto			-373,54 m <sup>3</sup>
MATERIALE			
	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	8,421 m <sup>2</sup>	146,53 m <sup>3</sup>	426,22 m <sup>3</sup>
Anticappellere	8,421 m <sup>2</sup>	146,53 m <sup>3</sup>	426,22 m <sup>3</sup>
Bonifica	10,087 m <sup>2</sup>	137,19 m <sup>3</sup>	399,37 m <sup>3</sup>
TERRENO VEGETALE			
	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0,000 m <sup>2</sup>	21,72 m <sup>3</sup>	123,75 m <sup>3</sup>
SOVRASTRUTTURA			
	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0,000 m <sup>2</sup>	1,59 m <sup>3</sup>	18,80 m <sup>3</sup>
Binder	0,000 m <sup>2</sup>	1,98 m <sup>3</sup>	23,50 m <sup>3</sup>
Base	0,000 m <sup>2</sup>	3,17 m <sup>3</sup>	37,60 m <sup>3</sup>
Fondazione	0,000 m <sup>2</sup>	5,89 m <sup>3</sup>	70,49 m <sup>3</sup>
Supercompattato	0,000 m <sup>2</sup>	11,90 m <sup>3</sup>	140,99 m <sup>3</sup>
MANUFATTI			
	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0,000 m <sup>2</sup>	0,00 m <sup>3</sup>	19,16 m <sup>3</sup>
Magnone Cunetta	0,000 m <sup>2</sup>	0,00 m <sup>3</sup>	8,09 m <sup>3</sup>
Corbello	0,000 m <sup>2</sup>	0,37 m <sup>3</sup>	2,44 m <sup>3</sup>
Quantità Fossati di Guardia			
	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DV	0,00	2,00	18,76
Scavo Fossati DV	0,00	7,48	76,69
Rivestimento SX	0,00	2,00	18,76
Scavo Fossati SX	0,00	8,27	77,53

COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
 DIREZIONE INVESTIMENTI  
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:  
**ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  
**AD AGOSTINO**  
 CONTROLLOVING  
 MANDATARIA

**ATLANTE**  
 MANDANTI

PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYV pro**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

NV14 - Viabilità minore di ricucitura - da km 19+300 a km 20+050  
 SEZIONI TRASVERSALI  
 TRATTO C (NV14C) - Tav. 2 di 2

APPALTATORE: **AD AGOSTINO**  
 PROGETTAZIONE: **HYV pro**  
 SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO.DOC. OPERAZIONE/PLA. PROGR. REV.  
 L10B 02 E ZZ W9 NV1400 030 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Revisione esecuta	A. Cristofari	12/12/2022	C. Fenucci	14/12/2022	R. Fenucci	16/12/2022	M. Fenucci	20/12/2022
B	Revisione per Rev. NV14 NV1400001/16	A. Cristofari	01/06/2023	C. Fenucci	05/06/2023	R. Fenucci	07/06/2023	M. Fenucci	09/06/2023
C	Revisione per Rev. LUP	A. Cristofari	27/08/2023	C. Fenucci	29/08/2023	R. Fenucci	02/09/2023	M. Fenucci	04/09/2023