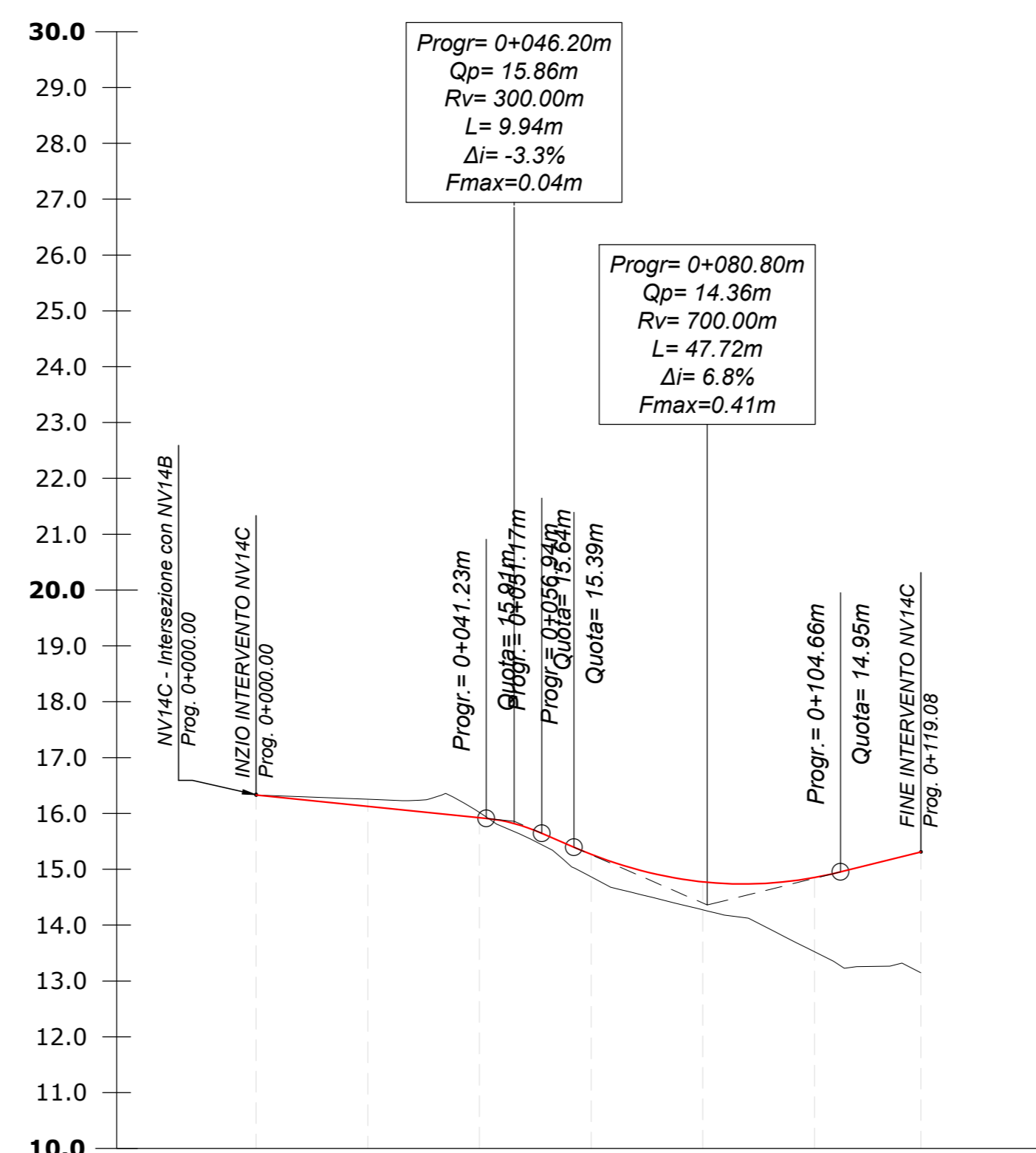


PROFILO LONGITUDINALE NV14C - SCALA 1:1000 / 1:100

LIVELLETTA	L = 46.20 m j = -1.02% Δh = -0.42 m	L = 34.60 m j = -4.34% Δh = -0.25 m	L = 38.28 m j = 2.48% Δh = 0.36 m
------------	---	---	---



Profilo: VISTA-PRO\_NV14C  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : 10.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7
QUOTE TERRENO	16.33	16.25	16.02	14.87	14.27	13.52	13.14
QUOTE PROGETTO	16.33	16.13	15.92	15.27	14.77	14.85	15.31
DIFFERENZA QUOTE	0.00	0.13	0.09	0.40	0.50	1.33	2.17
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+080.00	0+080.00	0+100.00	0+190.08
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	19.08	
ANDAMENTO CIGLI SX DX							
DISTANZE ETOMETRICHE							
ANDAMENTO PLANIMETRICO							
DIAGRAMMA DI VELOCITA'							

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

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

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** CONTROLSONI **ASSAAT** **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** **pro**

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

NV14 - Viabilità minore di ricicatura da km 17+625 a km 20+050  
Tratto C (NV14C)

APPALTATORE: **AD AGOSTINO CONTROLSONI**  
PROGETTAZIONE: **ASSAAT**  
SCALA: 1:1000/1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERAZIONE/CIPLINA PROGR. REV.

**L10B 02 E ZZ F7 NV1400 006 B**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Elaborazione	A. Cristofari	12/12/2022	C. Focchini	14/12/2022	R. Focchini	18/12/2022	M. Focchini	09/01/2023
B	Revisione per Rev. LIB-PI-00000209	A. Cristofari	01/06/2023	C. Focchini	05/06/2023	R. Focchini	07/06/2023		

File: L10B02EZZF7NV1400006B n. Elab.: