

KEY-PLAN

LEGENDA

- OPERE ESISTENTI
- OPERE IN COSTRUZIONE
- OPERE IN DEMOLIZIONE
- STRADA DI ACCESSO VVFF SU AREE RFI
- STRADA DI ACCESSO VVFF A CARICO DI TERALP
- ACCESSI DI SICUREZZA AREE RFI

PROFILO LONGITUDINALE

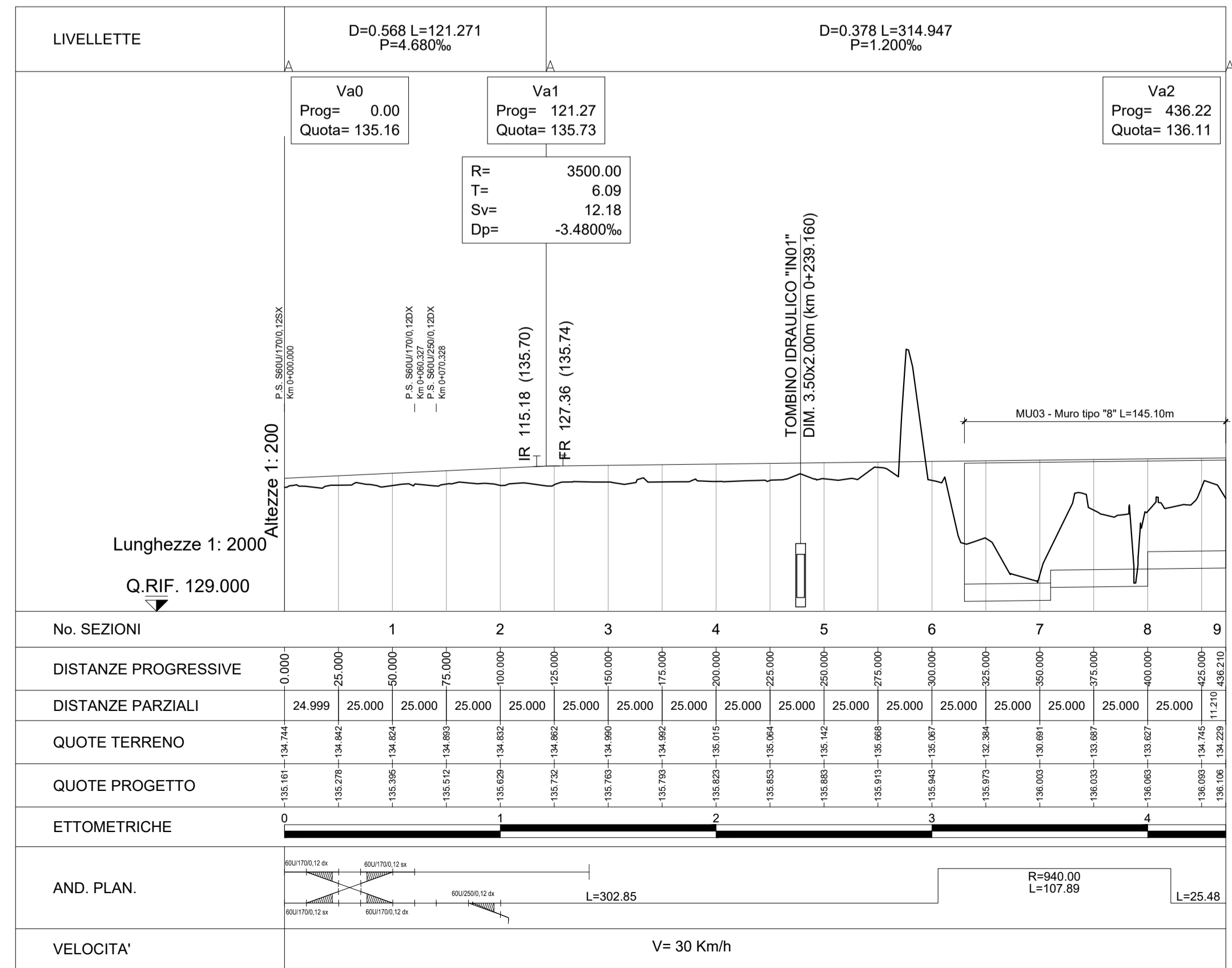


TABELLE DI TRACCIAMENTO

BRESCIA SCALO - ASTA 350m V_PLAN A350-01			BRESCIA SCALO - ASTA 350m V_PLAN A350-02			BRESCIA SCALO - ASTA 350m V_PLAN A350-03		
X	1592113.921	Azin	1591777.156	Azin	321.4616g	X	1591775.649	
Y	5043063.855		5043181.890	Azin	328.7687g	Y	5043216.599	
Azin	321.4616g					Azin	328.7687g	
R(m)	940.000	V(kmh)	30					
Sv(m)	107.893	Lb(m)	0					
Alfa	7.3071g	H(mm)	0					
Alfatot	7.3071g							
Tarco	54.006							
BRESCIA SCALO - ASTA 350m V_ALT 01			BRESCIA SCALO - ASTA 350m V_ALT 02			BRESCIA SCALO - ASTA 350m V_ALT 03		
PR	0.000		PR	121.271		PR	436.218	
QV	135.161		QV	135.729		QV	136.106	
Pe			Pe	-0.00468				
Pu			Pu	0.00120				
DP			DP	-0.00348				
R			R	3500.000				
T			T	6.09				
F			F	0.000				
Pr_I			Pr_I	115.18				
Pr_f			Pr_f	127.36				

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA DI 2° FASE
LINEA A.V. /A.C. MILANO - VERONA
NODO DI BRESCIA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
Plano-profilo di progetto - asta L=350m
SCALA: 1:2000/200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IN0Y 10 F 10 L6 IF0001 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	L.Dinelli	Ottobre 2020	[Firma]	Ottobre 2020	[Firma]	Ottobre 2020	Ottobre 2020