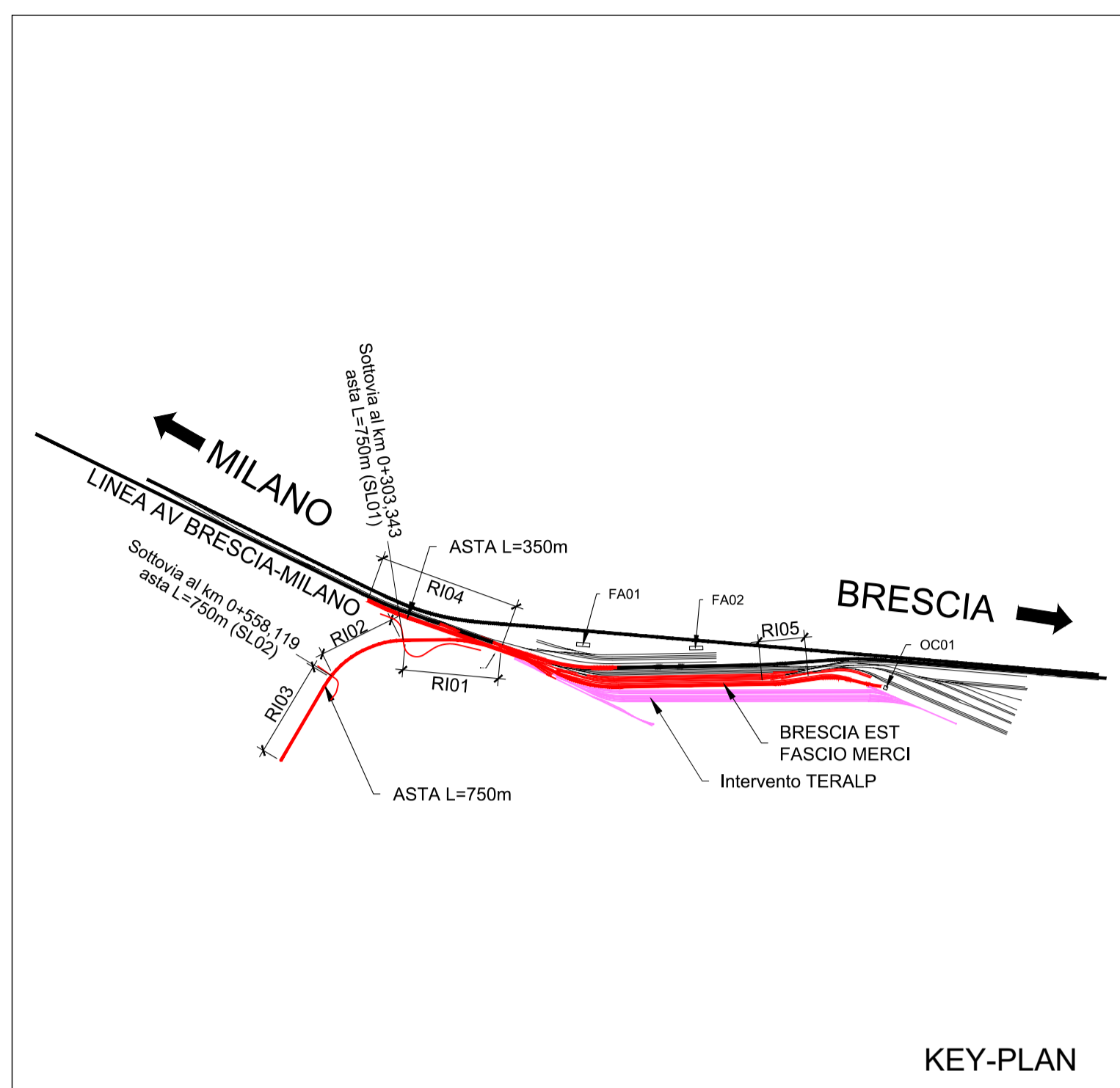


#### TABELLE DI TRACCIAMENTO

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		X	1591777.156	Azin	321.4616g	X	1591705.649
Y	5043063.855		Y	5043181.890	Azin	328.7687g	Y	5043216.599
Azin	321.4616g		R(m)	940.000	Vj(mm/h)	30	Azin	328.7687g
			Sv(m)	107.893	Lr(m)	0		
			Alfa	7.3071g	m(m)	0		
			Alfatot	7.3071g	H(mm)	0		
			Tarco	54.006				

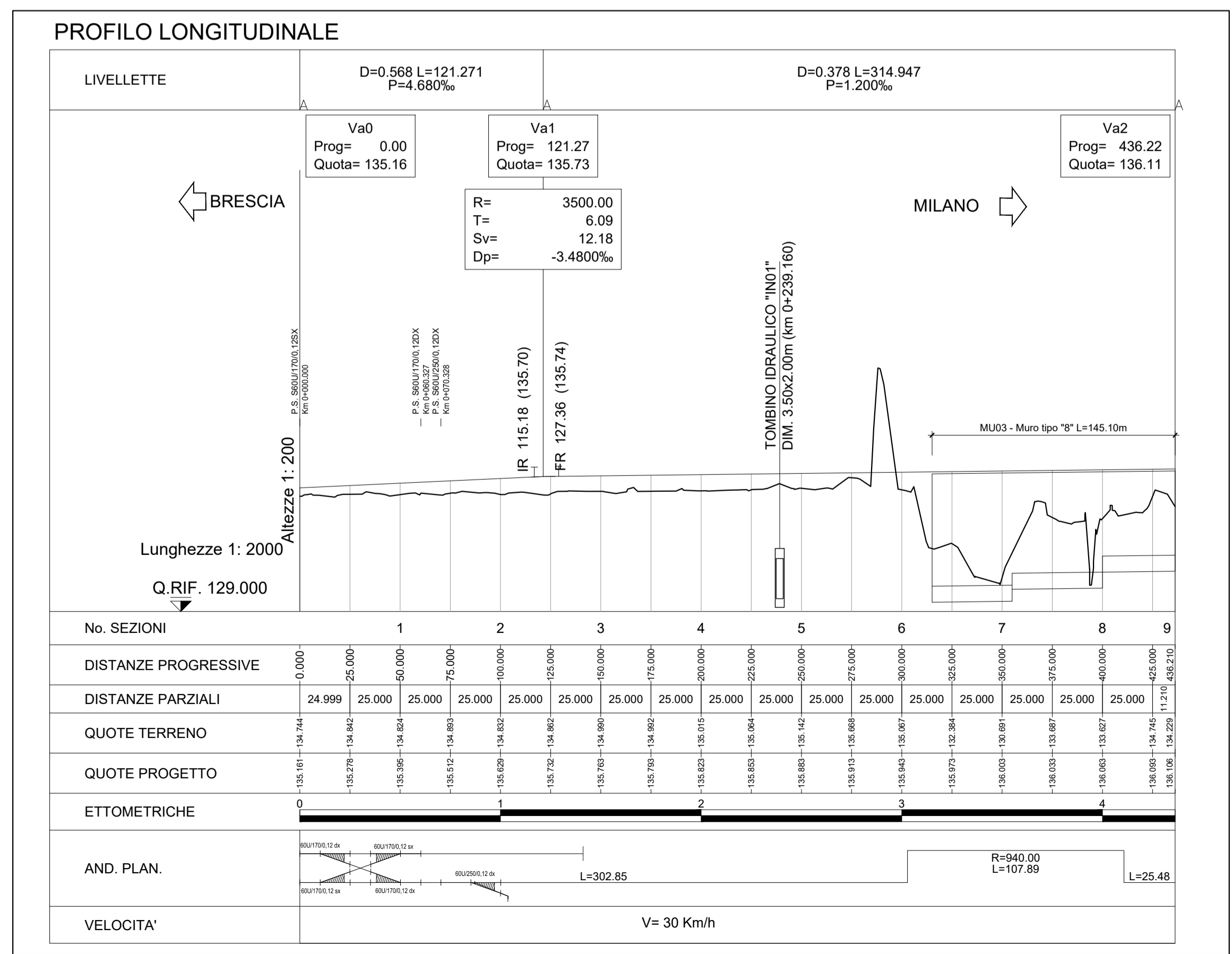
  

BRESCIA SCALO - ASTA 350m V ALT 01		BRESCIA SCALO - ASTA 350m V ALT 02		BRESCIA SCALO - ASTA 350m V ALT 03	
PR	0.000	PR	121.271	PR	436.218
QV	135.161	QV	135.729	QV	136.106
		Pe	-0.00468		
		Pu	0.00120		
		DP	-0.00348		
		R	3500.000		
		T	6.09		
		F	0.000		
		Pr_l	115.18		
		Pr_f	127.36		



#### 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



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 su cartografia - asta L=350m

SCALA:  
**1:2000/200**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0Y	10	F	10	L6	IF0001	001	A

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

G. Ingrassia  
COORDINAMENTO E INGEGNERIA DI SISTEMA  
Det. Ing. GIULIANA INGRASSIA  
[Signature]

n. Elab.:

File: IN0Y10F10L6IF0001001A.dwg