

**TRACCIAMENTO BD**

Asse	MC	Curva	R	L	Pi	Q	h	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>
Asse MC-Curve 1	1	1	1000	100	0+000	0	0	0	0
Asse MC-Curve 2	1	2	1000	100	0+100	0	0	0	0
Asse MC-Curve 3	1	3	1000	100	0+200	0	0	0	0
Asse MC-Curve 4	1	4	1000	100	0+300	0	0	0	0
Asse MC-Curve 5	1	5	1000	100	0+400	0	0	0	0
Asse MC-Curve 6	1	6	1000	100	0+500	0	0	0	0
Asse MC-Curve 7	1	7	1000	100	0+600	0	0	0	0
Asse MC-Curve 8	1	8	1000	100	0+700	0	0	0	0
Asse MC-Curve 9	1	9	1000	100	0+800	0	0	0	0
Asse MC-Curve 10	1	10	1000	100	0+900	0	0	0	0

**LEGENDA PLANIMETRIA**

- NORD
- PROGRESSIVA KM
- DIREZIONE
- ASSE BINARI DI PROGETTO
- MARCIAPIEDE
- VERTICE ALTIMETRICO
- VERTICE PLANIMETRICO
- PROGETTO
- DEMOLIZIONI
- PROTEZIONE SPONDALE AL PIEDE DEL RILEVATO
- PROTEZIONE SPONDALE AL PIEDE DEL MURO

**LEGENDA PROFILO**

- TERRENO
- LIVELLETTA DI PROGETTO
- COMPONENTE IDRAULICA
- STRUTTURE

h DIFFERENZA DI QUOTA TRA VERTICI ALTIMETRICI SUCCESSIVI [m]      PROGRESSIVA E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE  
 L LUNGHEZZA LIVELLETTA [m]      L LUNGHEZZA RETTIFILLO PLANIMETRICO [m]  
 i PENDENZA LIVELLETTA [%]      Pr RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]  
 Pr PROGRESSIVA [m]      Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]  
 Qv QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]      Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]  
 R RAGGIO RACCORDO VERTICALE [m]      CL SVILUPPO CLOTOIDE [m]  
 Fr FRECCIA VERTICALE [m]  
 L SVILUPPO RACCORDO ALTIMETRICO [m]

COMMITTENTE: **RFI**  
**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

DIREZIONE TECNICA  
 U.O. COORDINAMENTO DI SISTEMA E PFTE

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**  
 POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA  
 RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-ALBACINA

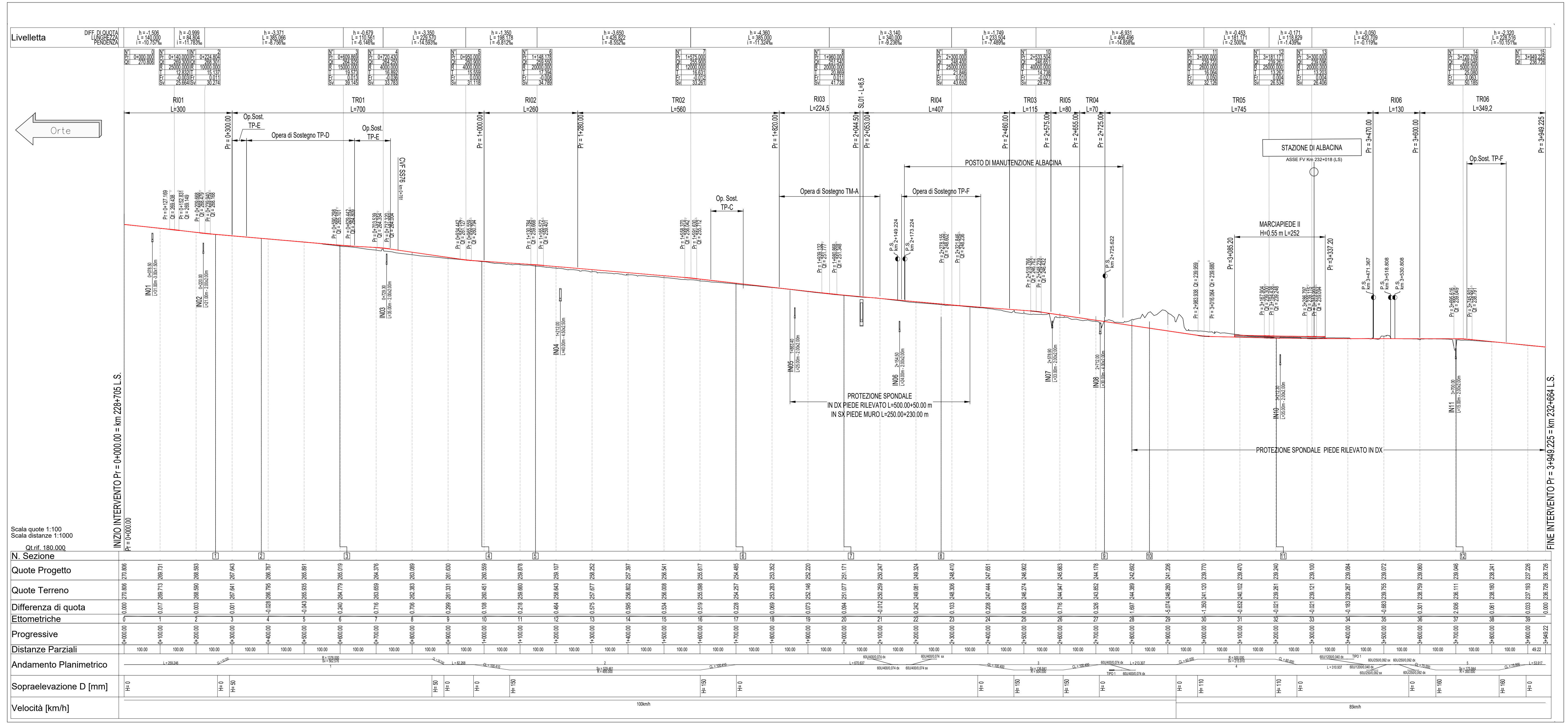
INFRASTRUTTURA  
 PLANOPROFILO SU CARTOGRAFIA

SCALA: 1 : 5.000

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Ott 2021	C. Marzocchi	Ott 2021	C. Ungheri	Ott 2021	G. Ingrassia	Ott 2021
B	EMMISSIONE ESECUTIVA	C. Marzocchi	Ott 2022	C. Marzocchi	Ott 2022	C. Ungheri	Ott 2022	G. Ingrassia	Ott 2022

File: 20250514\_145700101018.dwg n. Elab.:



**Livellotta**

DEF. DI QUOTA PENDENZA	h	L	Pi	Pe	i
h=1.156 L=145.00 i=-0.797%	1.156	145.00	0+000	0+145	-0.797%
h=3.371 L=420.00 i=0.799%	3.371	420.00	0+145	0+565	0.799%
h=0.679 L=250.00 i=0.271%	0.679	250.00	0+565	0+815	0.271%
h=1.350 L=275.00 i=0.491%	1.350	275.00	0+815	0+1090	0.491%
h=1.170 L=320.00 i=0.366%	1.170	320.00	0+1090	0+1410	0.366%
h=1.185 L=250.00 i=0.474%	1.185	250.00	0+1410	0+1660	0.474%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+1660	0+1980	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+1980	0+2230	0.436%
h=1.250 L=320.00 i=0.391%	1.250	320.00	0+2230	0+2550	0.391%
h=1.180 L=250.00 i=0.472%	1.180	250.00	0+2550	0+2800	0.472%
h=1.250 L=320.00 i=0.391%	1.250	320.00	0+2800	0+3120	0.391%
h=1.180 L=250.00 i=0.472%	1.180	250.00	0+3120	0+3370	0.472%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+3370	0+3690	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+3690	0+3940	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+3940	0+4260	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+4260	0+4510	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+4510	0+4830	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+4830	0+5080	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+5080	0+5400	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+5400	0+5650	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+5650	0+5970	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+5970	0+6220	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+6220	0+6540	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+6540	0+6790	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+6790	0+7110	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+7110	0+7360	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+7360	0+7680	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+7680	0+7930	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+7930	0+8250	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+8250	0+8500	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+8500	0+8820	0.344%
h=1.110 L=250.00 i=0.436%	1.110	250.00	0+8820	0+9070	0.436%
h=1.110 L=320.00 i=0.344%	1.110	320.00	0+9070	0+9390	0.344%

N. Sezione	Quote Progetto	Quote Terreno	Differenza di quota	Progressive	Distanze Parziali	Andamento Planimetrico	Sopraelevazione D [mm]	Velocità [km/h]
1	0+000.00	0+000.00	0.00	0+000.00	0+000.00		0	100
2	0+145.00	0+145.00	0.00	0+145.00	0+145.00		0	100
3	0+565.00	0+565.00	0.00	0+565.00	0+565.00		0	100
4	0+815.00	0+815.00	0.00	0+815.00	0+815.00		0	100
5	0+1090.00	0+1090.00	0.00	0+1090.00	0+1090.00		0	100
6	0+1410.00	0+1410.00	0.00	0+1410.00	0+1410.00		0	100
7	0+1660.00	0+1660.00	0.00	0+1660.00	0+1660.00		0	100
8	0+1980.00	0+1980.00	0.00	0+1980.00	0+1980.00		0	100
9	0+2230.00	0+2230.00	0.00	0+2230.00	0+2230.00		0	100
10	0+2550.00	0+2550.00	0.00	0+2550.00	0+2550.00		0	100
11	0+2800.00	0+2800.00	0.00	0+2800.00	0+2800.00		0	100
12	0+3120.00	0+3120.00	0.00	0+3120.00	0+3120.00		0	100
13	0+3370.00	0+3370.00	0.00	0+3370.00	0+3370.00		0	100
14	0+3690.00	0+3690.00	0.00	0+3690.00	0+3690.00		0	100
15	0+3940.00	0+3940.00	0.00	0+3940.00	0+3940.00		0	100
16	0+4260.00	0+4260.00	0.00	0+4260.00	0+4260.00		0	100
17	0+4510.00	0+4510.00	0.00	0+4510.00	0+4510.00		0	100
18	0+4830.00	0+4830.00	0.00	0+4830.00	0+4830.00		0	100
19	0+5080.00	0+5080.00	0.00	0+5080.00	0+5080.00		0	100
20	0+5400.00	0+5400.00	0.00	0+5400.00	0+5400.00		0	100
21	0+5650.00	0+5650.00	0.00	0+5650.00	0+5650.00		0	100
22	0+5970.00	0+5970.00	0.00	0+5970.00	0+5970.00		0	100
23	0+6220.00	0+6220.00	0.00	0+6220.00	0+6220.00		0	100
24	0+6540.00	0+6540.00	0.00	0+6540.00	0+6540.00		0	100
25	0+6790.00	0+6790.00	0.00	0+6790.00	0+6790.00		0	100
26	0+7110.00	0+7110.00	0.00	0+7110.00	0+7110.00		0	100
27	0+7360.00	0+7360.00	0.00	0+7360.00	0+7360.00		0	100
28	0+7680.00	0+7680.00	0.00	0+7680.00	0+7680.00		0	100
29	0+7930.00	0+7930.00	0.00	0+7930.00	0+7930.00		0	100
30	0+8250.00	0+8250.00	0.00	0+8250.00	0+8250.00		0	100
31	0+8500.00	0+8500.00	0.00	0+8500.00	0+8500.00		0	100
32	0+8820.00	0+8820.00	0.00	0+8820.00	0+8820.00		0	100
33	0+9070.00	0+9070.00	0.00	0+9070.00	0+9070.00		0	100
34	0+9390.00	0+9390.00	0.00	0+9390.00	0+9390.00		0	100