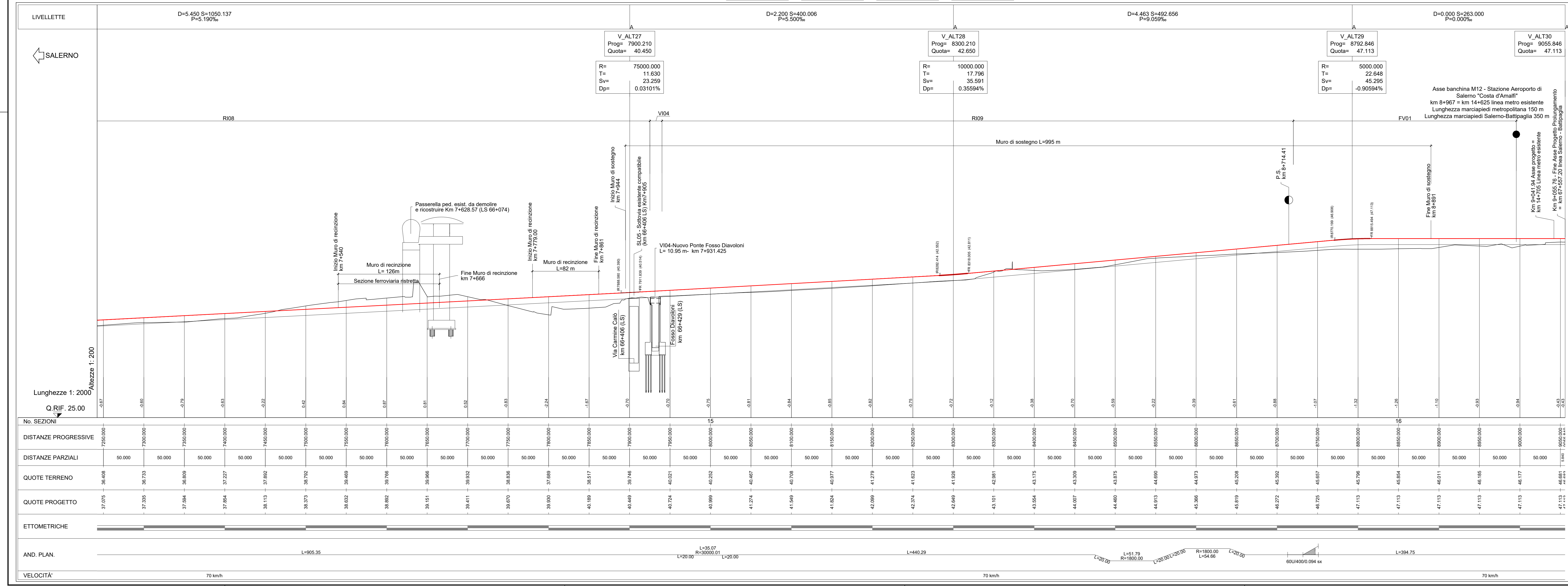


METRO SALERNO V. PLAN V27		METRO SALERNO V. PLAN V28		METRO SALERNO V. PLAN V29		METRO SALERNO V. PLAN V30		METRO SALERNO V. ALT 27		METRO SALERNO V. ALT 28		METRO SALERNO V. ALT 29		METRO SALERNO V. ALT 30	
X	49278.850	X	49222.417	X	49330.866	X	49377.783	PR	650.097	PR	1790.123	PR	1875.846	PR	1655.846
Y	4497374.210	Y	4497173.100	Y	4497140.706	Y	4496970.345	QV	35.000	QV	42.650	QV	47.113	QV	47.113
R(m)	3000.000	R(m)	180.000	R(m)	180.000	R(m)	125.1929g	Pu	0.0009	Pu	0.0059	Pu	0.0066	Pu	0.0066
Sv(m)	35.070	Sv(m)	51.789	Sv(m)	54.664	Sv(m)	54.664	Pv	0.00519	Pv	0.00550	Pv	0.00606	Pv	0.00606
Alfa	5.074g	Alfa	1.8317g	Alfa	1.8317g	Alfa	2.9403g	DP	0.0031	DP	0.0038	DP	-0.0036	DP	-0.0036
Alfa2	1.1199g	Alfa2	2.2392g	Alfa2	2.4603g	Alfa2	2.4603g	R	10000.000	R	10000.000	R	10000.000	R	10000.000
Tarco	17.535	Tarco	25.896	Tarco	27.334	Tarco	27.334	T	18.55	T	11.63	T	17.80	T	22.65
								F	0.008	F	0.007	F	0.007	F	0.008
								Pi_J	6834.638	Pi_J	8262.414	Pi_J	8770.199	Pi_J	7888.580
								Pi_T	6865.636	Pi_T	7911.839	Pi_T	8815.494	Pi_T	8815.494

LEGENDA

- Asse di progetto
- Recinzione di progetto
- Demolizione

NOTA:
La stazione M12 - Aeroporto di Salerno "Costa d'Amalfi" è stata posizionata nell'area individuata nel "Masterplan breve e medio termine" di Enac, di cui all'elaborato "SIA_QPGT_06" (approvazione del MATTM e MIBACT n.36 del 06/02/2018)



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA
LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
INFRASTRUTTURA
Piano-Profilo su Cartografia Tav. 5 di 5

SCALA: 1:2.000/200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva		Settembre 19		Settembre 19		Settembre 19		Settembre 19

File: NN1R00F10L6F0001005A.DWG n. Elab.: 1