







— Linea Ferroviaria di progetto

LEGENDA



Opere in progetto

Idrografia

Protezione rilevati con materassi tipo Reno

sez iniz	sez finale	lunghezza	lunghezza	nk inia	pk fin	Sommità della	Sommità della	Livello Max TR30
		lato SX	lato DX	pk iniz		protezione - lato Sx	protezione - lato Dx	
circa	circa	[m]	[m]	[km + m]	[km + m]	[m smm]	[m smm]	[m smm]
28	37	470		17+830	18+300	39.3		38.8
37	43B	350		18+300	18+640	40		39.5
42	43B		100	18+550	18+640		40	39.5
44A	56	600		18+657	19+250	40.15		39.65
44A	46		105	18+657	18+750		40.15	39.65
80	80B	30		20+455	20+474	41.5		41
80	80B		25	20+455	20+474		41.5	41
95A	96	30		21+238	21+250	43.35		42.85
95A	109		660	21+238	21+885		43.35	42.85
111	113A		145	22+005	22+142		43.4	42.9
113B	114	52		22+142	22+150	43.4		42.9
114A	115	50		22+164	22+200	43.4		42.9
114A	116A		140	22+164	22+280		43.4	42.9
175	184		440	25+215	25+650		45.45	44.95
190	194		200	25+810	26+150		46	45.5
280C	283		200	30+496	30+625		59.3	58.8
296	300B		245	31+250	31+470		59.85	59.35
518	521	140		42+400	42+520	87.85		87.35
531	531B	20		43+000	43+015	88.8		88.3
531	531B		40	43+000	43+030		88.8	88.3
		•	•		•			





PROGETTAZIONE:



SCALA:

Varie

DIREZIONE TECNICA U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO

Planimetria degli interventi di presidio del rilevato ferroviario

rispetto a fenomeni di allagamento - tavola 4 di 4

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

008 A ID0002

								-	
Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	
Α	Emissione Esecutiva	C. Marson	giugno 2017	E.Elisei	giugno 2017	E.Cerrone	giugno 2017	RR S. p.A. ne Technol Courter ture Courter abitics Ardeni	
						•			
								Director Director Infrastrut Ingegner	
								D de degil	
								ī	
File: IF0H32D11BZID0002008A.dwg n. Elab.: 3£ 083									