



LEGENDA

- Opere in progetto
- Idrografia
- Protezione rilevati con materassi tipo Reno

sez iniz circa	sez finale circa	lunghezza lato SX [m]	lunghezza lato DX [m]	pk iniz [km + m]	pk fin [km + m]	Sommità della protezione - lato SX [m smm]	Sommità della protezione - lato Dx [m smm]	Livello [m smm]	Max TR300
28	37	470		17+830	18+300	39.3			38.8
37	438	350		18+300	18+640	40			39.5
42	438		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	808	30		20+455	20+474	41.5			41
80	808		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
286	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

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**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 1 di 4

SCALA: **Varie**

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

**IF0H 12 D 11 BZ ID0002 005 A**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Marson	giugno 2017	E. Esposito	giugno 2017	C. Marson	giugno 2017		