

PESCARA

BARI

21+500,00

21+600,00

VADOTTO V13

PARTICOLARE SEZIONE A MONTE DEL V13

LEGENDA

- PROFILO TERRERO
- RIPIEPIIMENTO CON MASSI
- ▨▨▨▨▨ MATERASSI RENO

Riempimento/riporto con materiale proveniente dagli scavi

Cobbioni (1x1 m)

Fondazione in massi legati
Diametro D = 0,80 m

Protezione in massi legati
Diametro D=0,80 m

Gobbioni (0,5x0,5m)

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,23m

Riempimento/riporto con materiale proveniente dagli scavi

Fondazione in massi legati
Diametro D = 0,80 m

Cobbioni (1x1 m)

livello idrico Tr200

Protezione in massi legati
Diametro D=0,80 m

PESCARA

BARI

21+900,00

21+950,00

21+000,00

21+050,00

VADOTTO SUL CANALE CAPO D'ACQUA V14

Sponda sinistra

Sponda destra

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,23m

Protezione in massi legati
Diametro D=0,80 m

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,23m

PESCARA

BARI

S01

P01

P02

P03

P09

P10

P11

VADOTTO V15

VADOTTO V15

viabilità campestre

Rivestimento in massi cementati D = 0,30m

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,30m

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,30m

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,30m

Rivestimento in massi cementati D = 0,30m

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,30m

Protezione in materassi tipo reno
sp. 0,30m

Tombamento e deviazione fossa/canale
(per maggiori dettagli si rimanda all'elaborato L10202009P200002001B)

Tombamento e deviazione fossa/canale
(per maggiori dettagli si rimanda all'elaborato L10202009P200002002B)

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE
OGGETTIVO N.443/01

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI

RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA

LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Sezioni sistemazione idraulica

C. Capo d'Acqua e corsi d'acqua minori alle prog. 21+600, 22+800, 23+000

SCALA:
1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L102	02	D	09	W9	I00002	007	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Esec.	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Ingini	Luglio 2018	F. Celata	Luglio 2018	S.M. Baronti	Luglio 2018		
B	Emissione Esecutiva	C. Cresti	Novembre 2018	F. Celata	Novembre 2018	S.M. Baronti	Novembre 2018		
C	Emissione Esecutiva	C. Cresti	Aprile 2019	F. Celata	Aprile 2019	S.M. Baronti	Aprile 2019		

File: L10202009W9I0002007C.dwg n. EIR: 10202009W9I0002007C