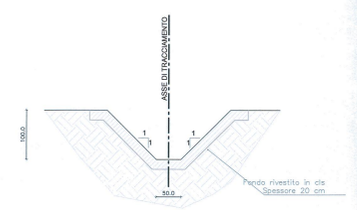


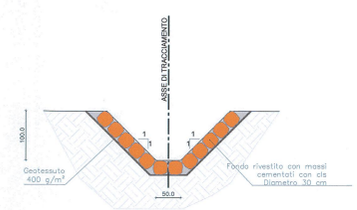
PARTICOLARE 1
Tombino in cls Ø1500
Scala 1:50



SEZIONE TIPO 1
Canale in terra rivestito in cls
Scala 1:50



SEZIONE TIPO 2
Canale in terra rivestito in massi
annegati in cls D = 0.5m
Scala 1:50



N.B.: prevedere strato di allettamento in sabbia per i massi

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

ELABORATI A CARATTERE GENERALE
Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN02

SCALA: Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFOG	01	D	11	AZ	ID0002	002	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	M. Cocato	Luglio 2017	C. Vignati	Luglio 2017	D. Agnes	Luglio 2017	F. Andò	Luglio 2017
B									
C									
D									

File: IF001D11AZID0002002A.dwg n. Elab.: 86