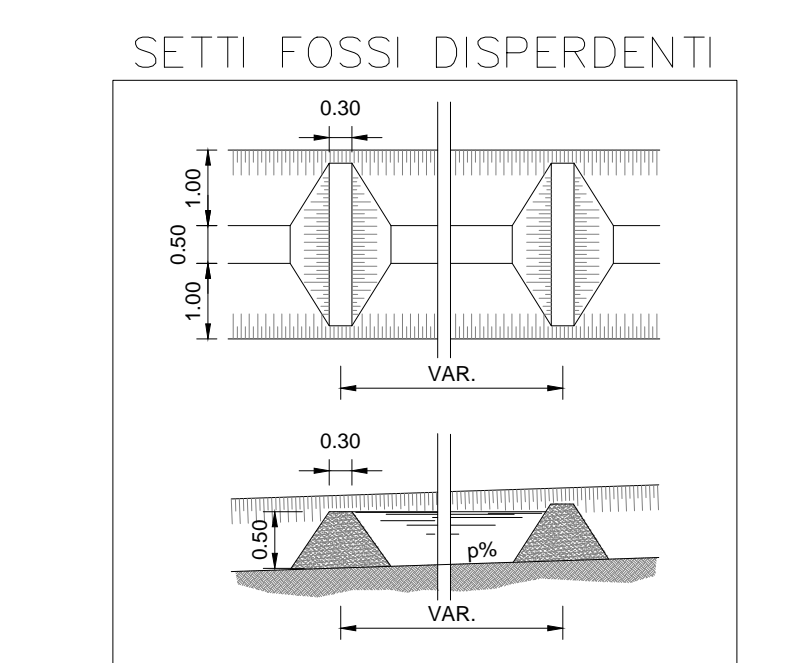


SEZIONI TIPOLOGICHE DEI FOSSI DI GUARDIA

CODICE FOSSO	SEZIONE	Base min [cm]	Base max [cm]	H [cm]
FT1	Sezione trapezoidale sponda 1/1	50	150	50
FT2	Sezione trapezoidale sponda 1/1	70	210	70
FT3	Sezione trapezoidale sponda 1/1	100	300	100
FT4	Sezione trapezoidale sponda 1/1	120	360	120

FOSSI DI GUARDIA DISPIDENTI

CODICE	da Pk a Pk	SEZIONE TIPO	DIMENSIONI [m]	L [m]
FD10	0+750 - 1+350	FT2	0.7x2.1X0.7	607
FD12	1+400 - 2+000	FT3	1.0x3.0X1.0	594
FD29	2+050 - 2+506	FT3	1.0x3.0X1.0	473
FD30	0+000 - 0+700	FT2	0.7x2.1X0.7	704
FD31	0+000 - 0+700	FT1	0.5x1.5X0.5	730



- SETTI FOSSI DISPIDENTI ———
- Km SETTI FOSSI DISPIDENTI 0+000 ———
- CANALETTA DIETRO BA ———
- FOSSO DI GUARDIA ———
- CANALETTA O TUBO SOTTO MARCIAPIEDE ———
- FOSSO DISPIDENTE ———

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **ROKSOIL**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
 RI - RILEVATI
 RI04BIS - RACCORDO INDUSTRIALE ACERRA
 PLANIMETRIA IDRAULICA - TAV.3

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIREZIONE TECNICA Ing. M. PANISI	DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	PB	RI04B0	003	C	1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE	PAVISE	14/05/14	MANTUSCELLI	15/05/14	LACORO	15/05/14	PAVISE
B	EMMISSIONE PER REV.	PAVISE	10/06/14	MANTUSCELLI	11/06/14	LACORO	11/06/14	
C	EMMISSIONE PER REV.	PAVISE	02/07/14	MANTUSCELLI	03/07/14	LACORO	03/07/14	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.PB.RI04.B.0.003-C.DWG n. Ediz.: _____