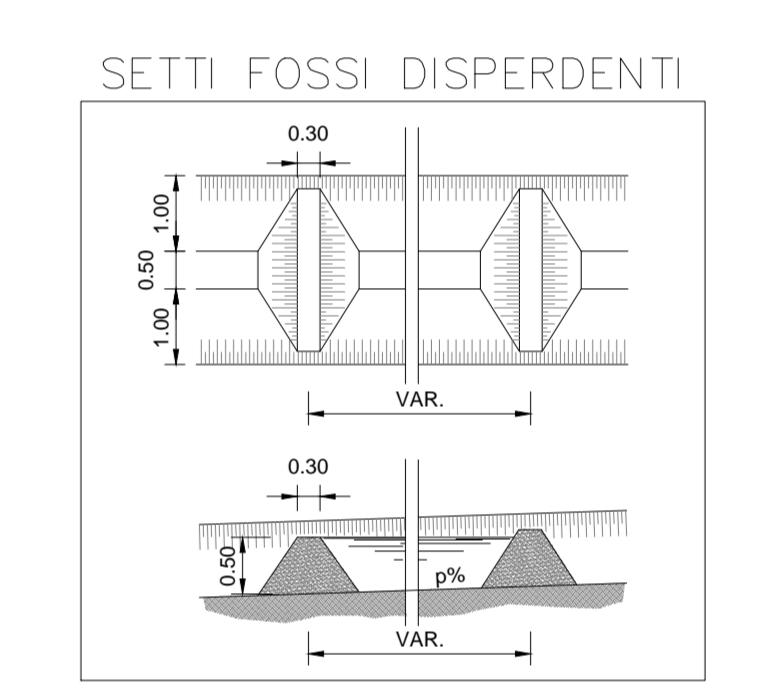


SEZIONI TIPOLOGICHE DEI FOSSI DI GUARDIA				
CODICE FOSSO	SEZIONE	Base min [cm]	Base max [cm]	l [cm]
FT1	Sezione trapezoidale sponda 1/1	50	150	50
FT2	Sezione trapezoidale sponda 1/1	70	210	70
FT3	Sezione trapezoidale sponda 1/1	100	300	100
FT4	Sezione trapezoidale sponda 1/1	120	360	120

FOSSI DI GUARDIA DISPERTENTI				
CODICE	da Pk a Pk	SEZIONE TIPO	DIMENSIONI [m]	L [m]
FD09	10+540 - 10+820	FT3	1.0x3.0x1.0	282
FD10	10+400 - 11+000	FT2	0.7x2.1x0.7	607
FD11	11+140 - 11+620	FT3	1.0x3.0x1.0	478
FD12	11+620 - 11+660	FT3	1.0x3.0x1.0	594
FD13	11+640 - 11+960	FT2	0.7x2.1x0.7	325
FD29	11+680 - 12+610	FT3	1.0x3.0x1.0	473



- Km SETTI FOSSI DISPERTENTI 0+000
- SETTI FOSSI DISPERTENTI
- CANALLETTO DIETRO BA
- FOSSO DI GUARDIA
- CANALLETTO O TUBO SOTTO MARCIAPIEDE
- FOSSO DISPERTENTE

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

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

APPALTATORE: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SVSTRA** **SOTECNI** **ROSSOLI**

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

RI - RILEVATI
RI04 - RILEVATO STAZIONE DI ACERRA DA KM 10+533.49 AL KM 11+976.14
PLANIMETRIA IDRAULICA - TAV.2

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE PER RAV	PNWSE	10/07/18	MANFROCELLI	10/07/18	LACORO	10/07/18	PNWSE	
B	EMISSIONE PER RAV	PNWSE	10/07/18	MANFROCELLI	11/09/18	LACORO	11/09/18	PNWSE	
C	EMISSIONE PER RAV	PNWSE	03/10/18	MANFROCELLI	03/10/18	LACORO	03/10/18	PNWSE	

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA
I F I M 0 0 E Z Z P 8 R I 0 4 0 0 0 0 2 C 1:500

APPALTATORE: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. PIANDI
 PROGETTAZIONE: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

File: IFTM 0.0.E.ZZ.P8.RI.04.0.002-C.DWG In. EMB.