



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: RECAPITO K1			
CODICE FOSSO	SEZIONE TIPO	L [m]	I [%]
K03	FT1	63	0,20
K06b	FT1	263	0,35

FOSSI DI GUARDIA: RECAPITO K2			
CODICE FOSSO	SEZIONE TIPO	L [m]	I [%]
K06a	FT1	46	0,20
K09	FT1	50	0,20

- CANALETTA DIETRO BA
- FOSSO DI GUARDIA
- CANALETTA O TUBO SOTTO MARCIAPIEDE
- FOSSO DISPERDENTE
- CANALETTA SOTTO GALLERIA
- DOCCIONI AD OGNI PILA CON Ø315
- TUBAZIONE Ø315
- TUBAZIONE Ø400
- TUBAZIONE Ø500

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

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

IDROLOGIA E IDRAULICA
GENERALE
Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 1

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	EMMISSIONE	FRANCHI	14/09/2018	CERARDI	15/09/2018	PAZZA	15/09/2018	LACRO	
B	EMMISSIONE PER REV	FRANCHI	15/09/18	CERARDI	11/10/18	PAZZA	11/10/18		

SCALA: 1:1.000

File: IF-IM.0.0.E.ZZ.PP.ID.00.0.2.001.B.DWG