



LEGENDA

⊕ KM XX	KILOMETRICA
⊕ X	ETOMETRICA
PK X+XXX.XX	PROGRESSIVA
BPL	BINARIO PARI LENTO
BPV	BINARIO PARI VELOCE
— (red)	BINARIO DI PROGETTO
— (orange)	BINARIO DEMOLITO
— (yellow)	DEMOLIZIONI
— (cyan)	BARRIERA ANTIRUMORE
— (green)	RECINZIONE
— (blue)	RECINZIONE CON BARRIERA ANTIRUMORE
— (dashed)	TOMBINO
→ (arrow)	DIREZIONE
⊕ N	NORD

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
 GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

CUP: J4710900030009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 1 - QUADRUPPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE
DRENAGGIO DI PIATTAFORMA

Pianimetria sistemazioni idrauliche linea e drenaggio piattaforma - Tav. 16/17

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	10	D	26	P7	I00002	016	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo	Stato
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	NOVEMBRE 2018							

File: I:\MGT\02GEP\70002016A.DWG n. Etab.: 1

LEGENDA IDRAULICA

	FOSSATO IN TERRA
	FOSSATO DI GUARDIA RIVESTITO
	CANALETTA RETTANGOLARE GRIGLIATA
	POZZETTO 0.50x0.50 CON SCARICO IN TOMBINO
	POZZETTO 0.60x0.60 CON COLLETTORE IN CLS 0.30x0.30
	SCARICO CON EMBRIOLI passo 10 m
	POZZETTO IN CLS GRIGLIATO 2.00x1.00x1.50m
	GASDOMETTI DRENANTE 0.6-0.8m x 1.5m
	POZZETTO IN CLS GRIGLIATO 0.60x0.60x1.50m
	COLLETTORI IN PEAD
	POZZETTO IN CLS 1.00x1.00x1.50m