



LEGENDA CANALIZZAZIONI

-  POZZETTO 50x50cm - INNESTO PLUVIALE
-  POZZETTO IN CLS LARGH. 70X70 x PROF. 63+63 cm CON COPERCHIO CARRABILE IN CLS CON CADITOIA
-  POZZETTO IN CLS LARGH. 120X120 x PROF. 240 cm CON COPERCHIO CARRABILE IN CLS -PASSO UOMO 80X80
-  CUNICOLO CON GRIGLIA CARRABILE PER RACCOLTA ACQUE
-  INDICA VERSO SCORRIMENTO ACQUE SU PIAZZALE
-  INDICA VERSO SCORRIMENTO TUBAZIONE PVC
-  TUBAZ. DRENAGGIO ACQUE METEORICHE PVC SN4
-  IMPLUVIO
-  DISPLUVIO
-  DISPOSIZIONE CANALIZZAZIONI ELETTRICHE

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J47109000030009

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
FASE 2 - QUADRUPPLICAMENTO PIEVE EMANUELE - PAVIA

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE

SSE di PAVIA
 SSE di Pavia -Piazzale di SSE/Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi

SCALA:
 1-200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	20	D	58	P9	SE0200	191	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M. Arcuti	Nov. 2018	A. Spadaro	Nov. 2018		Nov. 2018	M. Gambino Novembre 2018

