



COLLETTORI						POZZETTI 1.00x1.00		
Inizio	Fine	DN/PEAD	Q.S.I.	Q.S.F.	L	H	Q. fondo	
P01	esist.	800	87.483	87.435	24.00	P01	3.30	87.283
P02	P01	630	88.893	88.885	15.00	P02	1.90	88.693
P03	P02	630	88.900	88.893	15.00	P03	1.90	88.700
P04	P03	630	88.900	88.890	20.00	P04	1.90	88.700
P05	esist.	630	87.496	87.487	18.00	P05	3.30	87.296
P06	P05	630	88.900	88.890	20.00	P06	1.90	88.700
P07	P06	630	88.890	88.880	20.00	P07	1.90	88.690
P08	P07	630	88.880	88.870	20.00	P08	1.90	88.680
P09	P08	630	88.870	88.860	20.00	P09	1.90	88.670
P10	P09	630	88.860	88.850	20.00	P10	1.90	88.660
P11	P10	630	88.850	88.840	20.00	P11	2.00	88.650
P12	P11	630	88.840	88.830	20.00	P12	2.00	88.640
P13	P12	800	88.070	88.066	9.00	P13	2.00	88.630
P14	P13	800	88.066	88.057	18.00	P14	2.70	87.870
P15	P14	630	88.900	88.890	20.00	P15	2.70	87.866
P16	P15	630	88.900	88.890	20.00	P16	3.30	87.300
P17	P16	800	87.500	87.483	8.50	P17	1.90	88.700
P18	P17	630	87.500	87.496	9.00	P18	1.90	88.700
P19	P18	630	88.900	88.890	20.00	P19	3.30	87.300
P20	P19	630	88.890	88.880	20.00	P20	1.90	88.700
P21	P20	630	88.880	88.871	20.00	P21	1.90	88.690
P22	P21	630	88.871	88.861	20.00	P22	1.90	88.680
P23	P22	630	88.861	88.851	20.00	P23	1.90	88.670
P24	P23	630	88.851	88.841	20.00	P24	1.90	88.661
P25	P24	630	88.841	88.831	20.00	P25	2.00	88.641
P26	P25	630	88.831	88.821	20.00	P26	2.00	88.631
P27	P26	630	88.821	88.811	20.00	P27	2.00	88.621

LEGENDA IDRAULICA	
	FOSSO IN TERRA
	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO
	CANALETTA RETTANGOLARE GRIGLIATA
	POZZETTO 0.50X0.50 CON SCARICO IN TOMBINI
	POZZETTO 0.50X0.50 CON COLLETTORE IN CLS 0300 PASSO P=20m
	SCARICO CON EMBRICI passo 10 m
	POZZETTO IN CLS GRIGLIATO 2.00X1.50m H=1.50m CON TUBO FESSURATO IN PEAD Ø300
	CASSONETTO DRENANTE B=5.00m H=1.50m CON TUBO FESSURATO IN PEAD Ø300
	POZZETTO IN CLS GRIGLIATO 0.60X0.60m H=1.80m CON TUBO DI SCARICO PER TROPPO PIENO IN PEAD Ø315 CON CLAPET
	COLLETTORE IN PEAD
	POZZETTO IN CLS 1.00X1.00m H=2.00m SU BANCHINA CON TUBO CORRENTE IN PEAD Ø630/800

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

FERMATE
 Fermata CERTOSA DI PAVIA
 Planimetria di smaltimento acque

SCALA: 1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

NM0Z 10 D 26 P8 FV040B 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Data
A	EMISSA ESECUTIVA		2018		2018		2018	

File: NM0Z10D26P8FV040B01A.DWG n. Etich.: 1