



LEGENDA FOGNATURE

ACQUE BIOLOGICHE	ACQUE METEORICHE
TUBO P.E.A.D. ø 125 SCARICO ACQUE BIOLOGICHE	TUBO P.V.C. ø 200 SCARICO RICEVITORE DELLE ACQUE METEORICHE DI COPERTURA
TUBO P.E.A.D. ø 250 DORSALE ESTERNA ACQUE BIOLOGICHE ALA RETE DI FOGNATURA PUBBLICA	TUBO C.I.S. ø 600 DORSALE RICEVITORE DELLE ACQUE METEORICHE DI COPERTURA
ACQUE INDUSTRIALI	TUBO P.V.C. ø 300 LINEA ACQUE METEORICHE PIAZZALI
TUBO P.E.A.D. ø 63 SCARICO ACQUE INDUSTRIALI	TUBO C.I.S. ø 800 DORSALE ACQUE METEORICHE PIAZZALI
TUBO P.E.A.D. ø 110 SCARICO ACQUE INDUSTRIALI	POZZETTO DISOLETORE
TUBO P.E.A.D. ø 160 DORSALE INTERNA ACQUE INDUSTRIALI	POZZETTO SCOLMATORE
TUBO P.E.A.D. ø 250 DORSALE INTERNA ACQUE INDUSTRIALI	IMPIANTO DI PRIMA PIOGGIA
TUBO P.E.A.D. ø 350 DORSALE ESTERNA ACQUE INDUSTRIALI ALA ZONA DI TRATTAMENTO	POZZETTO DI ISPEZIONE
TUBO P.E.A.D. ø 250 DORSALE ESTERNA ACQUE INDUSTRIALI ALA RETE DI FOGNATURA PUBBLICA	

PROGETTO DISTRIBUZIONE IMPIANTAZIONE CANALI ACQUE FOGNATURE		FOGLIO N.º 7 P	
PROGETTISTA GORRI TRAVITTI VIA MONTENAPOLEONE, 10 00187 ROMA (RM)		SCALA 1:200	
COMITENTE GORRI TRAVITTI VIA MONTENAPOLEONE, 10 00187 ROMA (RM)		DATA 30.03.2015	
COMITENTE GORRI TRAVITTI VIA MONTENAPOLEONE, 10 00187 ROMA (RM)		FILE ACQUA_FOGNATURE_03_2015	