



RETI ACQUE NERE (simbolo e descrizione)	
	Tubazioni acque nere, scarichi industriali: in P.V.C. serie pesante colore rosso avente: pendenza minima dello 0.5 %
	Tubazioni acque nere, scarichi civili: in P.V.C. serie pesante colore rosso avente: pendenza minima dello 0.5 %
	Tubazioni di sfiato
	POZZETTO CON SIFONE IDRAULICO
	POZZETTO DI DERIVAZIONE
	POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE
	POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE DOLCE
	POZZETTO D'ISPEZIONE
	BACINO CONDENSAGRASSI Ø 80 cm.
	POZZETTO FISCALE (PRELIEVI ED ANALISI)
	POZZETTO DI RACCOLTA EVENTUALI FUORIUSCITE CIRCUITI GLICOLATI
	POZZETTO CONDENSE




TELENERGIA
 ALESSANDRIA TELERISCALDAMENTO

PROVINCIA DI
ALESSANDRIA
 COMUNE DI
ALESSANDRIA

COMPLETAMENTO DEL SISTEMA DI TELERISCALDAMENTO DELLA CITTÀ DI ALESSANDRIA

PROGETTO DELLE OPERE CENTRALE NORD

Elaborato ARCH V012
ACQUE NERE

Progettisti:
 **EGEA**
PRODUZIONI E TELERISCALDAMENTO
ENERGIE DEL TERRITORIO

Scala: 1:250

Codifica elaborato: B2.ARCH.V012
Versione: A - Emissione: Gennaio 2020
File: B2_ARCH_V012.A.pdf


**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO**
 A1693 Dott. Ing. Federico Mollo