



RETE ESISTENTE

- RETE DI FOGNATURA ACQUE BIANCHE ESISTENTE
- CAMERETTA DI SPERTEZIONE ESISTENTE
- SIFONE FIRENZE

RETE DI PROGETTO

- RETE DI FOGNATURA ACQUE BIANCHE DI PROGETTO
- CADITOIA DI PROGETTO: POZZETTO IN C.A. PREFABBRICATO ALLACCIAMENTO CON TUBO E RACCORDI IN PVC, PENDENZA 1%
- CADITOIA A BOCCA DI LUPO CON ISPEZIONE DI PROGETTO: POZZETTO IN C.A. PREFABBRICATO, ALLACCIAMENTO CON TUBO E RACCORDI IN PVC, PENDENZA 1%
- CADITOIA LINEARE DI PROGETTO: ALLACCIAMENTO CON TUBO E RACCORDI IN PVC, PENDENZA 1%
- CAMERETTA DI SPERTEZIONE DI PROGETTO: DIMENSIONI INTERNE 100X100, H. VARIABILE CHIUSURA IN GHISA SFERODALE UN-EN 124, DN40, DN60, DN80
- VASCA DI LAMINAZIONE PER IL RECARTO DELLE ACQUE METEORICHE: DOTATA DI ACCIAIA DI PRIMA PROSSIMA COLLEGATA ALLA CONDOTTA DELLE ACQUE E NEPIE SARANNO PREVISTI POZZETTI PER LO SMORZAMENTO DI PRESSIONE CON SUCCESSIVA CADUTA NATURALE

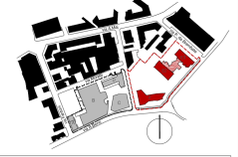
AREE

- AREA DI PROPRIETA'
- AREE PRIVATE
- AREE AD USO PUBBLICO
- AREE CEDUTE AL COMUNE

COMUNE DI BERGAMO
 PROVINCIA DI BERGAMO

AREA EX-CESALPINIA
 PROGETTO URBANISTICO DI RECUPERO E SISTEMAZIONE DEL COMPARTO DELIMITATO DALLE VIE S.BONO, PRINCIPALE SA BERGAMO, SACCHETTI E LAVORIO

UN BOSCO IN CITTA'



COMPAGNIA
 BROSETA DUE SRL
 Viale Vittorio Emanuele II, n. 102
 24100 Bergamo

PROGETTO URBANISTICO, ARCHITETTONICO ED ESATUTIVO

DES ARCHITETTI
 Via Portico 58/61, 24030, Orto al Serio, Bg
 T +39 035 530 560 F +39 035 533 725
 info@desarchitetti.com
 www.desarchitetti.com

De8 ARCHITETTI

PROGETTO PARCO PUBBLICO
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
VV-F22b

SCALA
 1:200

OGGETTO
 VARIANTE AL P.L.I. EX-CESALPINIA
 E DELLA CONVENZIONE 22 GIUGNO 2004 MODIFICATA E INTEGRATA
 CON ATTO 17 DICEMBRE 2009

PROGETTO URBANISTICO | **Rev. 01**

Rev.	Descr.	Aut.	Data
Rev. 00	15.05.2016	AD	
Rev. 01	28.05.2016	AD	App. 199 - di scarico

Copyright © - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata. La scala di disegno è sempre indicata. Non utilizzare questo progetto senza permesso. Non ristampare. Non fotocopiare. TUTTE LE MISURE USANO SIMBOLICAMENTE IN CAUTELA