

SAPtecnica s.r.l. Sede legale: Via Rubbiani, 5 - 40124 Bologna (BO) Sede operativa: Via Dante, 11 - 40016 San Giorgio di Piano (BO) Ing. Roberto Brunelli - Ing. Davide Dall'Aglio - Ing. Paolo Parma - Ing. Paolo Branchini - Ing. Francesca Malaguti

Comune di ZOLA PREDOSA
Provincia di BOLOGNA

Comittente:
Gini s.r.l.
Via Porrettana, 277
40033 Casalecchio di Reno (BO)

Oggetto:
**ACCORDO OPERATIVO art. 38 L.R.24/2017
AMBITO RIALE GALVANO NORD - 2
VIA BENINI - ZOLA PREDOSA (BO)**

Spazio riservato agli Enti

Progetto architettonico
Ing. Roberto BRUNELLI

Collaboratori
Ing. Carla CAPPAL

Elaborato
**SCHEMA FOGNATURE
E RETI TECNOLOGICHE
1:500**

10

Tipo Elaborato
URB

N° Lavoro
0396

E				
D				
C	Novembre 2019	Aggiornamento 02		
B	Giugno 2019	Aggiornamento 01		
A	Marzo 2019	Consegna Accordo Operativo		
Rev.	Data	Descrizione/Motivazione	Elaborato	Verificato

Sul presente elaborato grava il DIRITTO DI PROPRIETA', per cui ne è vietata la riproduzione anche parziale, cessione a terzi, la diffusione, se non dietro nostra espressa autorizzazione scritta. Ogni violazione sarà perseguita ai sensi delle vigenti leggi civili e penali.

SAPtecnica s.r.l.

Legenda:

Area Ambito Riale Galvano Nord - 2

Superficie territoriale oggetto di Accordo

Confine lotti 1 e 2

Confine fascia di rispetto elettrodotto

Parcheggi pubblici - dotazioni territoriali

Verde pubblico - dotazioni territoriali

Area destinata a laminazione delle acque

Verde pertinenziale

Parcheggi pertinenziali

Fascia permeabile per corridoio di viabilità di possibile realizzazione

Piazzali

Altro (manufatti ecc.)

PLANIMETRIA FOGNATURE Scala 1:500

LEGENDA RETE FOGNARIA

RETE ACQUE NERE

RETE ACQUE BIANCHE

RETE ACQUE COPERTURA

POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS. SU FOGNATURA NERA

SIFONE FIRENZE

VALVOLA ANTIRIFLUSSO

AREE SCOLANTI - TRATTI DI RETE

CADITOIA

POZZETTO DI RACCORDO E ISPEZIONE IN CLS. PREF. 60x60 CM. CON CHIUSINO IN G.S.

POZZETTO SCOLMATORE IN CLS. PREF. 100x100 CM

POZZETTO DI CAMPIONAMENTO IN CLS. PREF. 60x60 CM.

CADITOIA PER ESPANSIONE (VASCA LAMINAZIONE)

BOCCA TARATA

STROZZATURA

SIFONE FIRENZE

VALVOLA ANTIRIFLUSSO

LEGENDA RETI TECNOLOGICHE

LINEA B.T. INTERRATA DI PROGETTO ENERGIA ELETTRICA TUBI Ø125

POZZETTO ENERGIA ELETTRICA 80 x 80 cm BOTOLA IN GHISA T.P.

RACCORDO ARMADIO STRADALE O POZZETTO 3 TUBI Ø125

CABINA ENERGIA ELETTRICA DI NUOVA REALIZZAZIONE

LINEA DISTRIBUZ. IMPIANTO TELEFONICO DI PROGETTO (2 Ø 125)

POZZETTO IMPIANTO TELEFONICO (125 x 80 cm)

LINEA DISTRIBUZ. ACQUEDOTTO DI PROGETTO