

Node

Total Flooding

0.50

0.15

0.20

0.30

Mitr

Link

Capacity

0.25

0.50

0.75

1.00

CITTA' DI CASTEL MAGGIORE

(Città metropolitana di Bologna)



SISTEMAZIONE E ADEGUAMENTO DELLE RETI

FOGNARIE ESISTENTI IN LOCALITA' CASTELLO

Committente:

COMUNE DI CASTEL MAGGIORE

Indirizzo: Via Matteotti 10 e Piazza Amendola 1 - Castel Maggiore (BO))

CF e P.Iva: 00819880378 PI 00524081205

PROGETTISTA

Dott. Ing. CARLO BAIETTI

Via G. Pilati 13

40068 S. Lazzaro di Savena (Bo)



Redatto :  
Ing. R. Montefusco

Controllato :  
Ing. C. Baietti

Approvato :  
Ing. C. Baietti

Revisione :  
01

Data emissione:  
aprile 2024

Elaborato :  
021

Scala:  
1:1000

L305

PLANIMETRIA MODELLO SWMM: SDP RIEMPIMENTI

TUBAZIONI E QUOTE FUORIUSCITA ACQUA DAI POZZETTI

CON PIOGGIA TR= 50 ANNI E LIVELLI NEL NAVILE CON

SCARICHI LIBERI

PROGETTO FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

Divieto di riproduzione e/o cessione a terzi senza preventiva ed esplicita autorizzazione

Water Elevation Profile: Node OUT\_100 - J\_201

Distance (m)	Elevation (m)
0	17.8
30	18.5
60	18.8
90	19.0
120	19.2
150	19.4
180	19.6
210	19.8
240	20.0

Water Elevation Profile: Node OUT\_101 - J\_15

Distance (m)	Elevation (m)
0	19.8
30	19.6
60	19.4
90	19.2
120	19.0
150	18.8
180	18.6
210	18.4
240	18.2