

STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE

via Umberto I n.7 - 06034 Foligno (PG) • tel-fax:0742/342427 • e-mail:faustmar@tin.it

COMMITTENTI:

ZIPOLI MARIA ANTONIETTA

*Zipoli Maria Antonietta*

OGGETTO

PROGETTO URBANISTICO DI DETTAGLIO  
DELL'AMBITO N.33 - "FLAMINIA 1"  
NEL P.R.G. DEL COMUNE DI FOLIGNO

PROGETTISTA

ING. FAUSTO MARIOTTI

COLLABORATORE

GEOM. STEFANO MARIOTTI

ELABORATO

8.1

SERVIZI TECNOLOGICI  
RETE DI FOGNATURA PLUVIALE

EMESSO/AGG.TO

DATA	RIF.
LUG. 2001	81U101
AGO. 2002	81U101-A
OTT. 2002	81U101-B
DIC. 2002	81U101-C



ALLEGATA ALLA DETERMINAZIONE  
N. 4318 DEL 11-8-03

ADOTTATO CON DELIBERA C.C.  
N. 72 del 22.05.03

APPROVATO CON DELIBERA C.C.  
N. 158 del 13-11-2003

### LEGENDA

→ TUBAZIONE IN CEMENTO Ø400 PENDENZA MIN.5 %  
GIUNTI APERTI - PERDENTI

→ TUBAZIONE IN PVC UNI EN 1401-1 SN2 Ø200  
PENDENZA MIN.3%

POZZETTO/CADITOIA  
DIMENSIONI INTERNE : - 50X50X120 SU TUBAZIONE Ø 200  
- 100X100X140 SU TUBAZIONE Ø 400  
GRIGLIA CARRABILE IN GHISA 250 KN  
FONDO DISPERDENTE CON MATERIALE ARIDO

POZZETTO DI RACCORDO  
DIMENSIONI INTERNE 100 100x150  
CHIUSINO CARRABILE IN GHISA 400 KN  
FONDO DISPERDENTE CON MATERIALE ARIDO

→ AFFLUSSO DA PROPRIETA' PRIVATA  
(POSIZIONE DA VERIFICARE)  
TUBAZIONE IN PVC UNI EN 1401-1 SN2 Ø160

POZZETTO DI SEDIMENTAZIONE

TRATTO DI FOGNATURA A DISPERSIONE  
NEL TERRENO

TUBAZIONE PERDENTE IN CEMENTO Ø400  
FORATA A GIUNTO APERTO

POZZETTO ESISTENTE DI RECAPITO  
FINALE ACQUE DI ESUBERO DA TRINCEA DRENANTE

