

Piazza Matteotti 25
41030 Bomporto (Mo)
tel 059 819063
e-mail da.zoboli@archiworld.it

STUDIO di
PROGETTAZIONE BIOECOLOGICA
DANIELE ZOBOLI

Comune di Nonantola

Progetto di Piano Particolareggiato
di iniziativa privata C.2Q "LA GRANDE"

- **Committenti:**
FAVA RITA (proprietaria)

- **Progetto**
Arch. DANIELE ZOBOLI

- **Progettista**
Elaborato Specialistico:
Planimetria reti fognarie

Arch. LUCA GIOVANARDI

PROGETTO
PLANIMETRIA RETI FOGNARIE

Tavola **10**
scala 1:500
2 Giugno 2022

PLANIMETRIA
SCALA 1:500

LEGENDA	
	RETE FOGNARIA MISTA ESISTENTE CLS DN 300 SORGEAQUA
	RETE METEORICA ESISTENTE - TRATTO TOMBATO CLS DN 800 - ALLO SCOLO VIAZZA
	RETE FOGNARIA METEORICA DI PROGETTO PVC UNI1401 SN8 i=0.1%
	RETE FOGNARIA NERA DI PROGETTO PVC DE 200 UNI1401 SN8 i=0.2%
	RETE NERA - POZZETTO MONOLITICO IN CLS Ø625 mm CON BOTOLA IN GHISA D400
	RETE METEORICA - POZZETTO PREFRABBITO IN CLS 100X100 - 120X120 CON BOTOLA IN GHISA D400
	CADITOIA STRADALE C250 TELAIO ESTERNO 50X50 cm
	ALLACCIO CADITOIA IN PVC DE 160 SN8
	ALLACCIO METEORICHE LOTTO IN PVC DE 250 SN8
	ALLACCIO NERE LOTTO IN PVC DE 160 SN8 CON SIFONE FIRENZE E VALVOLA CLAPET
	SFV



SEZIONE TRASVERSALE VASCA DI COMPENSO 1:100

