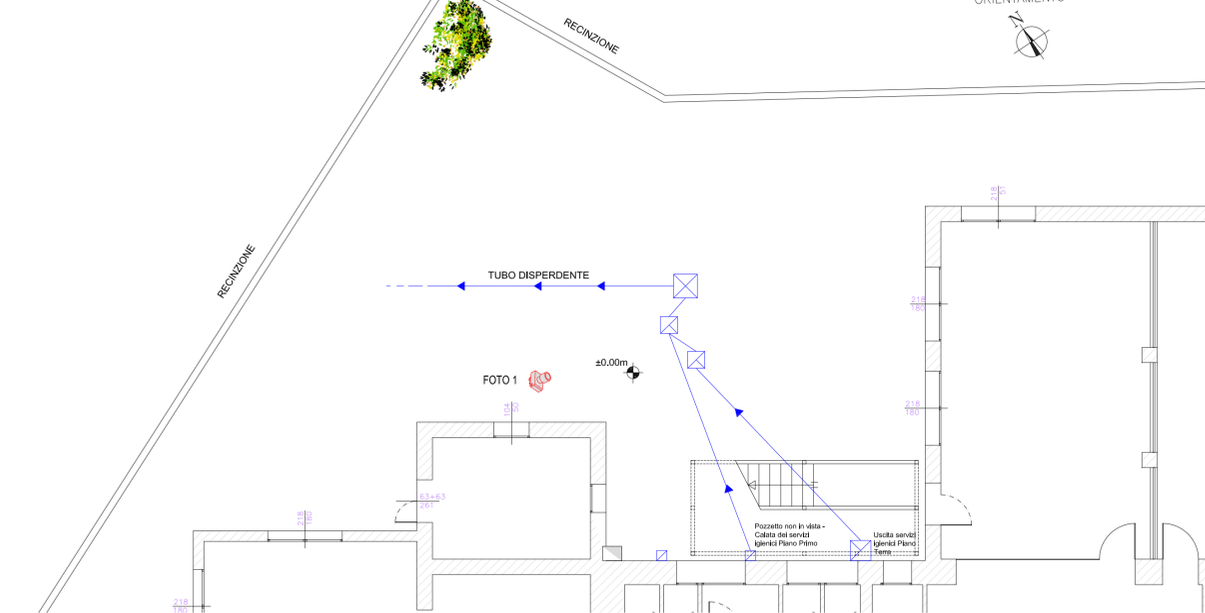
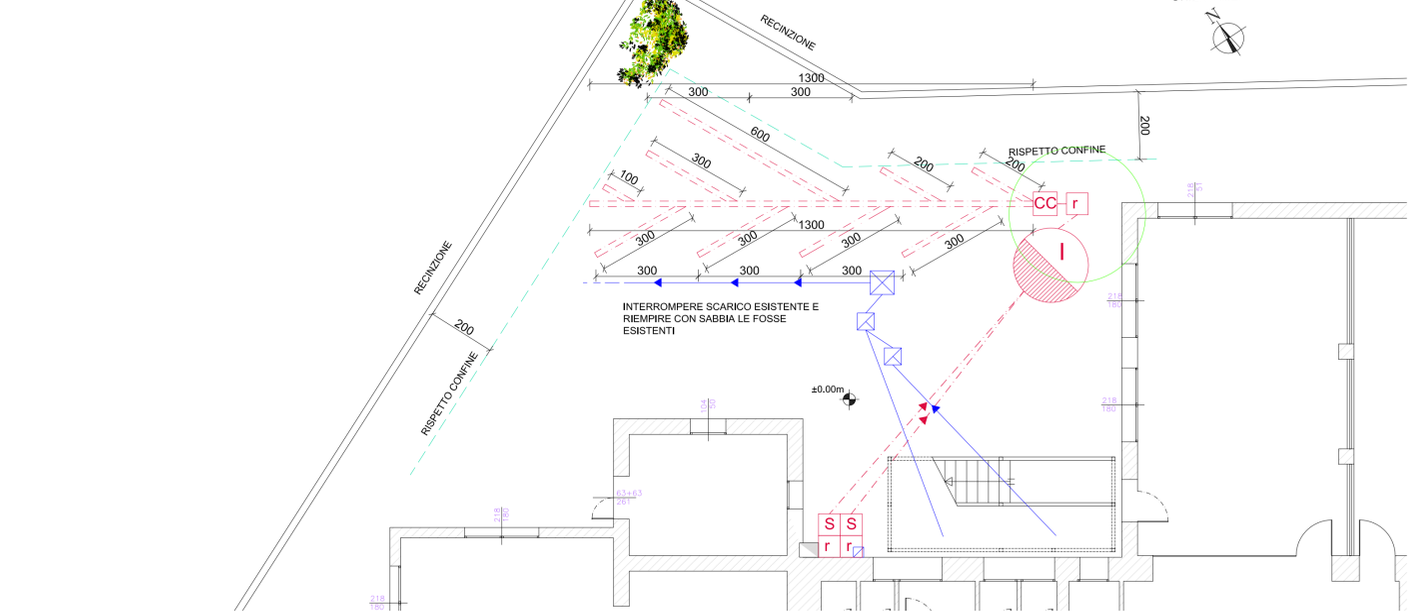


PIANTA FOGNATURA NERA - STATO DI FATTO
SCALA 1:100



PIANTA FOGNATURA NERA - PROGETTO
SCALA 1:100



CONO DI VISUALE

116 allievi + 10 insegnanti + 2 ausiliari = 128 persone
rapporto 1 a 10 per abitanti equivalenti per scuole quindi 13 A.E.
sviluppo subirrigazione (terreno sabbioso): 3 m / A.E. quindi 3 m x 13 A.E. = 39 m
capacità fossa Imhoff: sedimentazione 55 litri / AE x 13 AE = 715 litri
digestione 200 litri / AE x 13 AE = 2600 litri
totale = 3315 litri



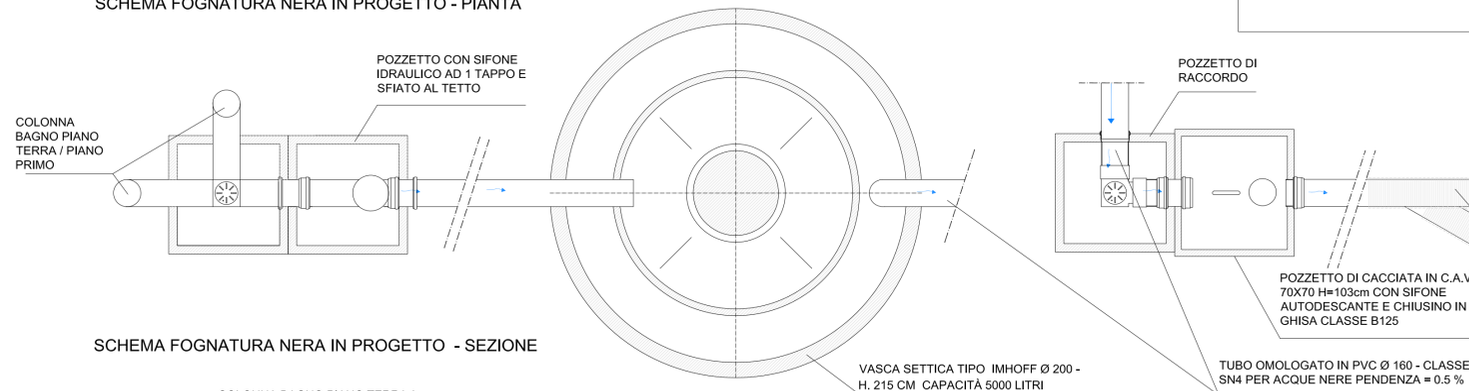
FOTO 1

LEGENDA RETE SMALTIMENTO ACQUE REFLUE

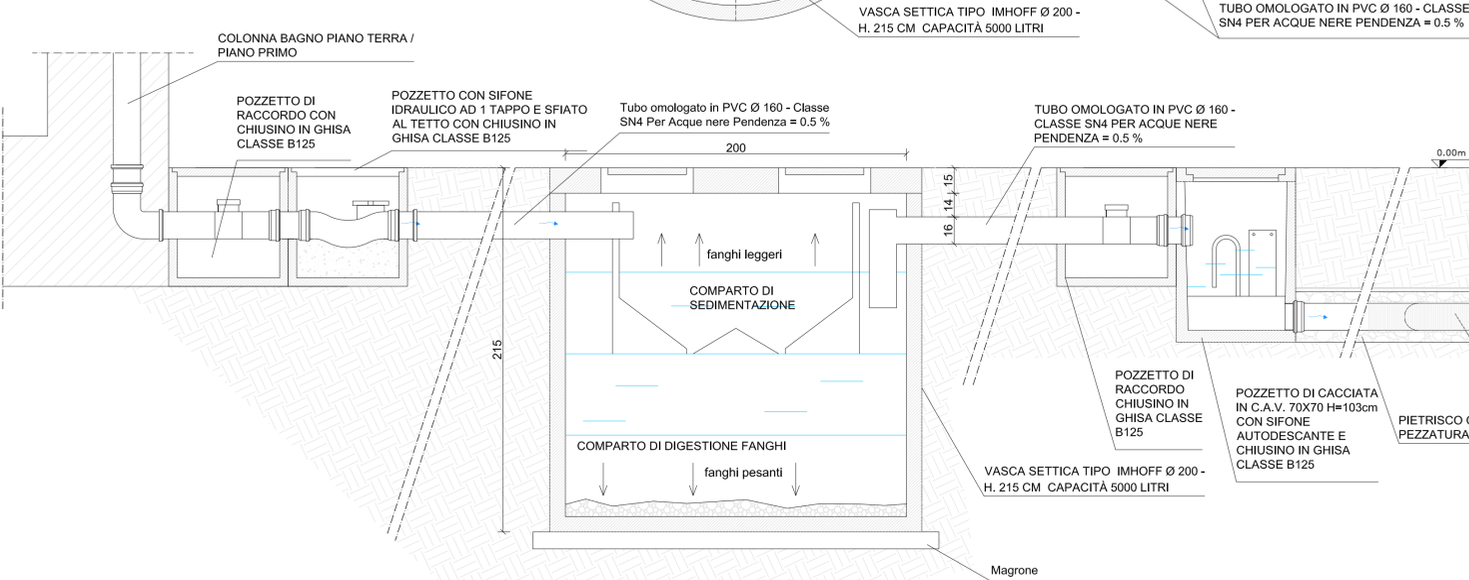
RETE ACQUE NERE E SAPONATE STATO DI FATTO	RETE ACQUE NERE E SAPONATE DI PROGETTO
Tubo omologato in PVC Ø 125	Tubo omologato in PVC Ø 160 - Classe SN4 Per Acque nere Pendenza = 0.5 %
Pozzetto 70x70 cm	Vasca settica tipo IMHOFF Ø 200 - H. 215 cm Capacità 5000 litri
Pozzetto 60x60 cm	Condotta sub-irrigazione in Tubo Forato PEAD Ø160(esterno)- Classe SN4 Pendenza = 0.5%
Pozzetto 50x50 cm	Pozzetto di cacciata in C.A.V. 70x70 H=103 cm con sifone autodescante
Pozzetto 30x30 cm	Pozzetto con sifone 60x60 interno
	Pozzetto di raccordo 60x60 interno



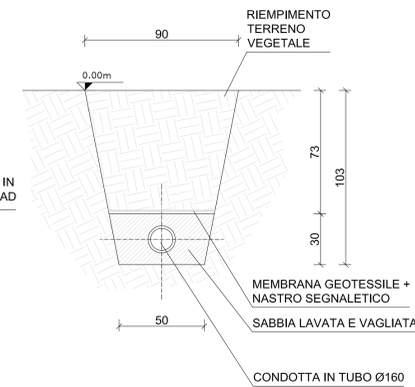
SCHEMA FOGNATURA NERA IN PROGETTO - PIANTA



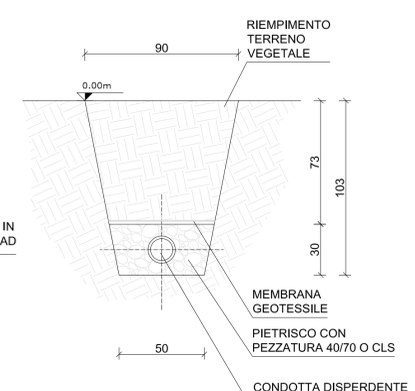
SCHEMA FOGNATURA NERA IN PROGETTO - SEZIONE



SEZIONE TIPICA TUBO NON DRENANTE



SEZIONE TIPICA TUBO DRENANTE



Comune di
CAPPELLA MAGGIORE

ADEGUAMENTO DEI SERVIZI IGIENICI DELLA SCUOLA PRIMARIA DI ANZANO

LIVELLO DI PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	DESCRIZIONE DELL'ELABORATO
PE	A09	PROGETTO ESECUTIVO Adeguamento fognatura nera

LIVELLO DI PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE DELL'ELABORATO
PP	Documento preliminare
P	Progetto preliminare
PO	Progetto definitivo
PE	Progetto esecutivo
ELABORATI DI PROGETTO	
R	Relazioni
A	Elaborati grafici architettonici
S	Elaborati grafici strutture
M	Elaborati grafici meccanici
E	Elaborati grafici elettrici
CA	Computi metrici e stime
E	Elenco prezzi
C	Capitolati e contratti
PS	Piani di sicurezza
SA	Studio ambientale (prefat. - impatto)
I	Indagini geologiche, idrogeol. preliminari
CS	Calcoli strutture - impianti
D	Disciplinare descrittivo elementi tecnici
ES	Piano particolare di esproprio
PM	Piano manutenzione opera
CR	Cronoprogramma
F	Documentazione fotografica
VF	Prevenzione incendi

DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
Aprile 2016	Ing. Luca Toffoli	Ing. Luca Toffoli	R.U.P. Mariarosà Barazza



STUDIO INTEGRATO Toffoli Ing. Luca Falzè di Piave (TV) - via Papa Giovanni XXIII, 27
Tel. 0438.896088 - Fax. 0438.895851 - cell. 338.535318 - mail: L.TOFFOLI@LIBERO.IT