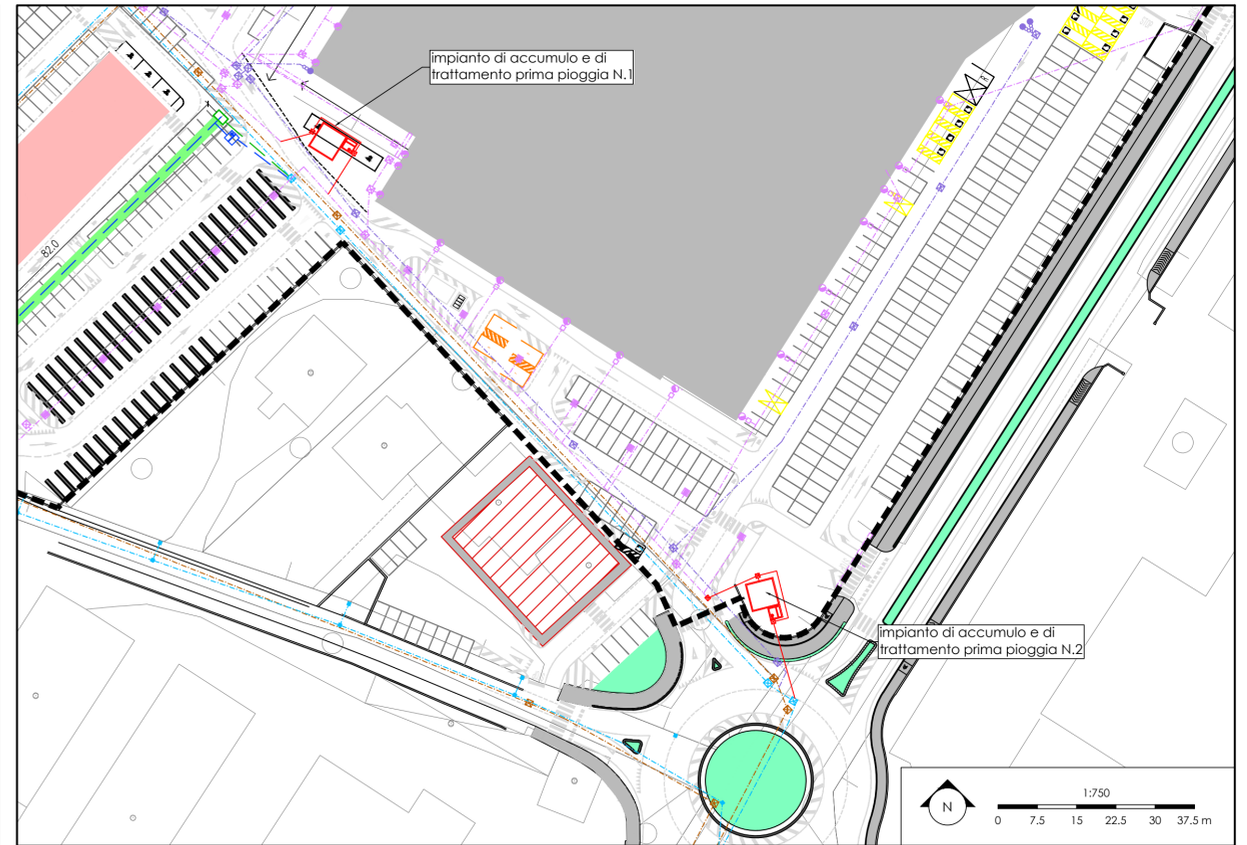
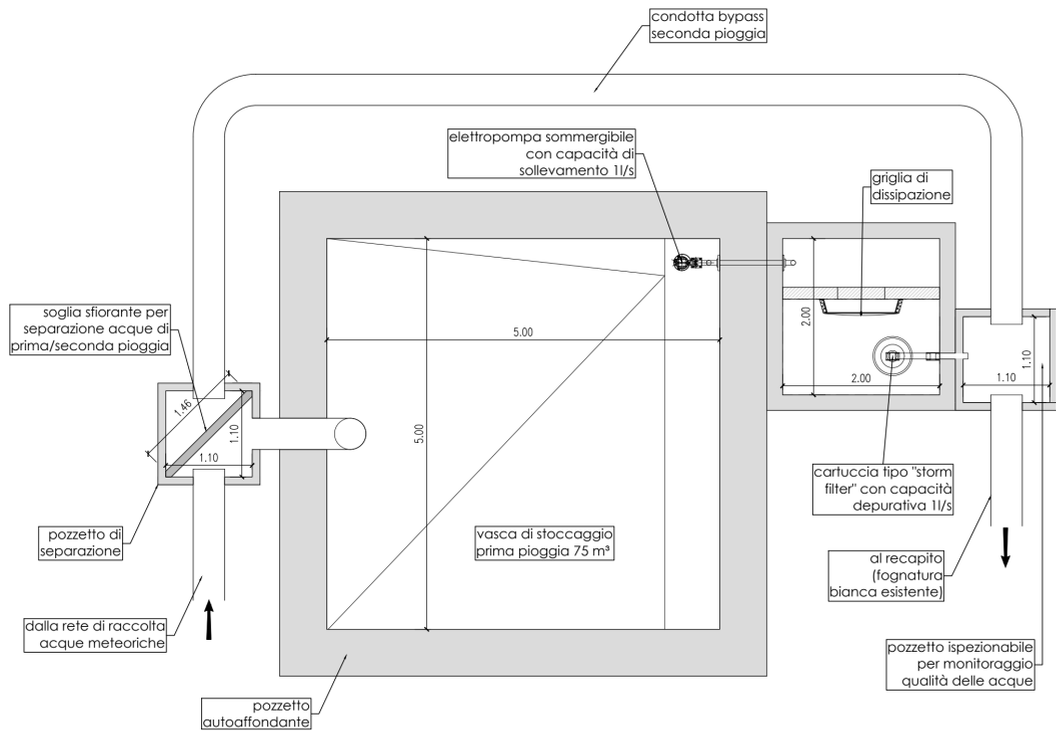


IMPIANTO DI ACCUMULO, TRATTAMENTO E SOLLEVAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

PIANTA TIPOLOGICA - scala 1:50



RETE COMUNALE ESISTENTE

- condotta fognatura bianca
- pozzetto fognatura bianca
- caditoia fognatura bianca
- condotta fognatura nera
- pozzetti fognatura nera

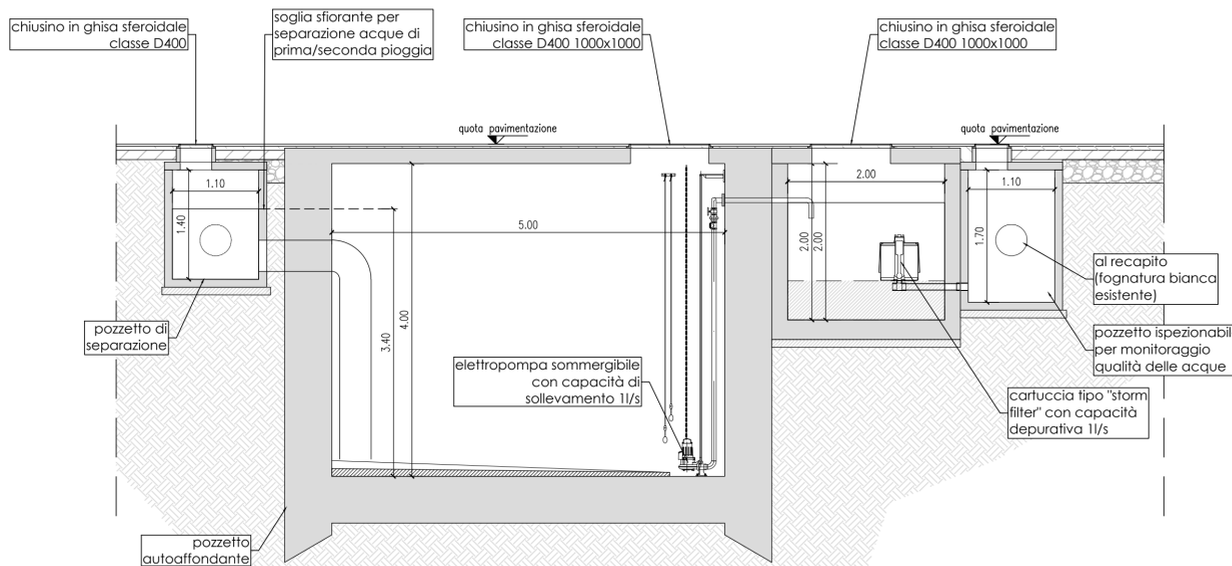
RETE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE ESISTENTE

- condotta fognatura bianca
- pozzetto fognatura bianca
- caditoia fognatura bianca
- pluviale fognatura bianca
- condotta fognatura nera
- pozzetto fognatura nera

RETE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE DI PROGETTO

- pozzetto autoaffondante 5x5 m
- pozzetto 2.00 x 2.00 m
- pozzetto 1.10 x 1.10 m
- condotta di progetto Ø400

SEZIONE TIPOLOGICA - scala 1:50



Comune di Montecchio Maggiore

AMPLIAMENTO FABBRICATO COMMERCIALE "SORELLE RAMONDA"
in località Alte Ceccato,
Comune di Montecchio Maggiore (VI)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE SU PROGETTO DEFINITIVO
D.LGS. 3 Aprile 2006 n.152 e s.m.m.i., L.R. Veneto 18 Febbraio 2016 n.4
INTEGRAZIONI

Proponente: **S.I.L. s.p.a.** SOCIETÀ' IMMOBILIARE LOMBARDA s.p.a.
Montecchio Maggiore (VI) - Viale Trieste n. 45
Legale Rappresentante
Cav. Giuseppe Ramonda

PER LA DITTA S.I.L. S.p.A. IL TECNICO INCARICATO

GIUSEPPE RAMONDA
Legale rappresentante
SOCIETÀ' IMMOBILIARE LOMBARDA S.p.A.
Montecchio Maggiore (VI)

ING. DANIELE RINALDO
Studio Rinaldo Srl
Studio RINALDO S.r.l.

Titolo: **PROGETTO DEFINITIVO** n.: **P.2.3.14**
STATO DI RIFORMA
Adeguamento opere idrauliche piazzali esistenti
Impianti di accumulo e trattamento acque di prima pioggia

Data: novembre 2020 Scala:

rev. n.	data	descrizione	redatto	verificato	approvato
0	11/2020	Emissione	LG	AR	DR