



superfici scolanti

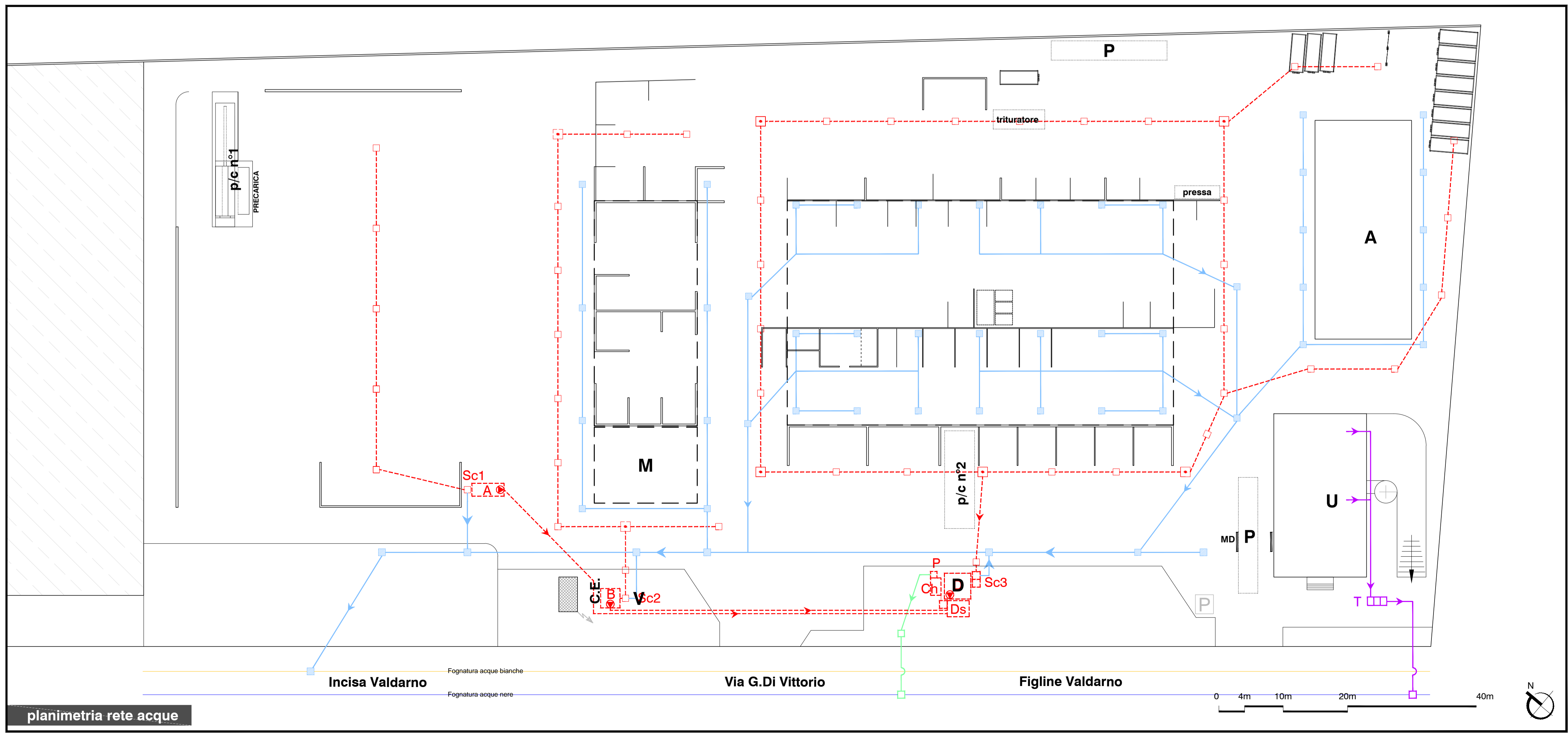
### LEGENDA 1

	superfici coperte	3.800mq.
	A area di influenza vasca di accumulo A	4.000mq.
	B area di influenza vasca di accumulo B	2.000mq.
	D area di influenza vasca di accumulo D	6.000mq.
	C superficie non edificata	9.600mq.

NOTA BENE:  
 le superfici sono approssimate a partire dalla restituzione in dwg della CTR non da un rilievo topografico dell'area  
 tali approssimazioni non incidono significativamente sui valori utili al dimensionamento del sistema di gestione delle AMD

### LEGENDA 2

	Tubazione di raccolta e scarico AMDNC (pluviali e/o seconde piogge)
	Tubazione di raccolta delle AMDC (AMPP)
	Tubazione di scarico AMDC depurate (AMPP depurate) in FOGNA NERA
	Tubazione di raccolta e scarico delle acque nere degli uffici
	FOGNA NERA
	FOGNA BIANCA
	Sc3 Pozzetto scolmatore seconde piogge area D
	Sc2 Pozzetto scolmatore seconde piogge area B
	Sc1 Pozzetto scolmatore seconde piogge area A
	A Vasca di accumulo delle AMPP generate dall'area A
	B Vasca di accumulo delle AMPP generate dall'area B
	D Vasca di accumulo delle AMPP generate dall'area D
	Elettropompa sommersa
	DT Fossa tricamerale acque nere uffici
	P Pozzetto ispezione e campionamento acque depurate
	Ds Disoleatore dissabbiatore
	Ch Chiarifloculatore



planimetria rete acque

## COMUNE DI FIGLINE VALDARNO

Provincia di Firenze

Progetto:

### Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA)

art. 29-TER D.Lgs 152/2006

Oggetto:

#### Sistema di gestione acque AMD migliorato

a cura di:	Tecnico incaricato della pratica: <b>Dott. Ing. Tommaso Sgaragli</b> <b>Stefano Maci</b>	Committente:
	Collaboratori: <b>Jonathan Rosenfeld</b> <i>(disegn)</i>	<b>EFFEMETAL s.r.l.</b> Via G. Di Vittorio, 24 50063 Figline Valdarno (FI)
		Ubicazione intervento: Via G. Di Vittorio, 24 50063 Figline Valdarno (FI)
		Tavola: <b>03</b>
		Scala: <b>1:400</b>
		Data: <b>8 settembre 2014</b>