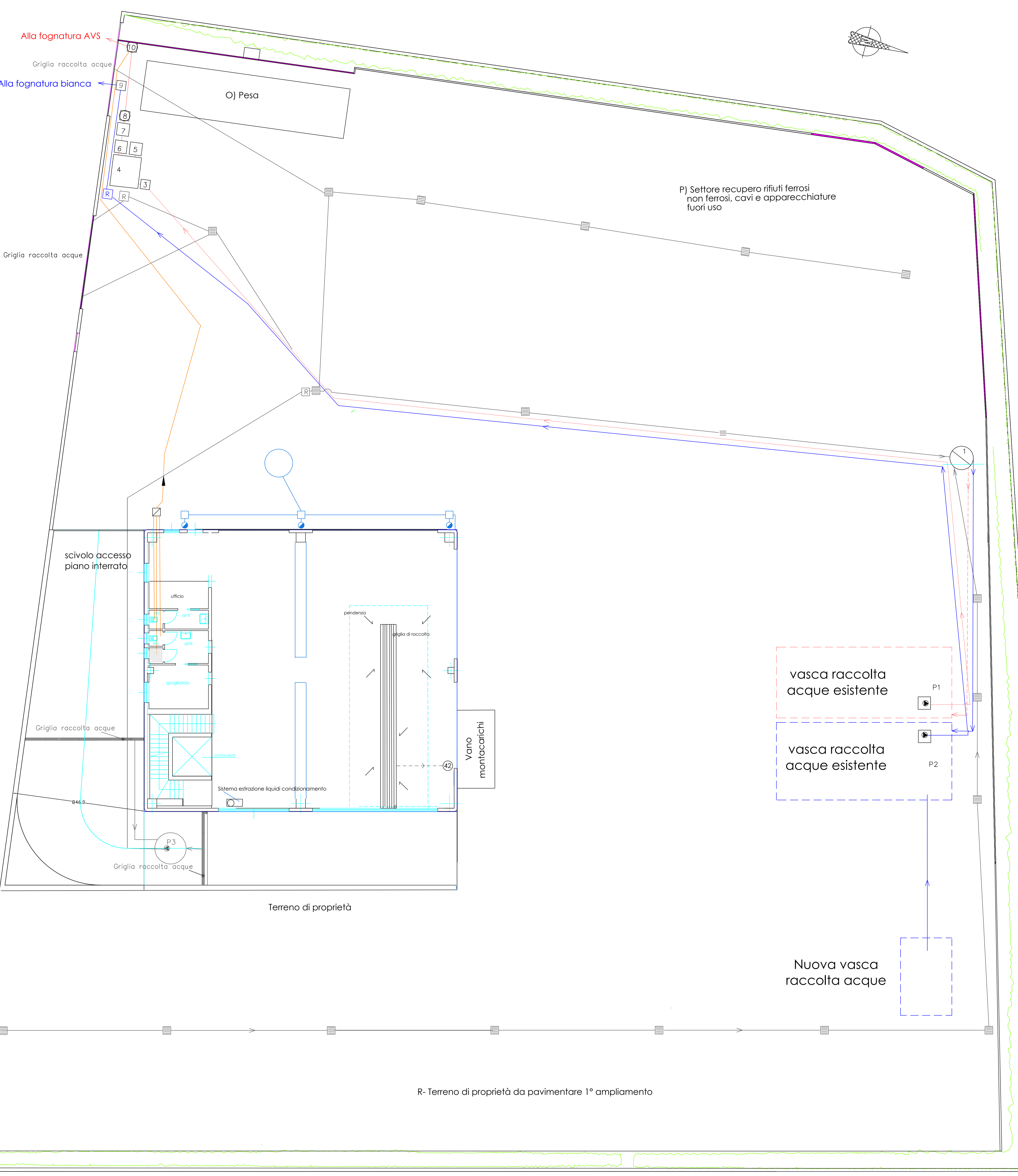


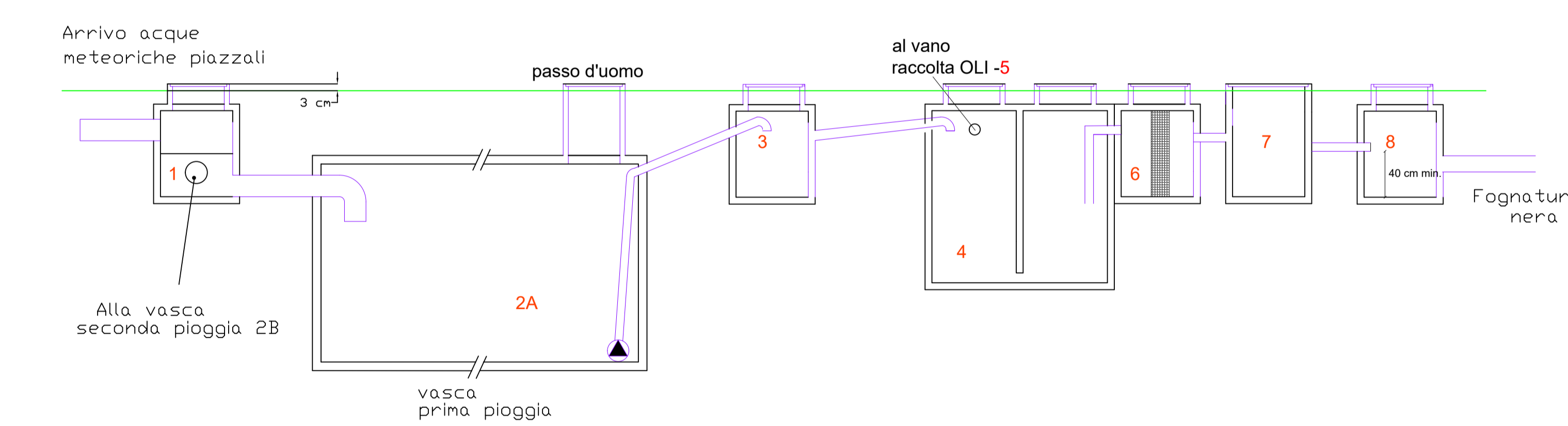
LEGENDA	
Acque secondi pioggia	1 pozzetto di arrivo con by-pass
Acque prima pioggia	2A vasco di accumulo
Acque civili	2B vasca di accumulo
Acque pluviali	3 pozzetto di arrivo
Acque piazzali	4 disoleatore
	5 vano raccolta olio
	6 filtro a coalescenza
	7 misuratore di portata
	8 campionamento acque AVS
	9 campionamento acque bianche
	10 pozzetto raccordo e ispezione

COMUNE di MALO PROV. di VICENZA  
PROGETTO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI  
SPECIALI METALLICI NON PERICOLOSI  
VIA KEPLERO, 22 - MALO (Vi)  
TAV: 2 REV: 10 Elaborato: Planimetria acque  
Ottobre 2018 SCALA 1:100  
Progettista: STUDIO TECNICO AMBIENTALE  
Dott. Ing. Massimiliano Soprano  
Via Kepler, 9/a - Vadoago (Vi)  
Tel. 0445/407662 - Fax. 0445/480252  
Committente:  
SCAPIN BRUNO  
Via Pisa, 24  
MALO (Vi)



#### Sezione impianto trattamento

##### acque prima pioggia



Cancello entrata

S - Terreno di proprietà a verde  
pavimentazione futura 2° ampliamento

R - Terreno di proprietà da pavimentare 1° ampliamento

PLANIMETRIA 1:200