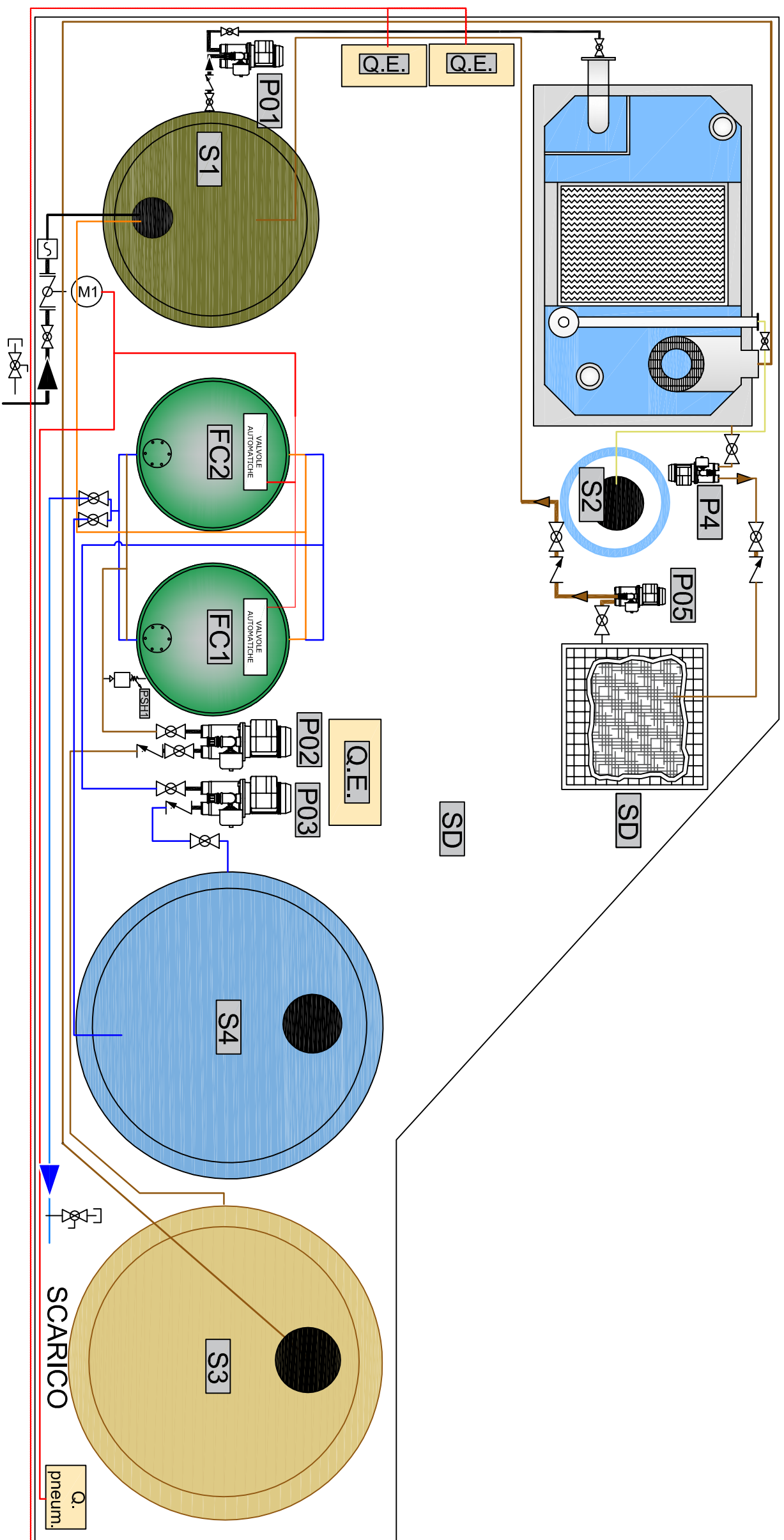


ARRIVO ACQUE  
METEORICHE DA  
SERBATOIO n°25



11,00

3,00

**Legenda**

	Filtro a Y
	Valvola di campionamento
	Valvola a farfalla pneumatica
	Valvola a sfera
	Valvola di non ritorno
	Contattori
	Manometro
	Pressostato a riarmo manuale
	Linea acqua ingresso impianto
	Linea acque controlavaggio
	Linea di segnale elettrico
	Linea surrante
	Linea fanghi
	Linea fanghi (linea acque depurate)
	Linea aria compressa
	Filtro a Carboni attivi per acqua
	Serbatoio di accumulo
	Sistema di sacchi drenanti
	Pompa centrifuga
	Pompa sommersa (install. periodica)

2,50

2,00

Cliente:		Cliente:	
sito: Deposito SIF di Livorno Via Leonardo da Vinci, 29		sito:	
Progetto: Impianto di trattamento delle acque meteoriche dilavanti		Progetto:	
oggetto: Layout area impianto		oggetto:	
data: Settembre 2018		data:	
tavola n: 3 rev.01		tavola n:	
redatto: Gian Marco Pennacchia - Danilo Dnorati		redatto:	
verificato: Maurizio Martella Carlo Ciapetti		verificato:	