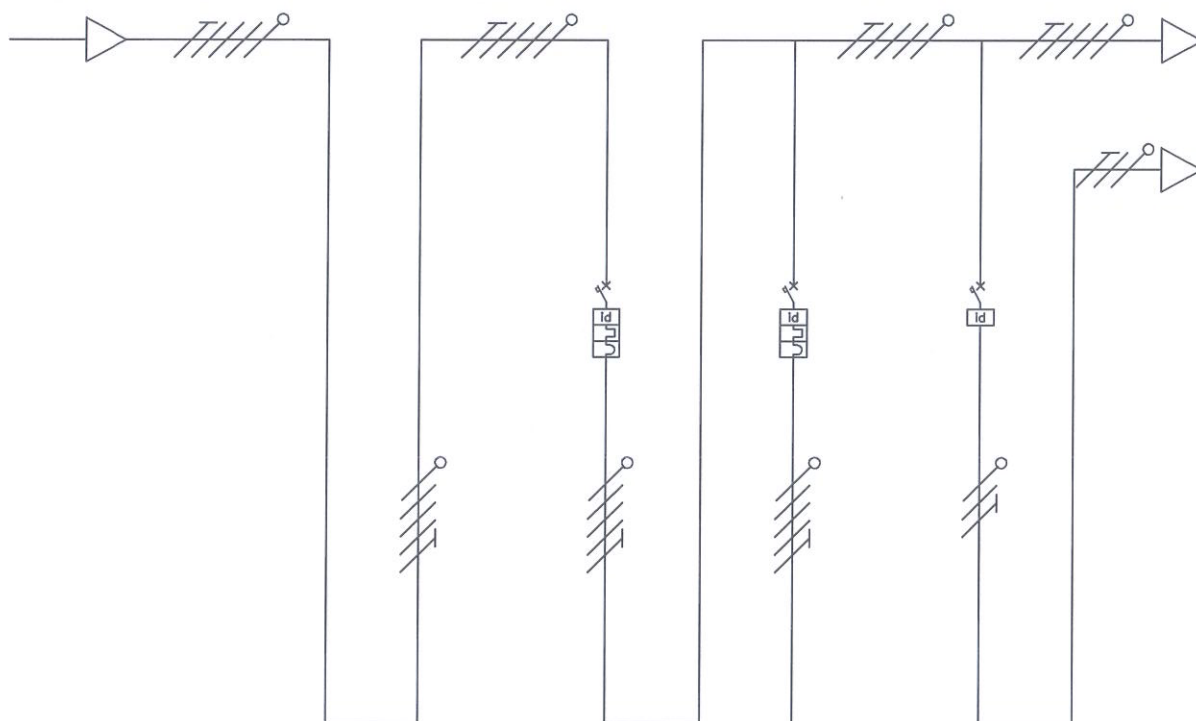


QUADRO PRODUZIONE VAPORE PULITO
CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

QUADRO PRODUZIONE VAPORE PULITO

CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

parte 1

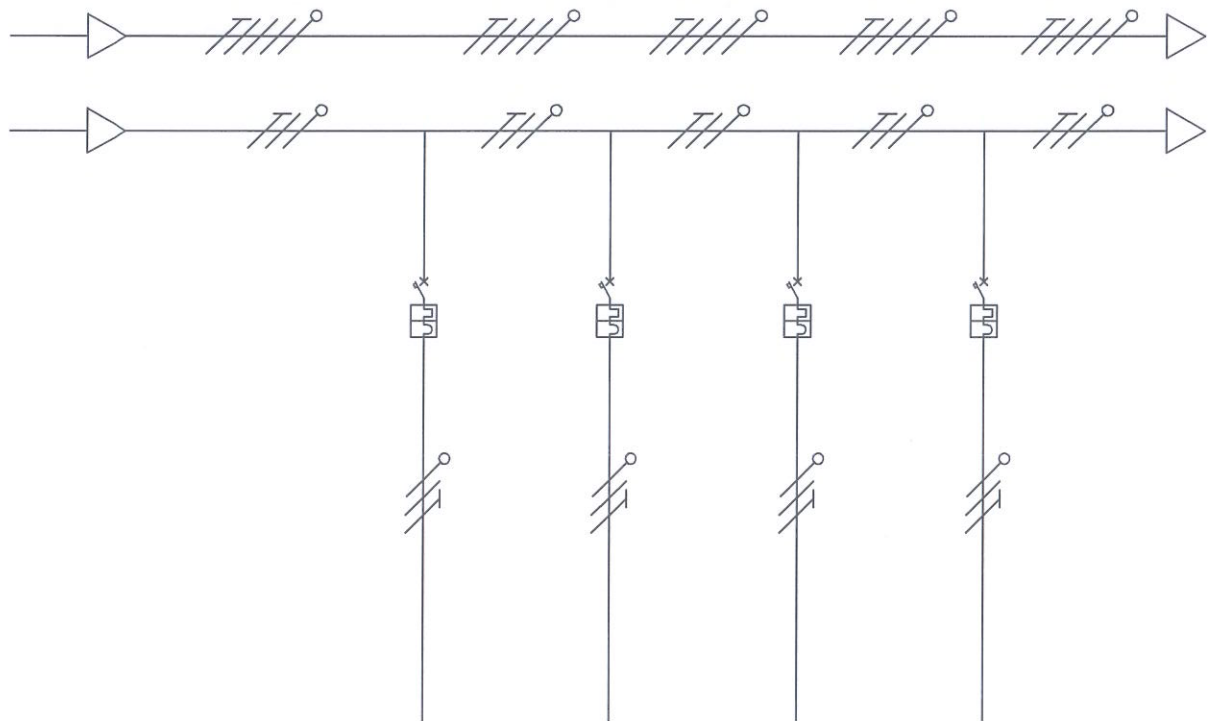


UTENZE	Fasi	3 + N + T	3 + N + T	3 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE DA QUADRO GENERALE	GENERALE	PRODUTTORE ACQUA DEMINERALIZZATA (OSMOSI)	GENERALE TRATTAMENTO
	I _B (A)	17	17	2,5	4,9
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)		4 x 20	4 x 10	2 x 16
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)		4,5	4,5	
	I _{dn} (A)		0,30	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	20,00	0,50	4,00	0,50
	Tipo	FG7	FG7	FG7	N07V-K
	Formazione (n x mmq)	4 x 16,0 + T	4 x 16,0 + T	4 x 4,0 + T	2 x 4,0 + T

QUADRO PRODUZIONE VAPORE PULITO

CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

parte 2

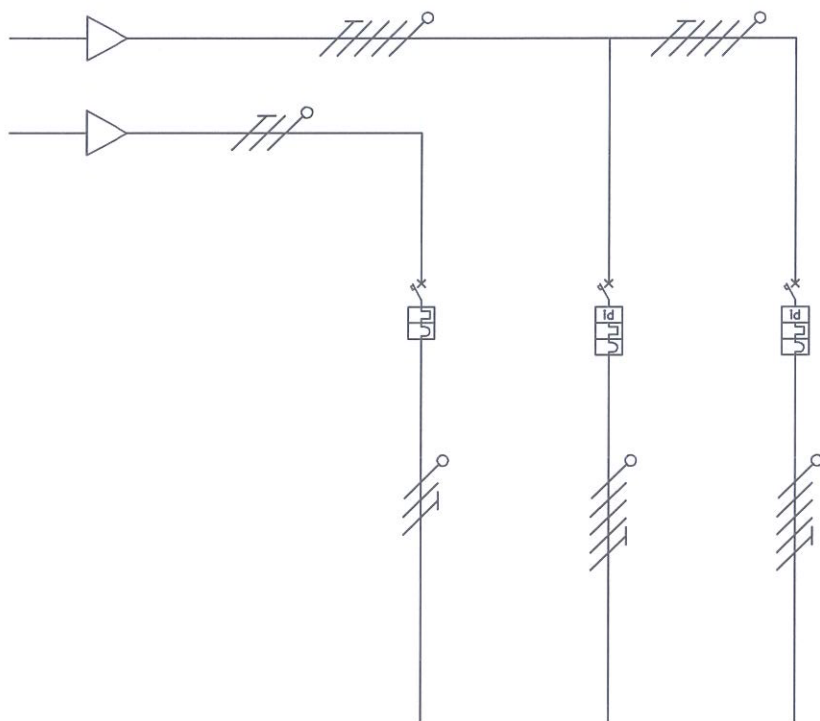


UTENZE	Fasi	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	LUCI DI SERVIZIO	ADDOLCITORE 1	ADDOLCITORE 2	DECLORATORE
	I _B (A)	1,1	0,25	0,25	0,25
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 6	2 x 6	2 x 6	2 x 6
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	4,5	4,5	4,5
	I _{dn} (A)				
CABLI	Lunghezza (m)	20,0	6,00	6,00	6,00
	Tipo	N07V-K	FG7	FG7	FG7
	Formazione (n x mmq)	2 x 1,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T

QUADRO PRODUZIONE VAPORE PULITO

CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

parte 3



UTENZE	Fasi	1 + N + T	3 + N + T	3 + N + T	
	Servizio e/o Destinazione	PRESA DI SERVIZIO	GRUPPO POMPA	PRODUTTORE VAPORE	
	I _B (A)	3,06	5,1	5,1	
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 16	4 x 10	4 x 10	
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	4,5	4,5	
	I _{dn} (A)		0,03	0,03	
CABLI	Lunghezza (m)	0,50	5,00	6,00	
	Tipo	N07V-K	FG7	FG7	
	Formazione (n x mmq)	2 x 2,5 + T	4 x 4,0 + T	4 x 6,0 + T	