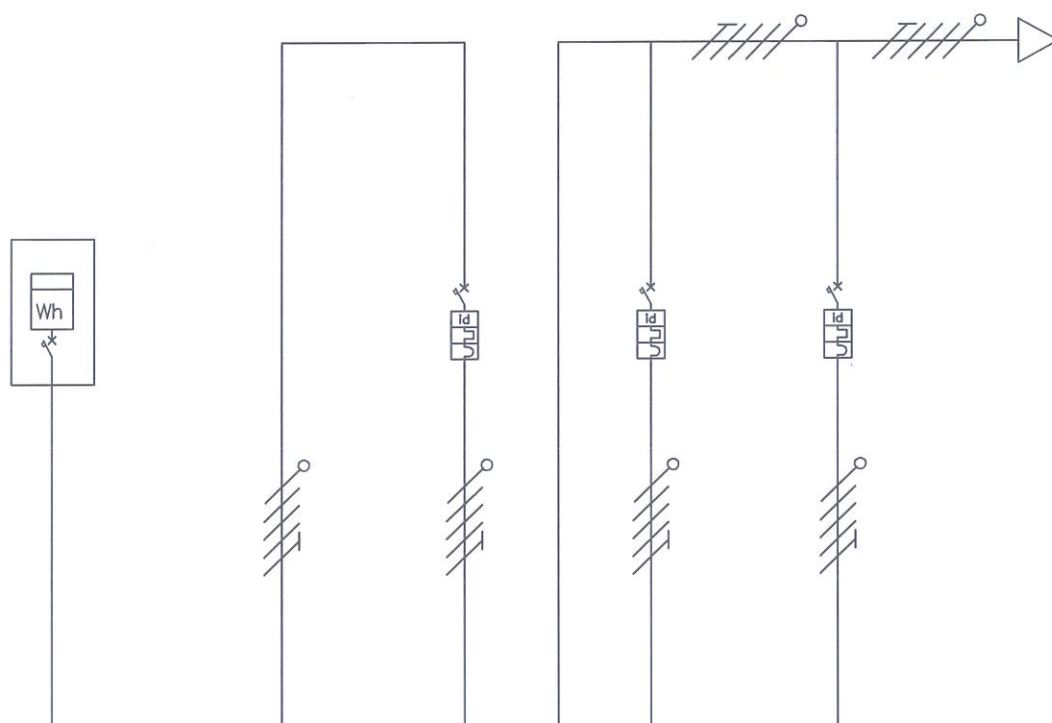


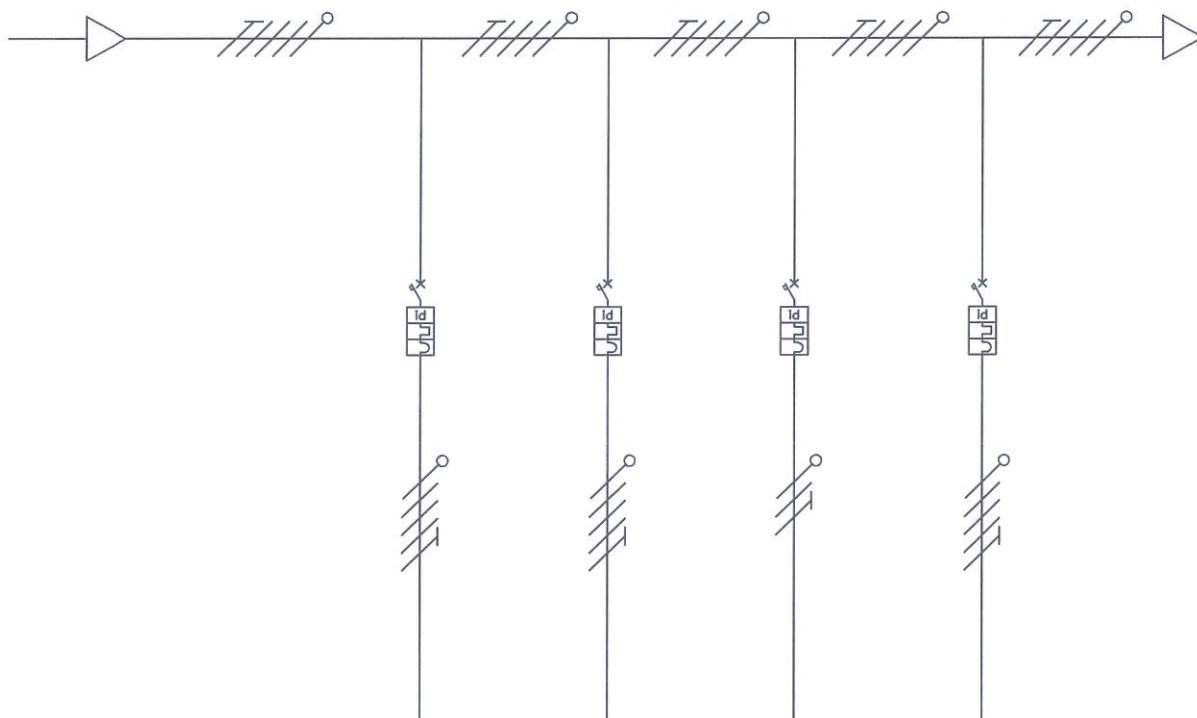
QUADRO GENERALE  
CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 1



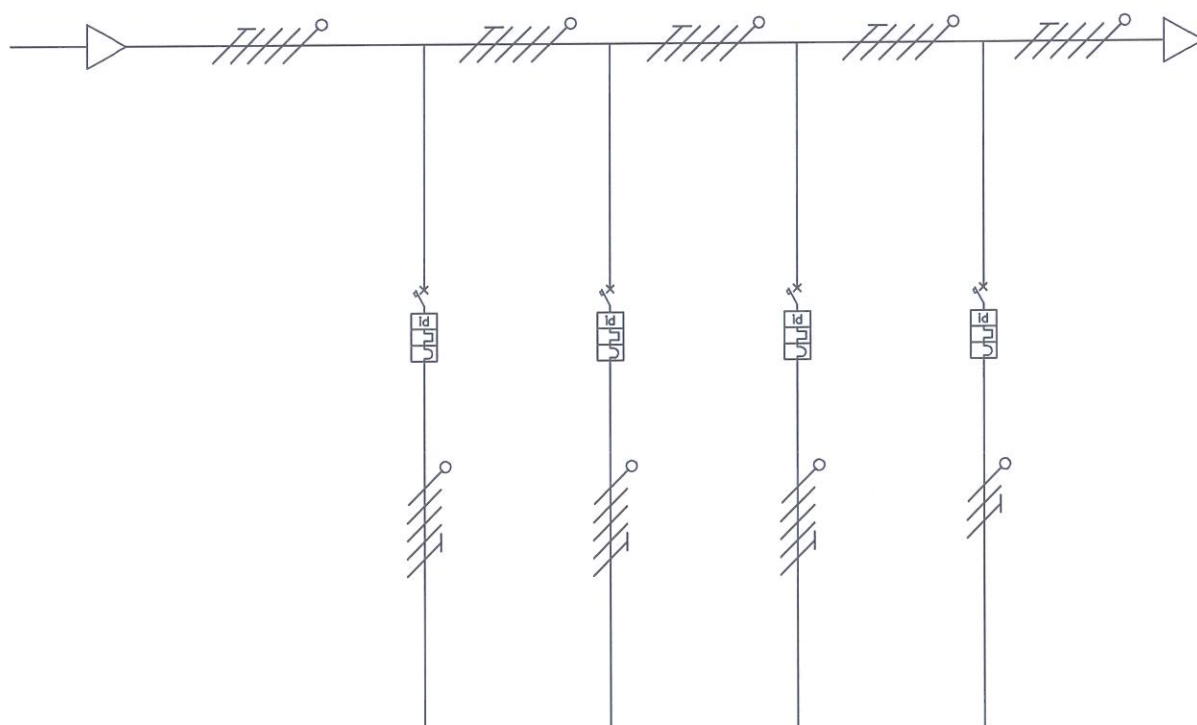
UTENZE	Fasi	3 + N + T	3 + N + T	3 + N + T	3 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE DA CABINA OSPEDALE	GENERALE	AUTOCLAVE 3	AUTOCLAVE 1
	I <sub>B</sub> (A)	210,0	210,0	92,0	7,0
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)		4 x 250	4 x 100	4 x 10
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)		15,0	10,0	6,0
	I <sub>dn</sub> (A)		1,0	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	30,00	0,50	26,0	26,0
	Tipo	FG7	FG7	FG7	FG7
	Formazione (n x mmq)	3 x 120,0 1 x 70,0 N 1 x 70,0 T	3 x 120,0 1 x 70,0 N 1 x 70,0 T	4 x 35,0 + T	4 x 16,0 + T

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 2



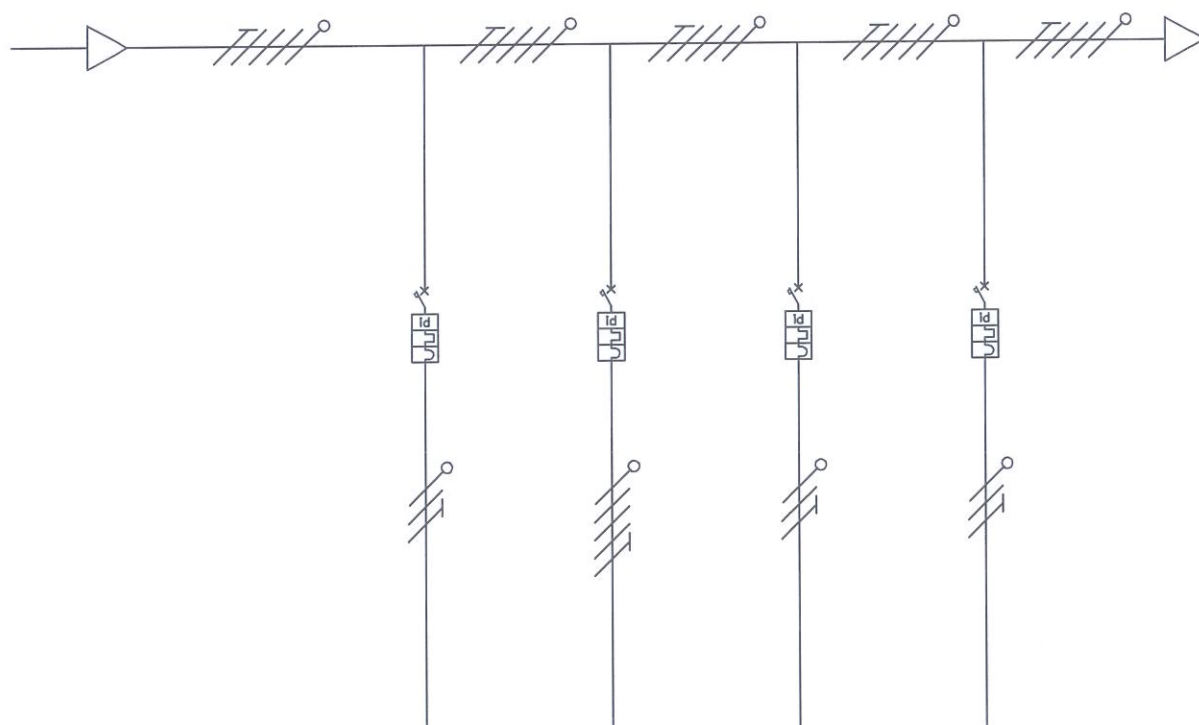
UTENZE	Fasi	3 + N + T	3 + N + T	1 + N + T	3 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	AUTOCLAVE 2	STERRAD	ALIMENTAZIONE LINEA LUCE 1	ALIMENTAZIONE QUADRO PRODUTTORE VAPORE PULITO
	I <sub>b</sub> (A)	7,0	10,0	5,1	14,6
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	4 x 10	4 x 16	2 x 10	4 x 20
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	6,0	6,0	4,5	6,0
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03	0,03	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	26,0	14,0	30,0	20,00
	Tipo	FG7	FG7	FG7	FROR 450/750V
	Formazione (n x mmq)	4 x 16,0 + T	4 x 4,0 + T	2 x 4,0 + T	4 x 16,0 + T

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 3



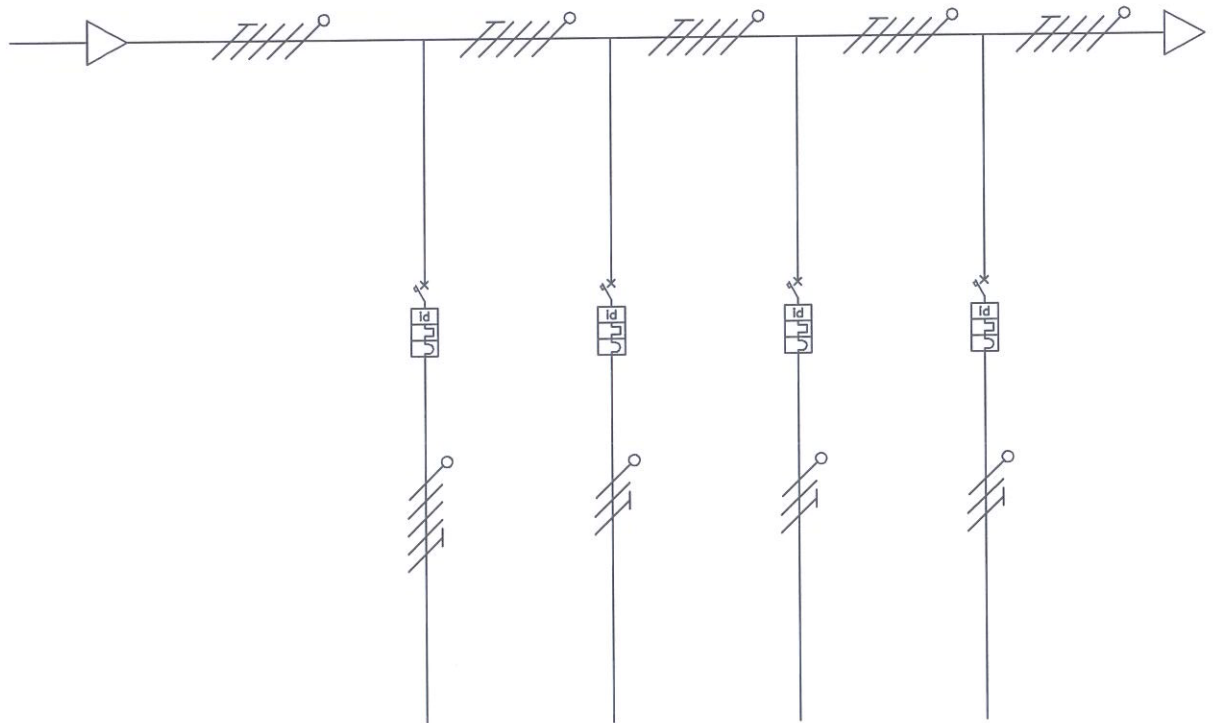
UTENZE	Fasi	3 + N + T	3 + N + T	3 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	DECOMAT 8666	DECOMAT 8666	DECOMAT 4656	ALIMENTAZIONE LINEA PRESE 1
	I <sub>b</sub> (A)	30,6	30,6	15,3	15,3
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	4 x 32	4 x 32	4 x 16	2 x 16
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	6,0	6,0	6,0	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03	0,03	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	26,0	26,0	26,0	50,0
	Tipo	FG7	FG7	FG7	N07V-K
	Formazione (n x mmq)	4 x 10,0 + T	4 x 10,0 + T	4 x 4,0 + T	2 x 6,0 + T

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 4



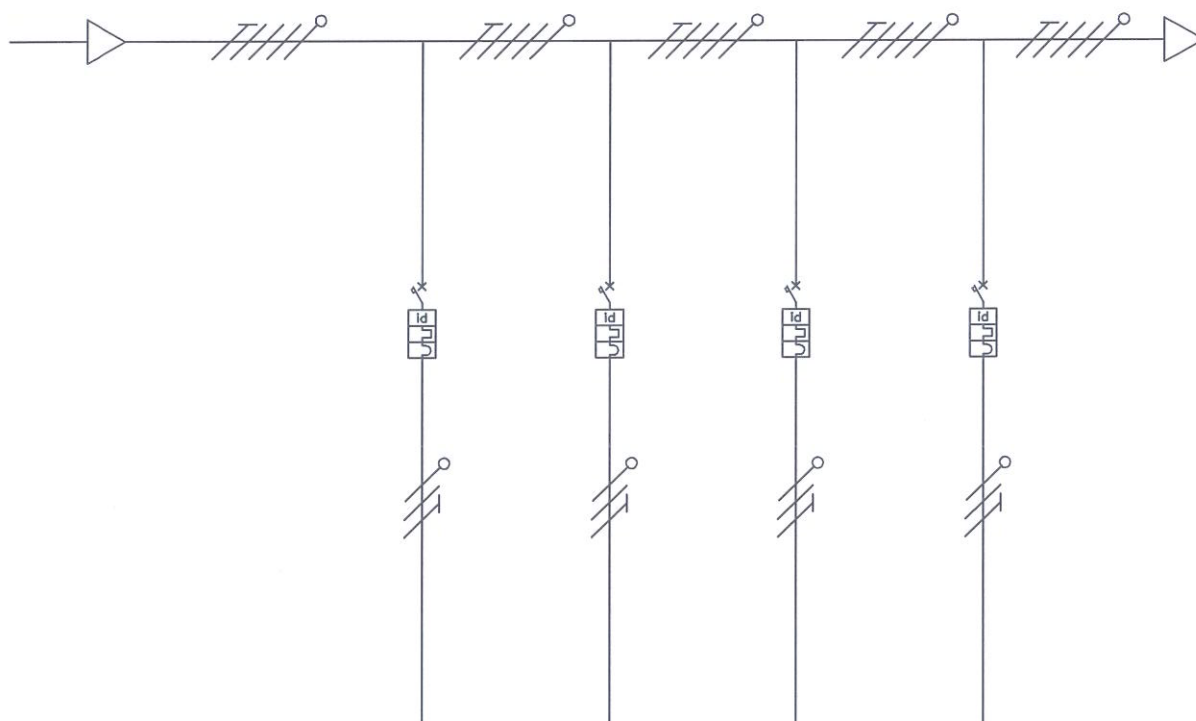
UTENZE	Fasi	1 + N + T	3 + N + T	1 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE LINEA LUCE 2	AUTOCLAVE 4	ALIMENTAZIONE PIATTAFORMA ELEVATRICE 1	ALIMENTAZIONE PIATTAFORMA ELEVATRICE 2
	I <sub>b</sub> (A)	5,1	40,8	12,0	12,0
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 10	4 x 42	2 x 16	2 x 16
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	6,0	4,5	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03	0,03	0,03	0,03
CAV I	Lunghezza (m)	45,0	26,0	25,00	20,00
	Tipo	N07V-K	FG7	FG7	FG7
	Formazione (n x mmq)	2 x 4,0 + T	4 x 6,0 + T	2 x 6,0 + T	2 x 6,0 + T

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 5



UTENZE	Fasi	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE LAVASTOVIGLIE ULTRASUONI	ALIMENTAZIONE TERMO SALDATRICE 1	ALIMENTAZIONE TERMO SALDATRICE 2	ALIMENTAZIONE LINEA PRESE 2
	I <sub>b</sub> (A)	18,9	2,5	2,5	15,3
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 25	2 x 6	2 x 6	2 x 16
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	4,5	4,5	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03	0,03	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	50,0	13,0	13,0	50,0
	Tipo	FG7	FG7	FG7	FG7
	Formazione (n x mmq)	2 x 6,0 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 4,0 + T

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 6



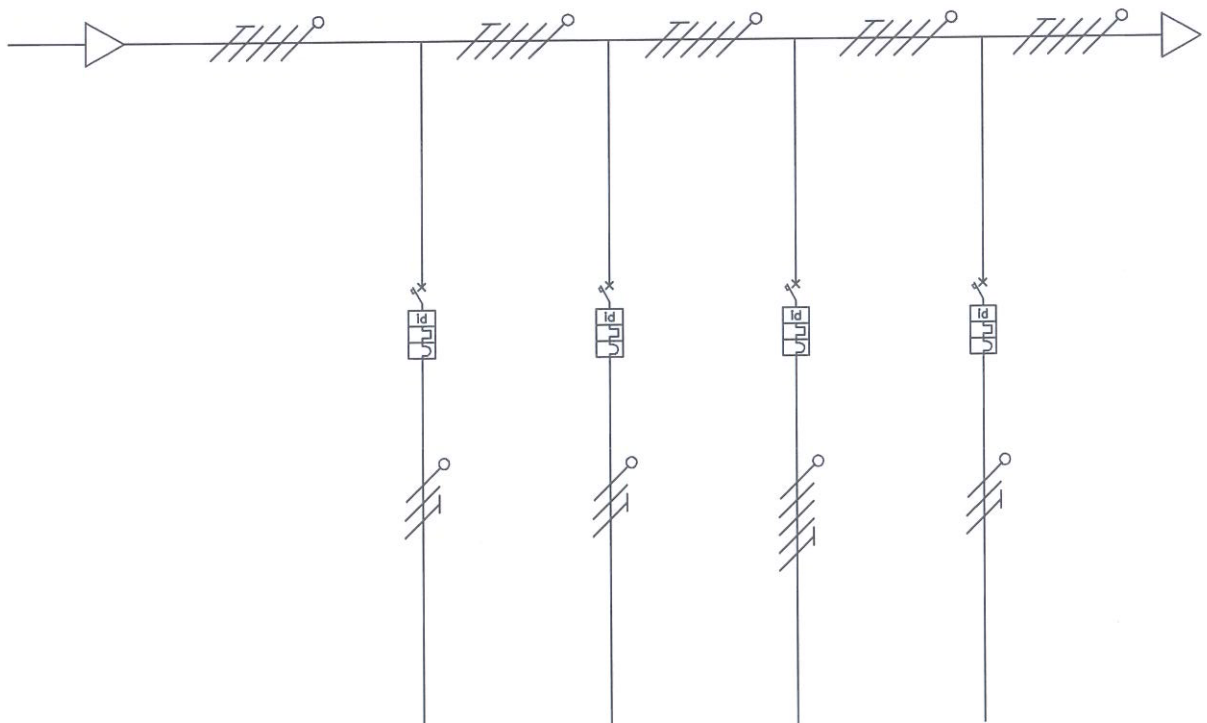
UTENZE	Fasi	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE TELESOCORSO	ALIMENTAZIONE LINEA LUCE 3	LUCI EMERGENZA	ALIMENTAZIONE LINEA PRESE 4
	I <sub>B</sub> (A)	1,0	7,3	3,85	15,3
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 6	2 x 10	2 x 6	2 x 16
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	4,5	4,5	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03	0,03	0,03	0,03
CAVITÀ	Lunghezza (m)	18,00	55,0	25,00	50,0
	Tipo	N07V-K	FG7	N07V-K	FG7
	Formazione (n x mmq)	3 x 2 x 1,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 6,0 + T



# QUADRO GENERALE

## CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

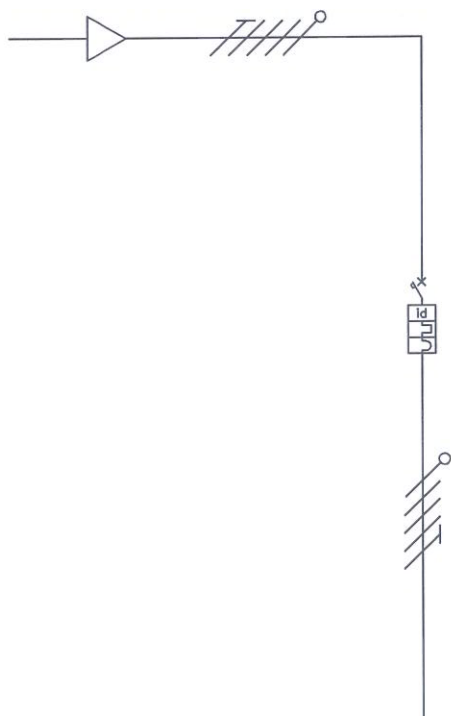
### parte 7



UTENZE	Fasi	1 + N + T	1 + N + T	3 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE ESTRATTORE VANO AUTOCALVI	ALIMENTAZIONE CENTRALINA FUMI	TUNNEL LAVAGGIO CARRELLI	ALIMENTAZIONE LINEA PRESE 3
	I <sub>B</sub> (A)	1,9	1,0	12,0	15,3
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 6	2 x 6	4 x 16	2 x 16
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	4,5	6,0	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)		0,03	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	10,00	15,00	30,0	50,0
	Tipo	FG7	N07V-K	FG7	FG7
	Formazione (n x mmq)	2 x 4,0 + T	2 x 2,5 + T	4 x 10,0 + T	2 x 4,0 + T

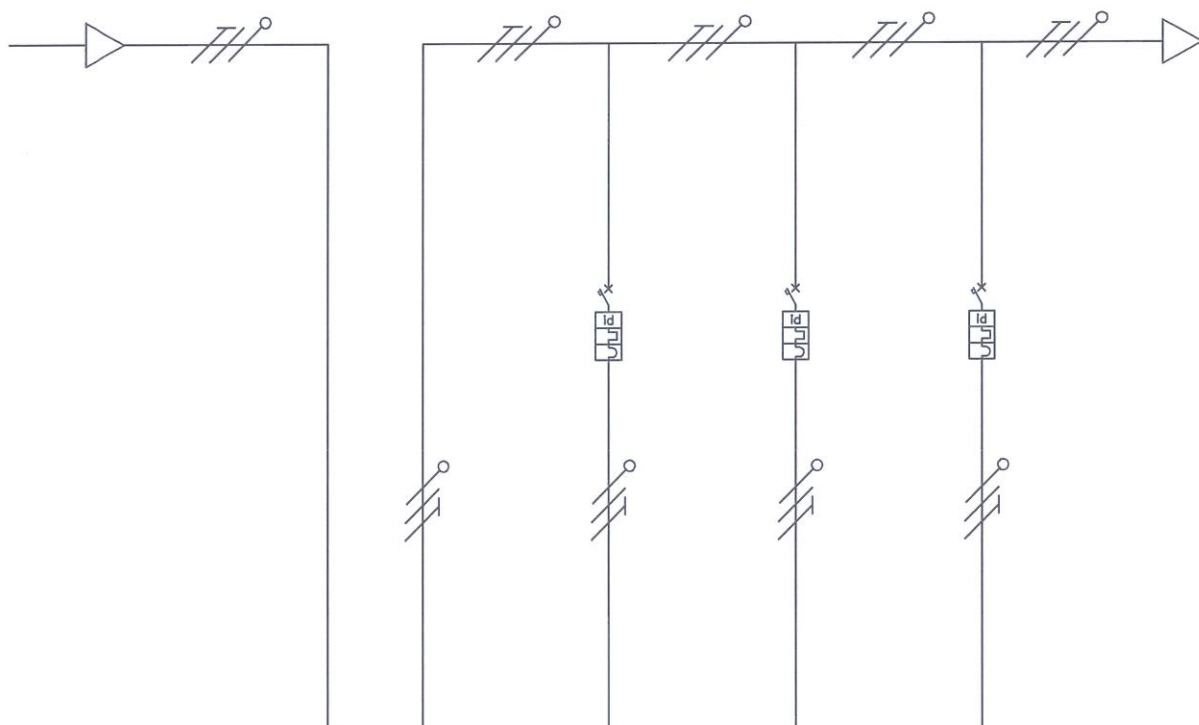


# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 8



UTENZE	Fasi	3 + N + T			
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE UPS (INGRESSO UPS)			
	I <sub>B</sub> (A)	17,0			
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	4 x 63			
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	6,0			
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03			
CAVI	Lunghezza (m)	10,00			
	Tipo	FG7			
	Formazione (n x mmq)	4 x 16,0 + T			

# QUADRO GENERALE CENTRALE DI STERILIZZAZIONE parte 9

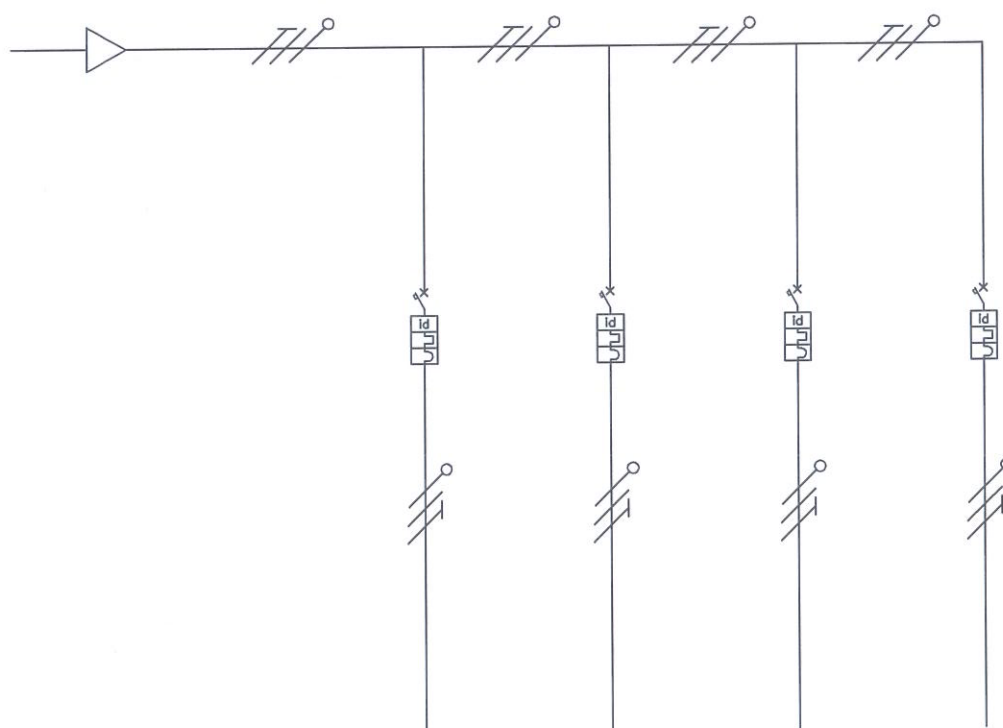


UTENZE	Fasi	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	ALIMENTAZIONE DA UPS (USCITA UPS)	GENERALE ALIMENTAZIONE LINEA UPS (USCITA UPS)	PRESE GRUPPO 1	PRESE GRUPPO 2
	I <sub>B</sub> (A)	29	29	5,1	5,1
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)		2 x 32	2 x 10	2 x 10
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)		4,5	4,5	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)		0,30	0,03	0,03
CABLI	Lunghezza (m)	10,00	0,50	40,00	40,00
	Tipo	FG7	FG7	FG7	FG7
	Formazione (n x mmq)	2 x 16,0 + T	2 x 16,0 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T

# QUADRO GENERALE

## CENTRALE DI STERILIZZAZIONE

### parte 10



UTENZE	Fasi	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T	1 + N + T
	Servizio e/o Destinazione	PRESE GRUPPO 3	SERVER	PRESE PC	ALIMENTAZIONE LUCI EMERGENZA
	I <sub>b</sub> (A)	5,1	4,1	9,2	0,5
APPARECCHI	Interruttore Poli x In (A)	2 x 10	2 x 10	2 x 16	2 x 6
	Contattore Poli x In (A)				
	Tipo				
	Potere Cortocircuito (kA)	4,5	4,5	4,5	4,5
	I <sub>dn</sub> (A)	0,03	0,03	0,03	0,03
CAVI	Lunghezza (m)	40,00	40,00	40,00	15,00
	Tipo	FG7	FG7	FG7	N07V-K
	Formazione (n x mmq)	2 x 2,5 + T	2 x 4,0 + T	2 x 4,0 + T	2 x 1,5 + T