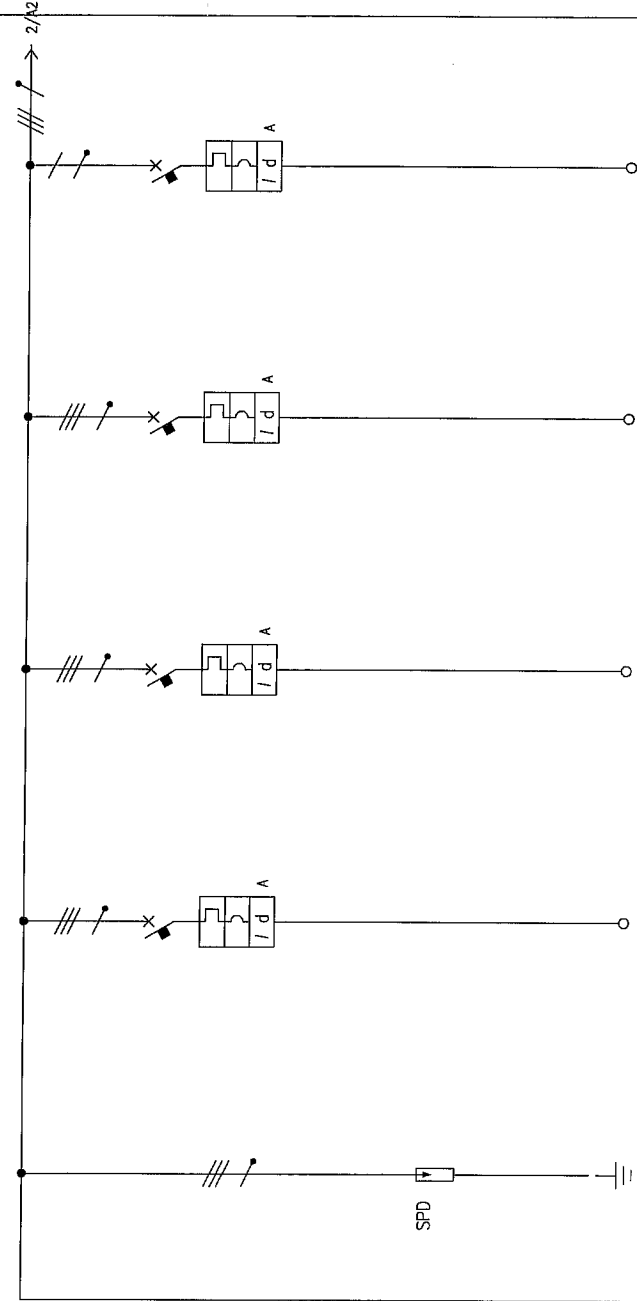
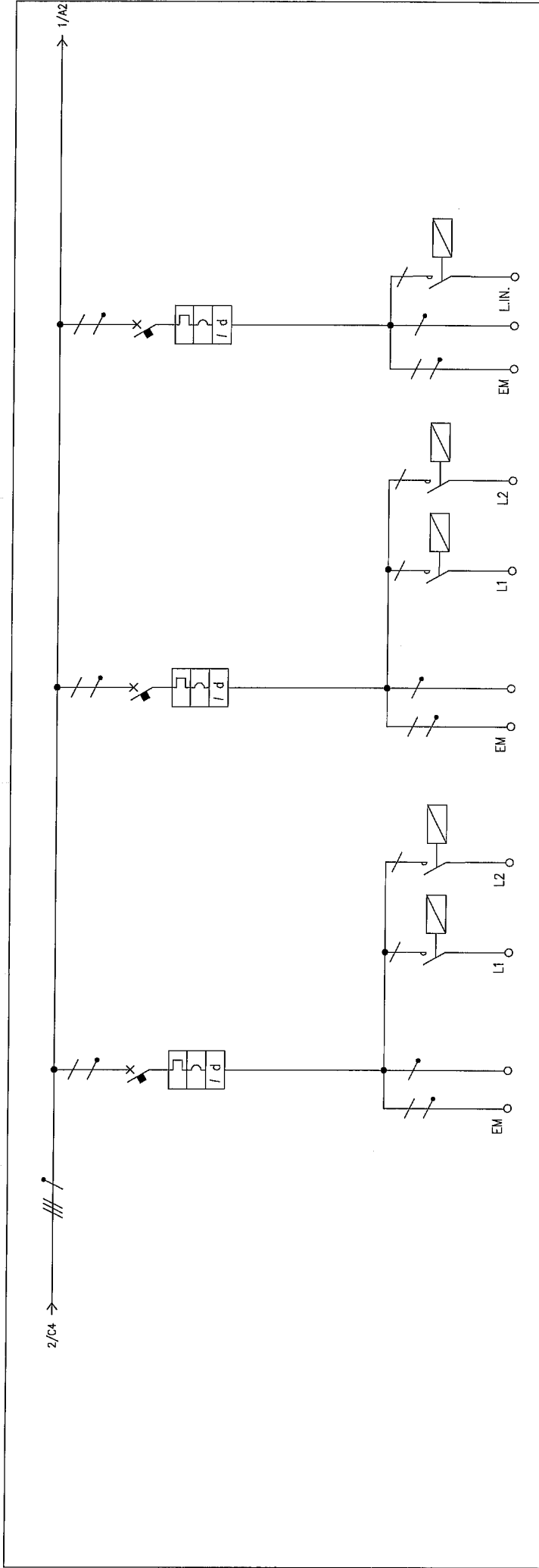


3/48 QUADRO CONSEGNA Q1A →



UTENZA	DENOMINAZIONE		GENERALE		SCARICATORI CLASSE 1 E 2	IMPIANTO FOTOVOLTAICO	QUADRI PRESE FM	CLIMA	CIRCUITI AUSILIARI LUCE EMERGENZA USCITE
	SIGLA	POTENZA TOT. kW	POTENZA kW	lb					
INTERRUTTORE O SEZIONATORE									
	COEF. CONTEMP.	COS φ							
	CONSTRUTTORE								
	TIPO								
	SEZ. SOTTOCARICO								
	N. POLI	In	A	100		AMD	AMD	AMD	AMD
	Ith	A	Idh	A	4	40	4	4	2
	I _m (o curva)	A	Poli	kA	40	0,3 CL A	25	40	10
					400	6	250	400	100
FUSIBILE	TIPO								
	CALIBRO								
CONTATTATORE	TIPO								
	In	A	Pn	kW					
RELE' TERMICO	TIPO								
	TARATURA								
	TIPO CAVO								
	FORMAZIONE						FG16	FG16	FG16
	LUNGHEZZA						5G10	5X16	1,5
LINEA DI POTENZA	lz	m							
	C.d.T. a In	%	C.d.T. a lb	%					
	Zk	mΩ	Zs	mΩ					
	Ik trifase/monof.	kA	Iki fase/terra	kA					
	NUMERAZIONE MORSETTIERA								



DENOMINAZIONE	LUCE BLINDO 2	LUCE BLINDO 3	ACCENSIONE L1-L2 BLINDO 1-2	ACCENSIONE L1-L2 BLINDO 3	LUCE INGRESSO
SIGLA					
TIPO					
POTENZA TOT.					
POTENZA kW					
lb					
COEF. CONTEMP.					
COS φ					
CONSTRUTTORE					
TIPO	AMD	AMD			AM
N.POLI	2	2	16	16	2
In	16	16	0,03 A	0,03	10
Ith	160	160	4,5	4,5	100
I _m (o curva)					4,5
Pdi					
TIPO					
CALIBRO	A				
TIPO					
In	A				
Pn	kW				
TIPO					
TARATURA					
TIPO CAVO	FG16				
FORMAZIONE	2,5				
LUNGHEZZA					
lz	m				
C.d.T. a In	%				
C.d.T. a Ib	%				
Zk	mΩ				
Zs	mΩ				
I _k trifase/monof.	kA				
I _{k1} fase/terra	kA				
NUMERAZIONE MORSETTIERA					