



DATI GENERALI		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
CIRCUITO											
SERVIZIO		CENTRALINO PVC	MORSETTI A VITE E PONTICELLO PER MPARALLELO DALLA STRINGA 1		SCARICATORE SOVRATENSIONE (SPD)			INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO DI SEZIONAMENTO		MORSETTO A VITE (ALL'INVERTER)	
SISTEMA FASI											
POTENZA NOMINALE	kW										
CORRENTE DI IMPIEGO	A		max 16 A								
APPARECCHIATURE PRINCIPALI	INTERRUTTORE SEZIONATORE SOTTO CARICO	TIPO / MODELLO						ASwich - EDB1-63			
		N. POLI					4				
		CORR. NOM. In	A				16				
		POTERE INTERR.	kA				6				
	MORSETTI A VITE	NORMATIVA						IEC 60947-2			
		TIPO		CABUR							CABUR
		MODELLO		CB110							CB110
		SEZIONE	mmq	10							10
		CORR. NOM. In	A	57							57
		V MAX DC	V	1000							1000
SCARICATORE SPD	NORMATIVA		IEC 60947-1							IEC 60947-1	
	TIPO						ASwich				
	MODELLO						EDPN40-3				
	N. POLI						3				
CENTRALINO							IEC/EN 61643-31				
CAVI	TIPO		LEGRAND								
	MODELLO		41 140 33								
	MODULI	n.	12								
	GRADO DI PROTEZIONE	IP	IP65								
NOTE	SEZIONE	mmq.					1 x 6				
	TIPO CAVO						FG21M21 PV20 1500 cc				
	CADUTA DI TENSIONE	%									

File	QCC1_1000V V05_12_23.dwg	Cliente	
		Scala	



Oggetto	Quadro di campo per 1 stringa - IP65 QCC1_1000 V	
Disegno n°	PV02/2022	Foglio 1/1