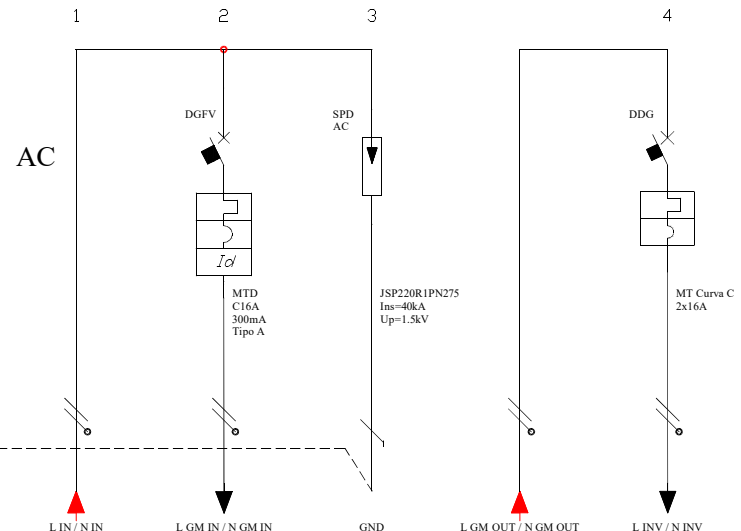


A

A



B

B

N. MODULI	1	2	3	4		
-----------	---	---	---	---	--	--

DENOMINAZIONE UTENZA	1	Linea rete AC	Dispositivo Generale Fotovoltaico (DGTV)	Scaricatore di sovrappotere AC SPD	Dispositivo di Generatore (DDG)	
	2	
	3	
	4	

POTENZA NOMINALE	kW	5	3	.	3	
TENSIONE NOMINALE	V	6	230	230	230	
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA	A/A	7	.	.	230	

C

C

INTERRUTTORE O SEZIONATORE	MARCA / TIPO / CURVA	8	CHI/NB1L2	CHI/JSP220R1PN275	CHI/NB1-63	
	POLI	9	1P+N	1P+N+T	2P	
	PORTATA NOMINALE/RELE'	10	C16	.	C16	
	POTERE DI Interruzione	11	6	.	6	
	TARATURA MAGNETICA	12	.	.	.	
	TARATURA TERMICA	13	.	.	.	
	Idn	14	0,3 Tipo A	.	.	
FUSIBILI	TIPO / In	15	.	.	.	
CONTATTORE	TIPO / PORTATA	16	.	.	.	
RELE' TERMICO	TIPO / REGOLAZIONE	17	.	.	.	
RELE' DIFFERENZ.	MARCA / TIPO	18	.	.	.	
	Idn / t	19	.	.	.	
TRASFORMATORE DI TENSIONE	VA/V	20	.	.	.	

LINEA	TIPO CAVO E FORMAZIONE	21	FS17	FS17	FS17	FS17
	SEZIONE DI FASE	22	6	6	.	6
	SEZ. COND. DI NEUTRO	23	6	6	.	6
	SEZ. COND. DI PROT.	24	.	.	6	.
	LUNGHEZZA LINEA	25
	TIPO DI POSA	26

D	Committente:	Oggetto: Quadro Lato AC In 16A Monofase		Progettista: RS / GivG
	Noale (Ve) per Viessmann Italia.	Descrizione: CHTACM16300-V1		Scala: Data: 12/2019
	Produced in Italy	Codice: 7635963		File: CHTACM16300-V1 Foglio 1 Segue 2
				Commessa: Totale Fogli 2

Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta

A

A

B

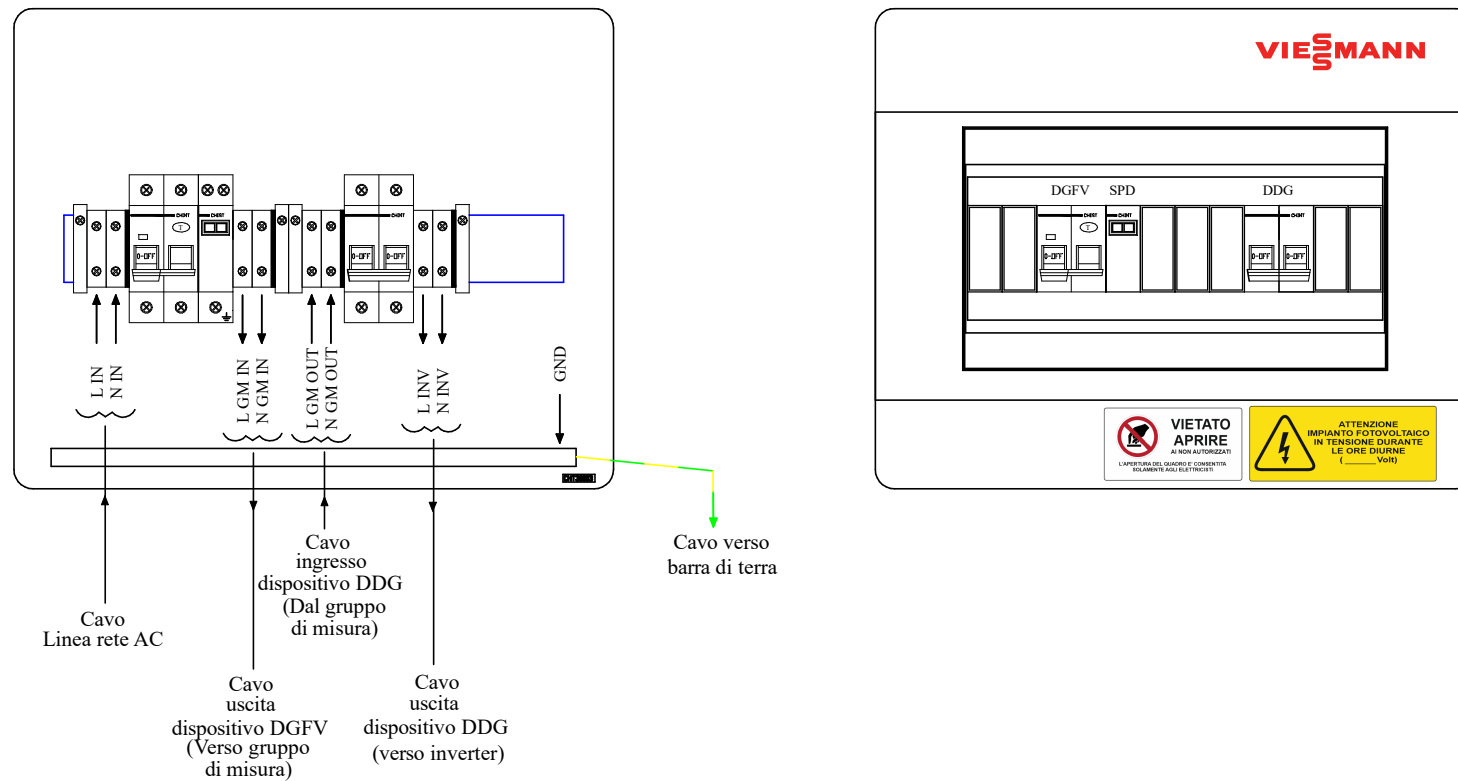
B

C

C

D

D



Committente:

CHINT Italia Investment srl

Noale (Ve) per Viessmann Italia.

Produced in Italy

Oggetto: **Quadro Lato AC In 16A Monofase**Descrizione: **CHTACM16300-V1**Codice: **7635963**Progettista: **RS / GivG**Scala: **1:1** Data: **12/2019**File: **CHTACM16300-V1** Foglio: **2** Segue: **-**Commessa: **Totale Fogli** **2****CHINT**

Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta