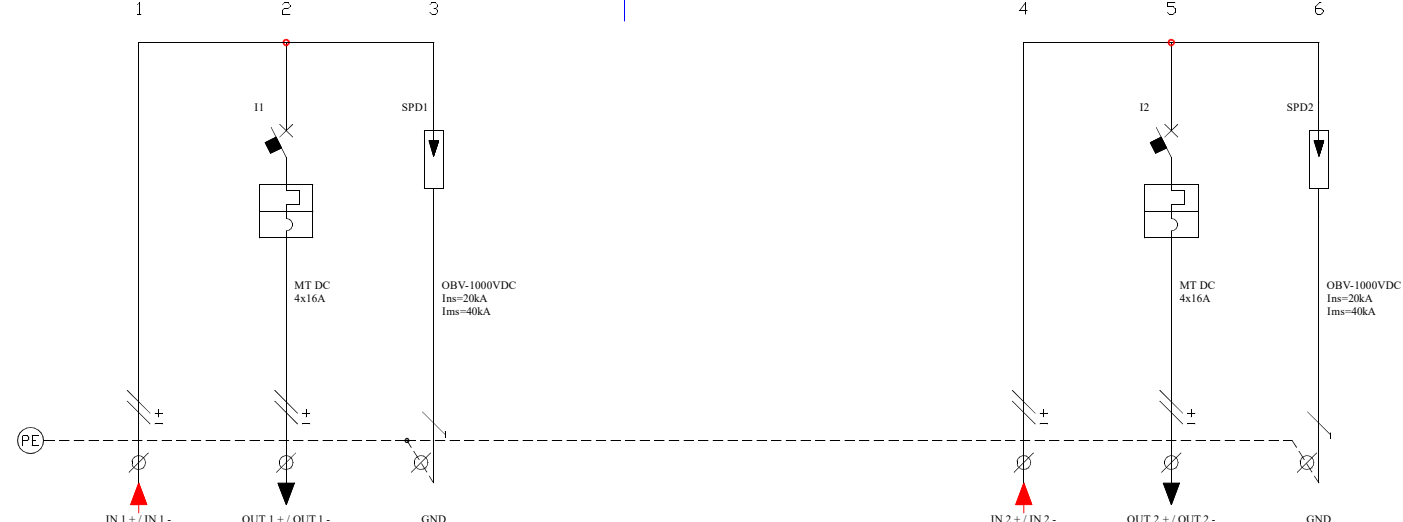


1 2 3 4 5 6

A



A

B



B

N. MODULI		1	2	3	4	5	6
DENOMINAZIONE UTENZA		Arrivo stringa 1 DC da pannelli PV	Linea Inverter MPPT 1	Scaricatore sovratensione DC	Arrivo stringa 2 DC da pannelli PV	Linea Inverter MPPT 2	Scaricatore sovratensione DC
POTENZA NOMINALE	kW	5					
TENSIONE NOMINALE	V	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA	A/A	6					
		7					
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	MARCA / TIPO / CURVA	8	CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC		CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC
	POLI	n. 9	2	4	2+T	2	4
	PORTATA NOMINALE/RELE'	A 10	.	16	.	16	.
	POTERE DI INTERRUZIONE	kA 11	.	6	.	6	.
	TARATURA MAGNETICA	A 12
	TARATURA TERMICA	A 13
Idn	A 14
FUSIBILI	TIPO / In	/A 15
CONTATTORE	TIPO / PORTATA	/kW 16
RELE' TERMICO	TIPO / REGOLAZIONE	/A 17
RELE' DIFFERENZ.	MARCA / TIPO	18
	Idn / t	A/s 19
TRASFORMATORE DI TENSIONE	VA/V	20
LINEA	TIPO CAVO E FORMAZIONE	21	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K	FS17	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K
	SEZIONE DI FASE	mm ² 22	2x6	2x6	.	2x6	2x6
	SEZ. COND. DI NEUTRO	mm ² 23
	SEZ. COND. DI PROT.	mm ² 24	.	6	.	.	6
	LUNGHEZZA LINEA	m 25
	TIPO DI POSA	26

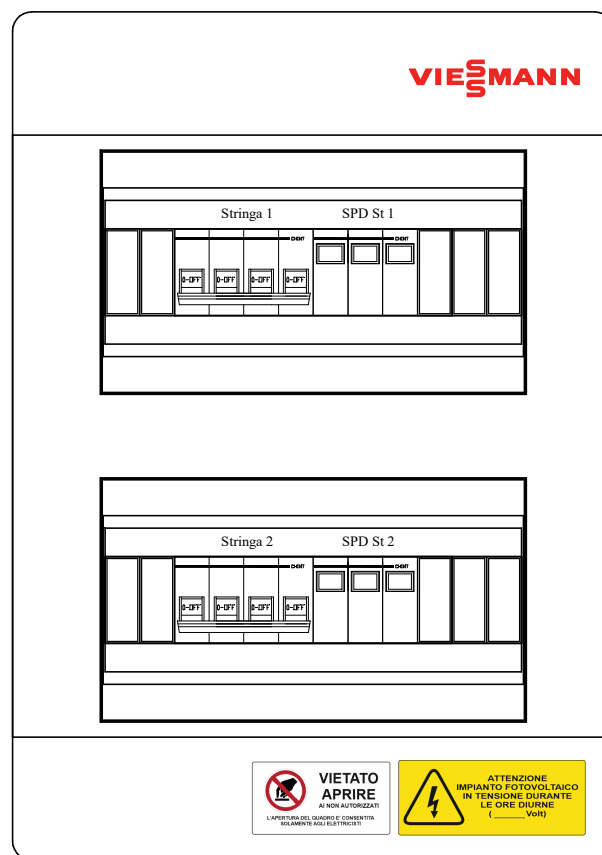
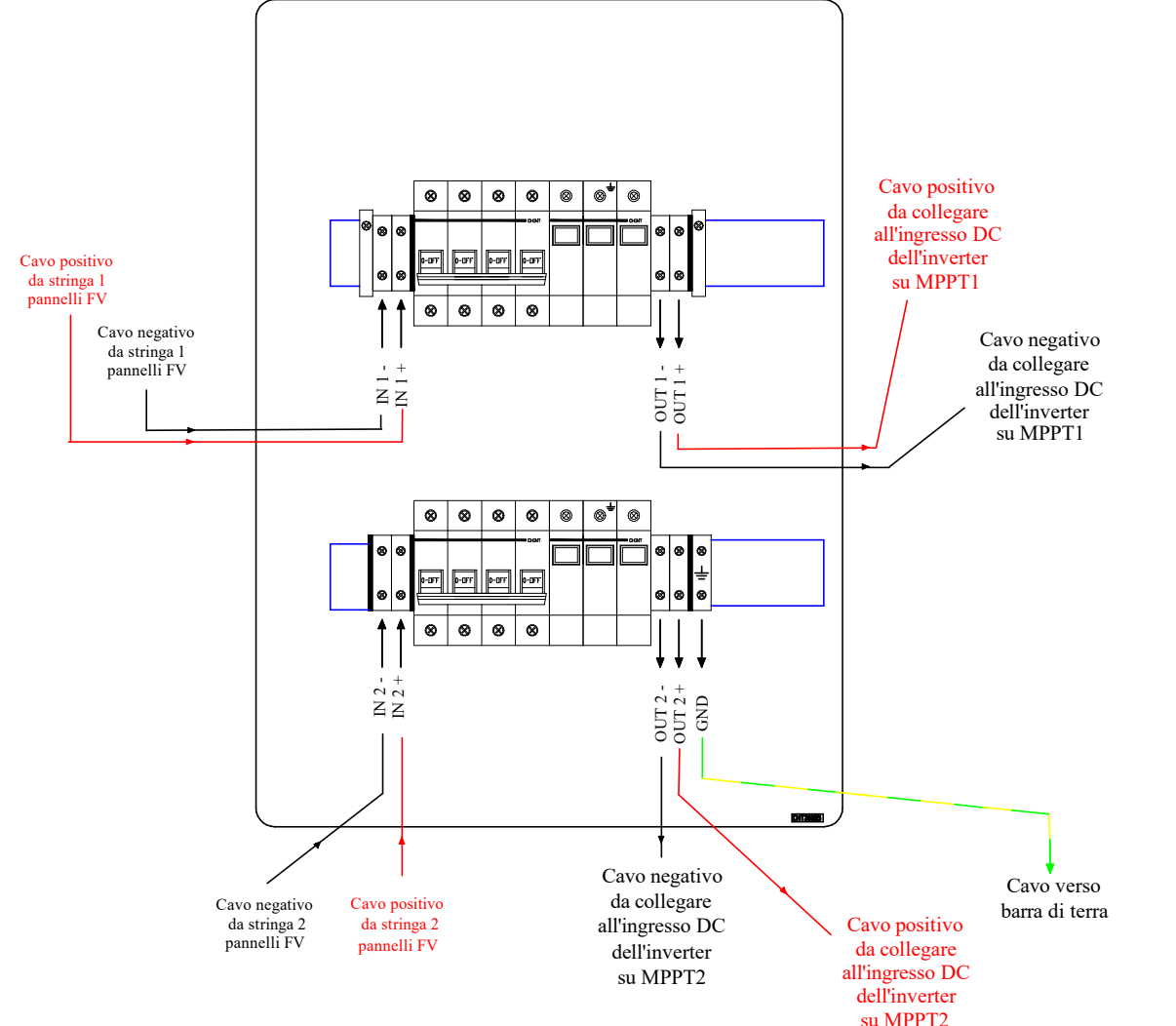
Committente:
CHINT Italia Investment srl
 Noale (Ve) per Viessmann Italia.
 Produced in Italy

Oggetto: **Quadro 2 stringhe 1000VDC 2 MPPT**
 Descrizione: **CHTSB2102-V1**
 Codice: **7635957**

Progettista: **RS / GivG**
 Scala: **1:100** Data: **12/2019**
 File: **CHTSB2102-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

1 2 3 4 5 6



Committente:
CHINT Italia Investment srl
 Noale (Ve) per Viessmann Italia.
 Produced in Italy

Oggetto: **Quadro 2 stringhe 1000VDC 2 MPPT**
 Descrizione: **CHTSB2102-V1**
 Codice: **7635957**

CHINT

Progettista: RS / GivG

Scala: Data: 12/2019

File: CHTSB2102-V1 Foglio 2 Segue -

Commessa: Totale Fogli 2

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