

N. MODULI		1	2	3						
DENOMINAZIONE UTENZA		1	2	3						
		Arrivo stringa 1	Linea	Scaricatore						
		DC	Inverter	sovratensione						
		da pannelli PV	.	DC						
		.	.	.						
POTENZA NOMINALE		kW	5	.						
TENSIONE NOMINALE		V	6	1000VDC	1000VDC	1000VDC				
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA		A/A	7	.	.	.				
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	MARCA / TIPO / CURVA		8	.	CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC				
	POLI	n.	9	2	4	2+T				
	PORTATA NOMINALE/RELE'	A	10	.	25	.				
	POTERE DI INTERRUZIONE	kA	11	.	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	.	.	.				
	SEZIONE DI FASE	mm ²	22	2x6	2x6	.				
	SEZ. COND. DI NEUTRO	mm ²	23	.	.	.				
	SEZ. COND. DI PROT.	mm ²	24	.	.	6				
	LUNGHEZZA LINEA	m	25	.	.	.				
	TIPO DI POSA		26	.	.	.				

Committente:
CHINT Italia Investement Srl
 Via Bruno Maderna 7 - Venezia

Oggetto: **Quadro 1 stringa 1000VDC 1 MPPT**

Descrizione: **CHTSB1101**



Progettista:

Scala: Data: 09/2019

File: CHTSB1101S-19 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

A

A

B

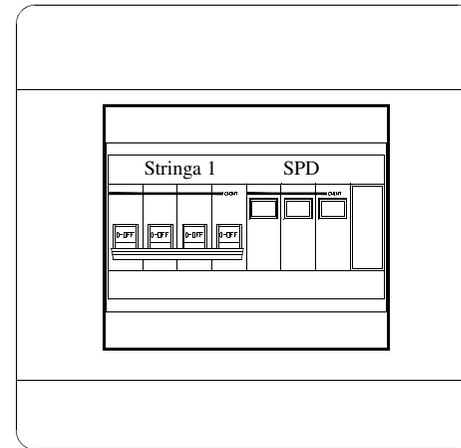
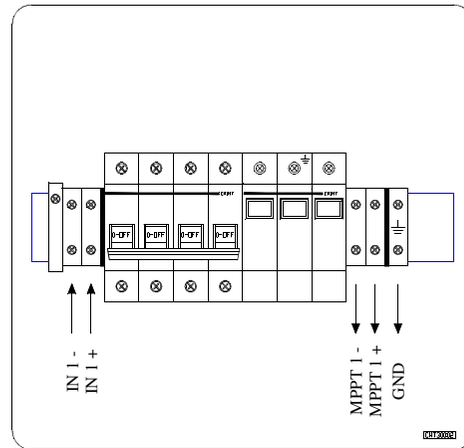
B

C

C

D

D



Committente:

CHINT Italia Investment Srl
Via Bruno Maderna 7 - Venezia

Oggetto: **Quadro 1 stringa 1000VDC 1 MPPT**Descrizione: **CHTSB1101**

Progettista:

Scala:

Data: 09/2019

File: CHTSB1101-19

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

1

2

3

4

5

6