Guida Rapida CT e Meter

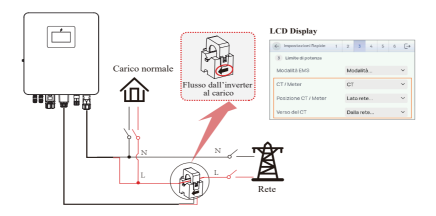
INVERTER MONOFASE SOLAMICO

3K/3,6K/4,6K/5K/6K



2.6 Comunicazione CT/Meter

Lo Smart Meter deve essere configurato esclusivamente per il sistema Solamico; qualsiasi altro dispositivo non autorizzato o non specificamente destinato a Solamico non sarà compatibile né funzionante.



2.6.1 Definizione dei pin del terminale



Pin (Terminal)	Descrizione Funzione
4	GND_S (per CT)
6	I_CT+ (per CT)



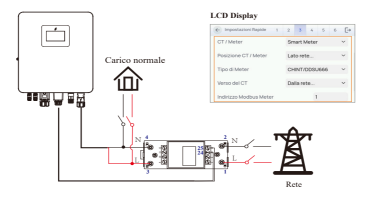


2.6.2 Comunicazione Meter

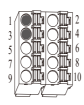
Collegare il Meter con un cavo lan alla porta RS485/METER/CT tramite l'adattatore fornito (Meter 24 RS485A, adattatore numero 1) e (Meter 25 RS485B adattatore numero 3). rispettare la polarità/colorazione.

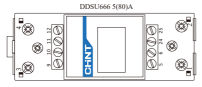
Collegare i Meter ai cavi uscenti dal contatore nel suo lato inferiore rispettando l'ordine fase neutro (schema di collegamento meter sul suo lato destro). Collegare sul lato superiore i cavi che portano la corrente all'inverter e il carico della casa.





2.6.3 Definizione dei pin del terminale





Pin (Terminal)	Descrizione Funzione
1	RS485_A1 (per Meter)
3	RS485_B1 (per Meter)

Pin (Terminal)	Descrizione Funzione
1	Rete_L
2	Rete_N
3	Inverter ESS/PV_L
4	Inverter ESS/PV_N
24	RS485_A
25	RS485_B

