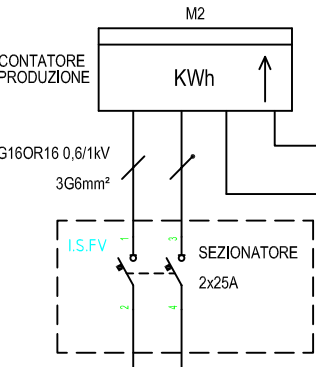
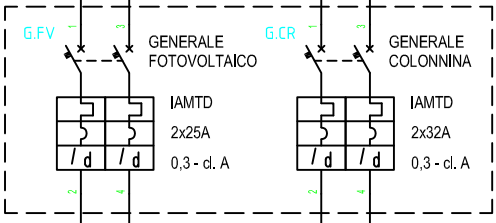
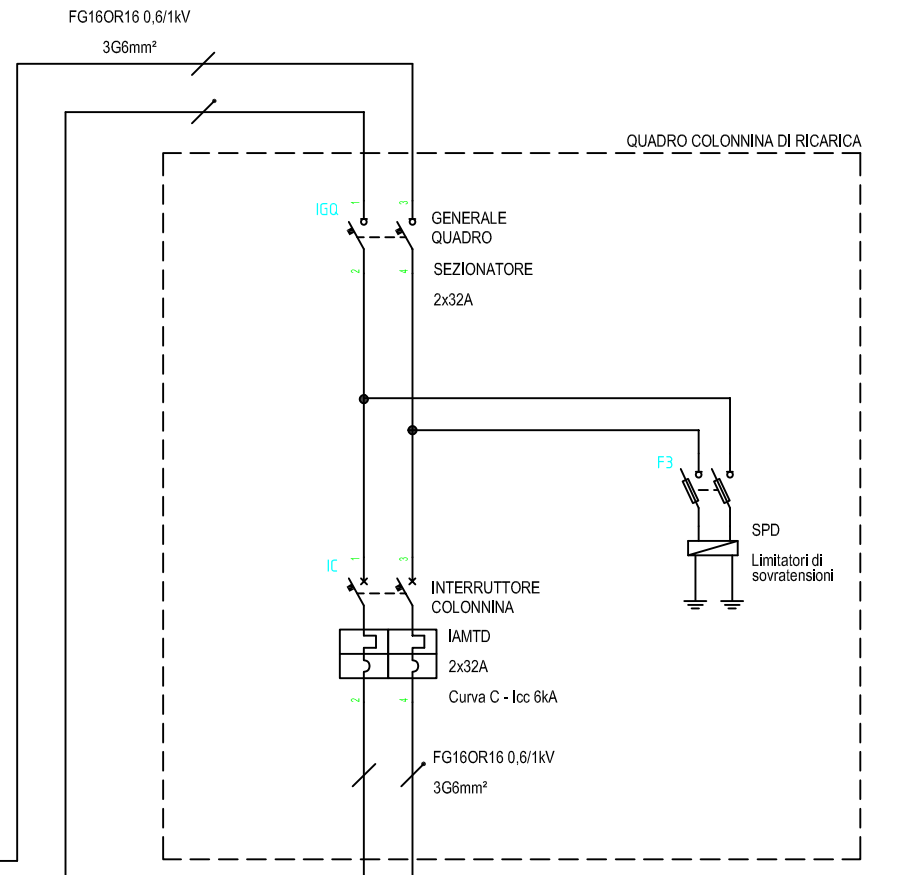
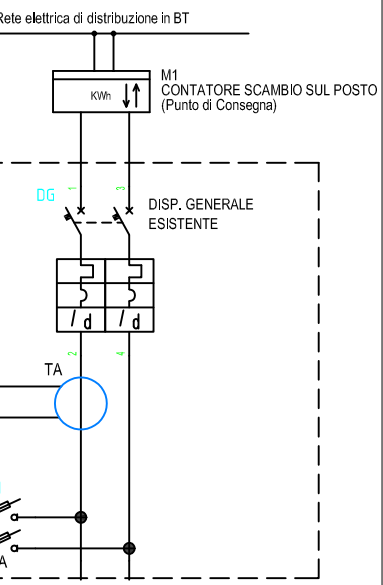
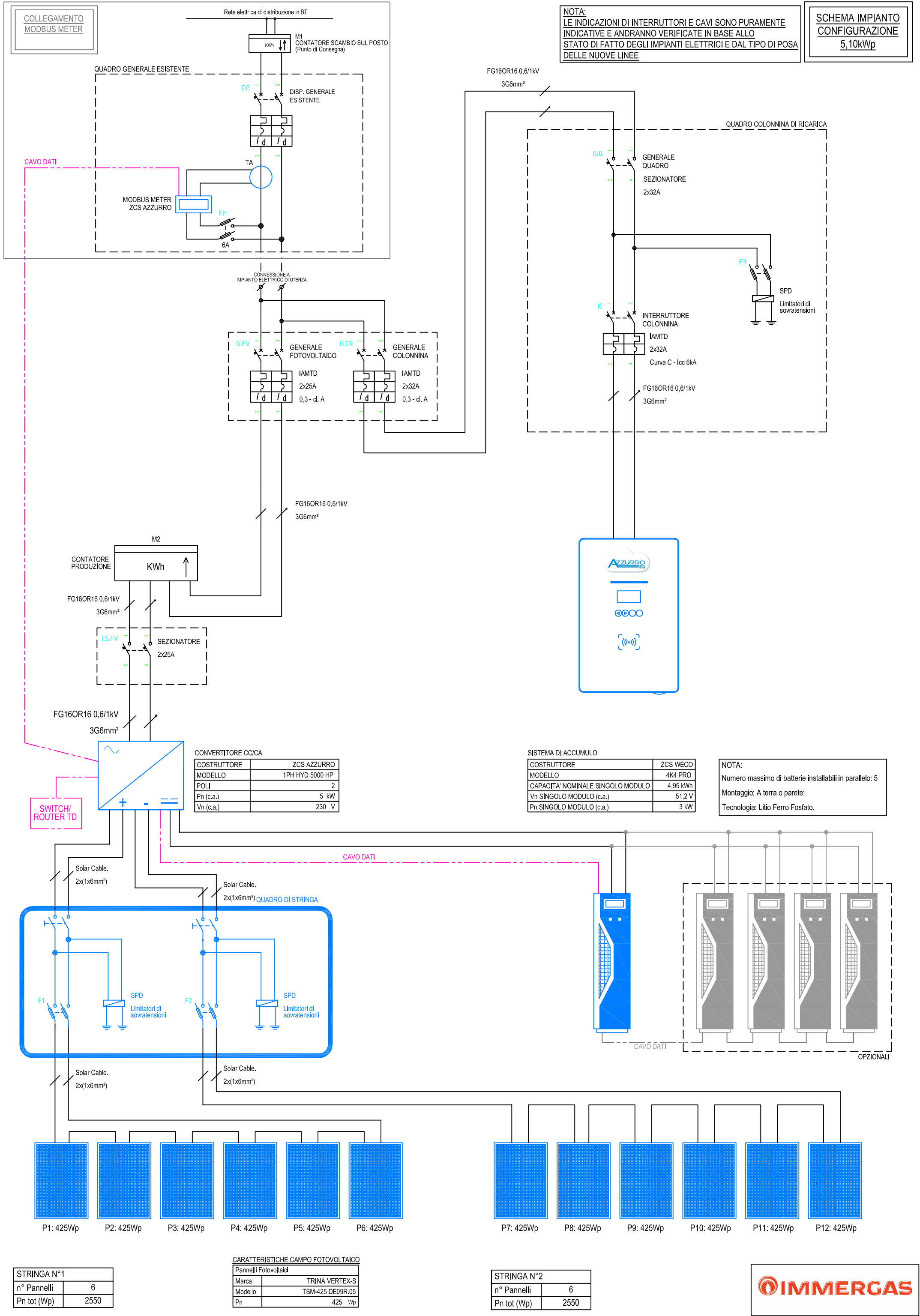


COLLEGAMENTO  
MODBUS METER

SCHEMA IMPIANTO  
CONFIGURAZIONE  
5,10kWp

NOTA:  
LE INDICAZIONI DI INTERRUTTORI E CAVI SONO PURAMENTE  
INDICATIVE E ANDRANNO VERIFICATE IN BASE ALLO  
STATO DI FATTO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E DAL TIPO DI POSA  
DELLE NUOVE LINEE



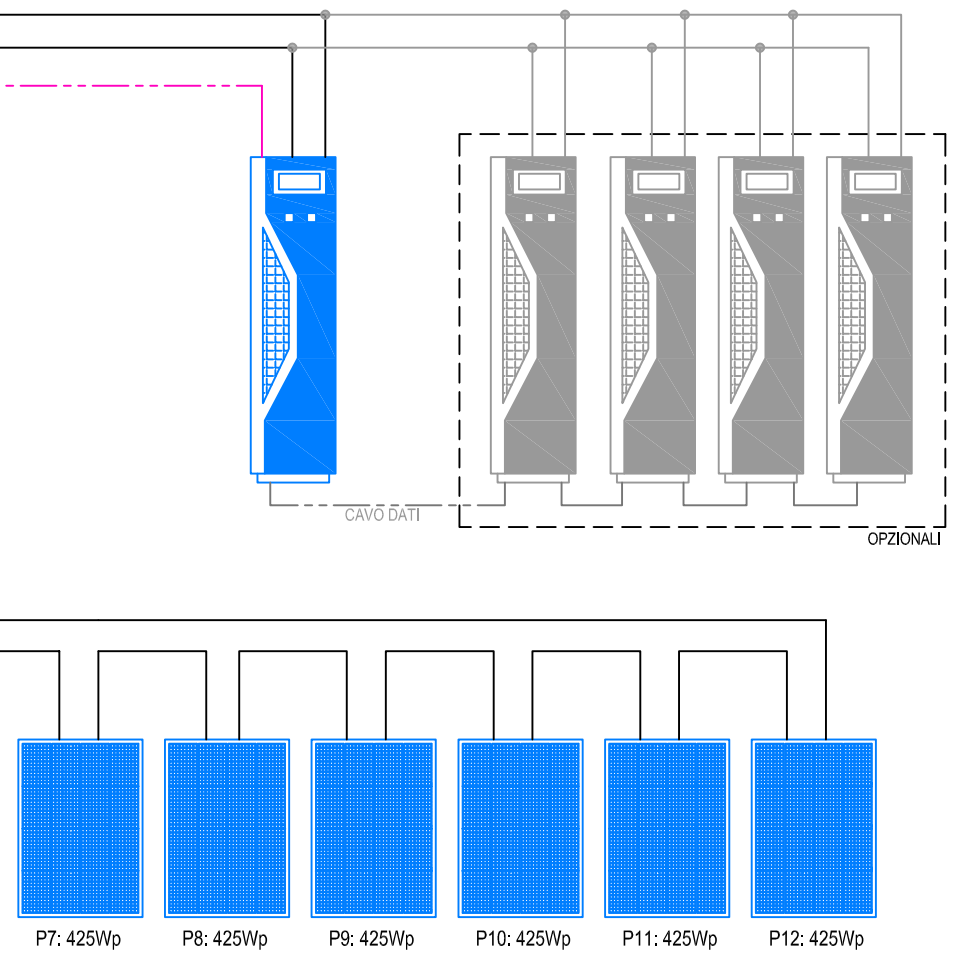
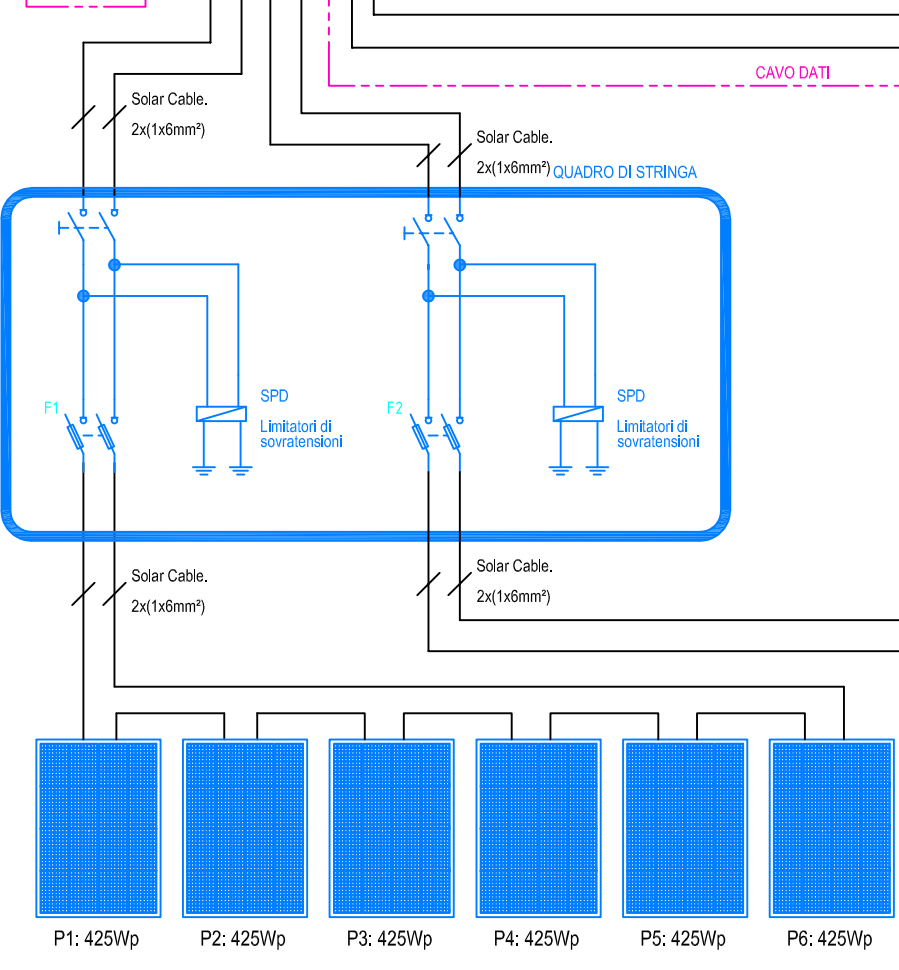
CONVERTITORE CC/CA

COSTRUTTORE	ZCS AZZURRO
MODELLO	1PH HYD 5000 HP
POLI	2
Pn (c.a.)	5 kW
Vn (c.a.)	230 V

SISTEMA DI ACCUMULO

COSTRUTTORE	ZCS WECCO
MODELLO	4K4 PRO
CAPACITA' NOMINALE SINGOLO MODULO	4,95 kWh
Vn SINGOLO MODULO (c.a.)	51,2 V
Pn SINGOLO MODULO (c.a.)	3 kW

NOTA:  
Numero massimo di batterie installabili in parallelo: 5  
Montaggio: A terra o parete;  
Tecnologia: Litio Ferro Fosfato.



STRINGA N°1

n° Pannelli	6
Pn tot (Wp)	2550

CARATTERISTICHE CAMPO FOTOVOLTAICO

Pannelli Fotovoltaici	
Marca	TRINA VERTEX-S
Modello	TSM-425 DE09R.05
Pn	425 Wp

STRINGA N°2

n° Pannelli	6
Pn tot (Wp)	2550

