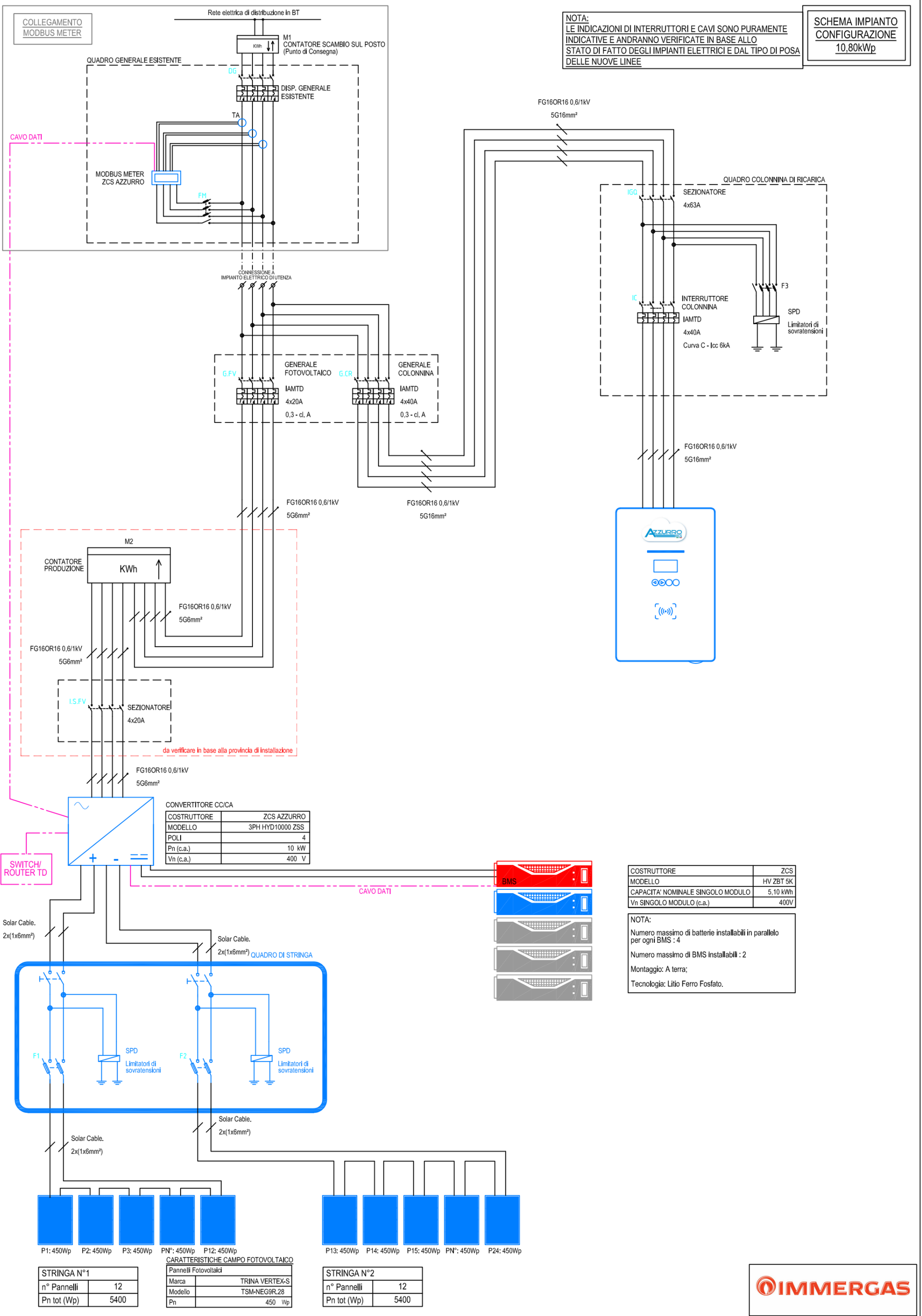


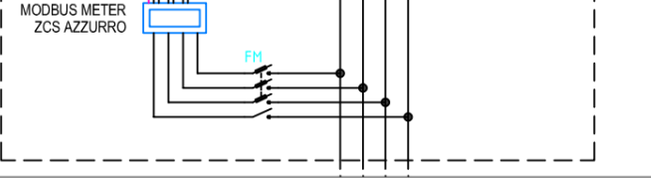
COLLEGAMENTO MODBUS METER

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

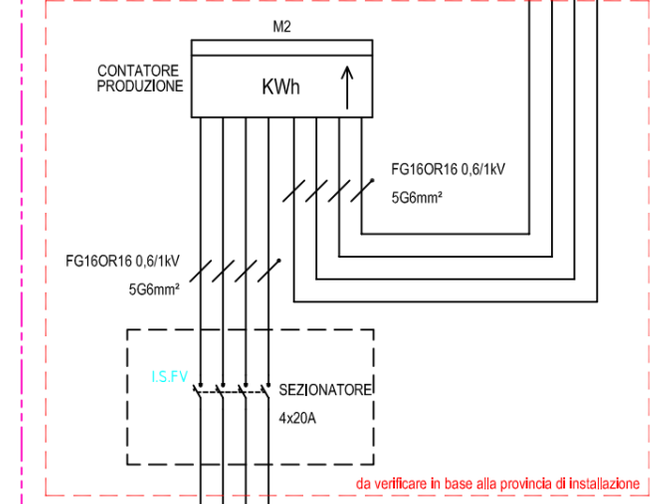
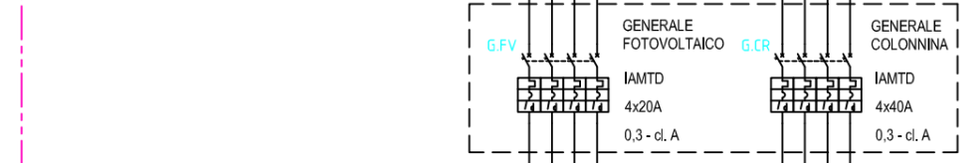
SCHEMA IMPIANTO CONFIGURAZIONE 10,80kWp



CAVO DATI

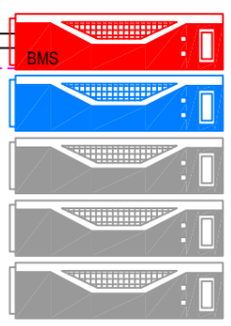


CONNESSIONE A IMPIANTO ELETTRICO DIUTENZA



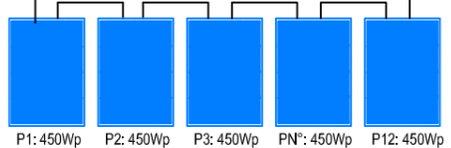
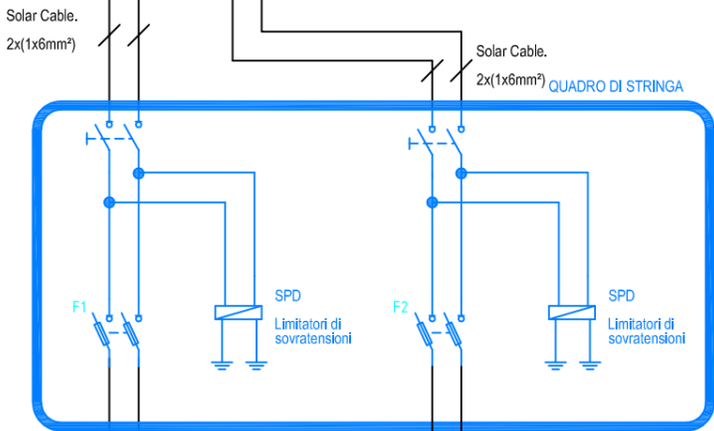
SWITCH/ROUTER TD

CONVERTITORE CC/CA	
COSTRUTTORE	ZCS AZZURRO
MODELLO	3PH HYD10000 ZSS
POLI	4
Pn (c.a.)	10 kW
Vn (c.a.)	400 V



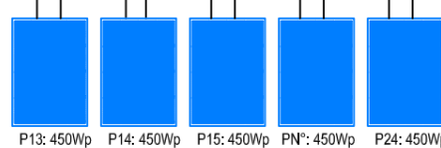
COSTRUTTORE	ZCS
MODELLO	HV ZBT 5K
CAPACITA' NOMINALE SINGOLO MODULO	5,10 kWh
Vn SINGOLO MODULO (c.a.)	400V

NOTA:
Numero massimo di batterie installabili in parallelo per ogni BMS : 4
Numero massimo di BMS installabili : 2
Montaggio: A terra;
Tecnologia: Litio Ferro Fosfato.



STRINGA N°1	
n° Pannelli	12
Pn tot (Wp)	5400

Pannelli Fotovoltaici	
Marca	TRINA VERTEX-S
Modello	TSM-NEG9R,28
Pn	450 Wp



STRINGA N°2	
n° Pannelli	12
Pn tot (Wp)	5400

