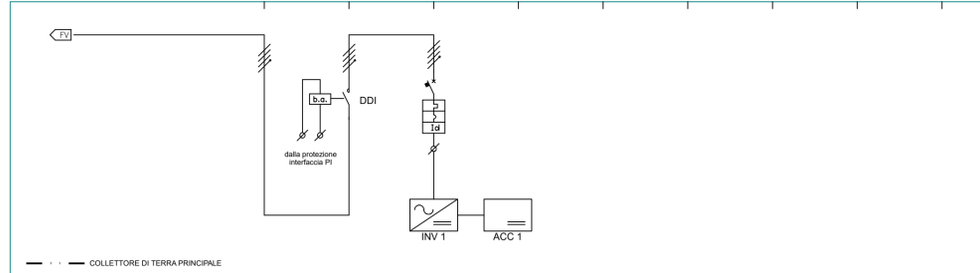


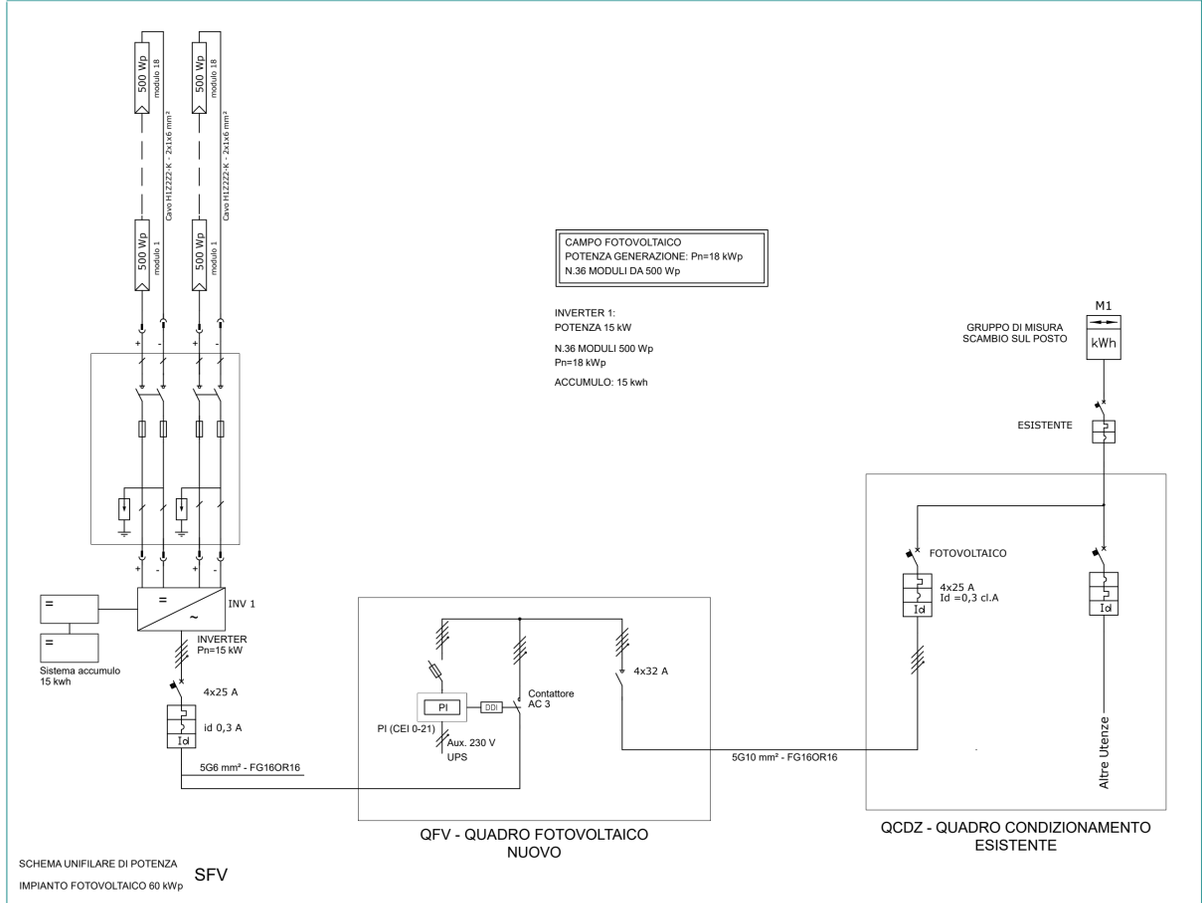
SIGLA	UTENZA	QGBT	FV2	SCA	LUCE LOCALE	2	PI	PI
	DENOMINAZIONE	IMPIANTO FOTOVOLTAICO	GENERALE QUADRO FOTOVOLTAICO	SCARICATORI CLASSE 2	TECNICO	AUSILIARI ALIM UPS-P1 E BOBINE DDI E DDE	PROTEZIONE INTERFACCIA CEI 0-21	REFERIMENTO TENSIONE PROTEZIONE INTERFACCIA
	POTENZA (kW)							
	CORRENTE NOMINALE Ib (A)							
	FATTORE DI POTENZA (cosφ)							
	TIPO/POLI	MAGNETOT. /IV						
	SGANCIAZIONE /In (A)	25	SEZIONATORE /IV					
	POTERE D'INTERIZIONE p.i. (kA)	6						
	REGOLAZIONE TERMICA Ith (A)							
	REGOLAZIONE MAGNETICA Im (A)							
	MODULO DIFFERENZIALE	DIFFERENZIALE						
	CORRENTE DIFFERENZIALE Idn (A)	0,3						
	RTARDO DIFFERENZIALE (sec.)							
	TORNORE							
	TIPO BASE							
	TIPO FUSIBILE (A)							
	TIPO CONTATTATORE							
	TIPO RELE'							
	CAMPO /REGOLAZIONE Ith (A)							
	SEZIONE (mm²)	5G10						
	LUNGHEZZA (m)							
	TIPO CAVO	FG16OR16						
	TIPO POSA							
	PORTATA MASSIMA Iz (A)							
	MORSETTIERA	L1-L2-L3-N-PE	L1-L2-L3-N-PE	L1-L2-L3-N-PE	LN-PE	LN-PE		U-L2-L3-N
	NOTE:							

SCHEMA UNIFILARE DI POTENZA
 QFV QUADRO FOTOVOLTAICO 15 kW S1/1



SIGLA	UTENZA	DDI	DC-INV 3	ACC 1
	DENOMINAZIONE	CONTATTORE AC 3 DISPOSITIVO INTERFACCIA	GENERALE INVERTER 15 kW (CON ACCUMULO)	ACCUMULO 15 kWh
	POTENZA (kW)			
	CORRENTE NOMINALE Ib (A)			
	FATTORE DI POTENZA (cosφ)			
	TIPO/POLI		MAGNETOT. /IV	
	SGANCIAZIONE /In (A)		C 25	
	POTERE D'INTERIZIONE p.i. (kA)		6	
	REGOLAZIONE TERMICA Ith (A)			
	REGOLAZIONE MAGNETICA Im (A)			
	MODULO DIFFERENZIALE		DIFF. CL A	
	CORRENTE DIFFERENZIALE Idn (A)		0,3	
	RTARDO DIFFERENZIALE (sec.)			
	TORNORE			
	TIPO BASE			
	TIPO FUSIBILE (A)			
	TIPO CONTATTATORE	AC3 - 40 A		
	TIPO RELE'			
	CAMPO /REGOLAZIONE Ith (A)			
	SEZIONE (mm²)		5G6	
	LUNGHEZZA (m)		FG16OR16	
	TIPO CAVO			
	TIPO POSA			
	PORTATA MASSIMA Iz (A)			
	MORSETTIERA	L1-L2-L3-N-PE	L1-L2-L3-N-PE	
	NOTE:			

SCHEMA UNIFILARE DI POTENZA
 QFV QUADRO FOTOVOLTAICO S1/2



SCHEMA UNIFILARE DI POTENZA
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO 60 kWp SFV

PNRR MISSIONE 5 "INCLUSIONE E COESIONE", COMPONENTE 2, SOTTOCOMPONENTE 1, INVESTIMENTO 1.2 "PERCORSO DI AUTONOMIA PER PERSONE CON DISABILITÀ"
 CUP: J14H22000130001

GIACOMOAGNOLINARCHITETTO

Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano n. 19890
 Via S.Teresa del Bambin Gesù 45 | Legnano (MI) 20025 | Italia
 giacomo.agnolin@gmail.com | PEC: agnolin.19890@oamiliano.it
 T +39 3476765589 | P.IVA 09871100963

ente attuatore	rev.	descrizione	data	scala
ASC SOCIALE LEGNANESE (So.LE) Via XX Settembre, 30 20025 Legnano (MI)	00	Schemi elettrici Impianto fotovoltaico	Gennaio 2025	1:100

Progetto: ADEGUAMENTO FUNZIONALE IMMOBILE IN COMUNE DI BUSTO GAROLFO PER PERSONE CON RIDOTTA CAPACITA' MOTORIA - OASI DOMUS -

carliere: Via Alfredo di Dio, 14
Busto Garolfo (MI)

04

A termine di legge si riserva la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione.