

CALCOLO POTENZE IMPIANTO – CAMPO 3.A				CALCOLO POTENZE IMPIANTO – CAMPO 3.B			
N. INVERTER	POTENZA STC MODULI FV	POTENZA NOMINALE INVERTER	POTENZA IN USCITA INVERTER	N. INVERTER	POTENZA STC MODULI FV	POTENZA NOMINALE INVERTER	POTENZA IN USCITA INVERTER
1	343,98 kW	300,00 kW	300,00 kW	1	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
2	343,98 kW	300,00 kW	300,00 kW	2	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
3	343,98 kW	300,00 kW	300,00 kW	3	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
4	343,98 kW	300,00 kW	300,00 kW	4	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
5	360,36 kW	300,00 kW	300,00 kW	5	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
TOTALE	1.736,28 kW	1.500,00 kW	1.500,00 kW	TOTALE	1.638,00 kW	1.500,00 kW	1.500,00 kW

CALCOLO POTENZE IMPIANTO – CAMPO 3.C			
N. INVERTER	POTENZA STC MODULI PV	POTENZA NOMINALE INVERTER	POTENZA IN USATA INVERTER
1	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
2	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
3	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
4	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
5	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
6	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
7	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
8	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
9	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
10	327,60 kW	300,00 kW	300,00 kW
TOTALE	3.276,00 kW	3.000,00 kW	3.000,00 kW



LEGENDA DEI SIMBOLI			
	CONTATORE MISURA ENERGIA BIBELAZIONALE		BLOCCO CHIAVE ESTRAIBILE IN POSIZIONE DI APERTO
	CONTATORE MISURA ENERGIA MONOFASICALE		BLOCCO DI MINIMA DI TENSIONE
	TRASFORMATORE DI TENSIONE		BOBINA DI APERTURA
	TRASFORMATORE DI CORRENTE		BOBINA DI CHIUSURA
	TRASFORMATORE DI CORRENTE TOSIGIBILE		MOTORIZZAZIONE INTERRUPTORE -UPS-
	TRASFORMATORE DI TENSIONE OPZIONE SECONDO		GRUPPO DI ASSIEME CONTATTI -UPS-
	PRESENZA TENSIONE (OPZIONE SECONDO)		PROTEZIONE GENERALE DEI 0-16 DISPOSITIVO GENERALE
	INTERRUTTORE DI MAGGIORE SECONDO		PROTEZIONE INTERFACCIA DEI 0-16 DISPOSITIVO INTERFACCIA
	INTERRUTTORE DI MAGGIORE SECONDO AZIONABILE SISTEMATICAMENTE		QUADRO ELETTRICO
	INTERRUTTORE AUTOMATICO		DISTRIBUZIONE ENERGIA 15kVca CABLO RICHIAVI 17/20kV
	FUSIBILE		DISTRIBUZIONE ENERGIA 230/400Vca CABLO FTGOT 0,6/1kV
	INTERRUTTORE MECCANICO		DISTRIBUZIONE ENERGIA RICHIAVI 10/17/20/25/35/50/63/110kV
	BLOCCO CHIAVE ESTRAIBILE IN POSIZIONE DI CHIUSO		DISTRIBUZIONE SEGNALI MYBT
	CONVERTITORE IN CC/CA INVERTER		SCARICATORE
	STERNA FOTOVOLTAICA STR -XV		INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO

