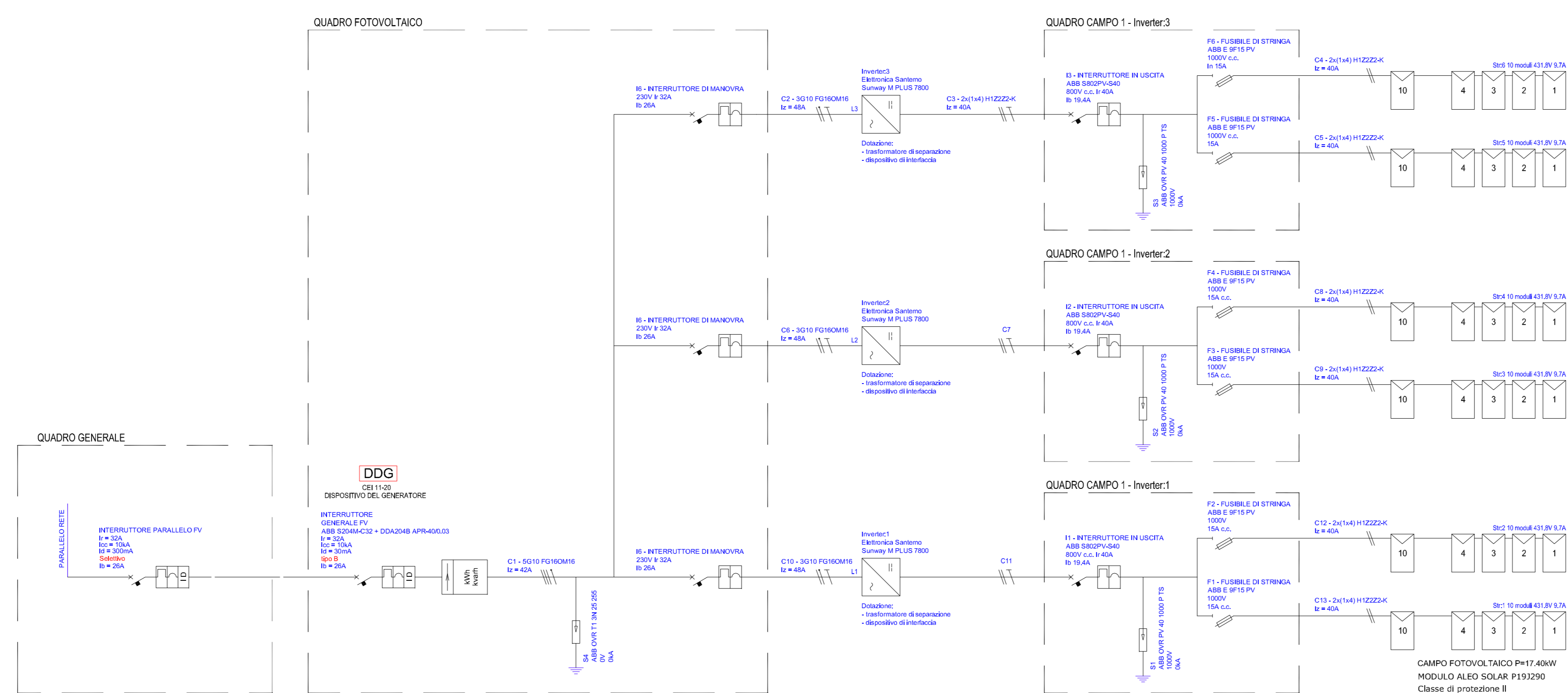


FOTOVOLTAICO	
	Stringa 1
	Stringa 2
	Stringa 3
	Stringa 4
	Stringa 5
	Stringa 6

SCHEMA IMPIANTISTICO IMPIANTO FOTOVOLTAICO



Legenda simboli	
	Modulo
	Quadro elettrico
	Inverter
	Cavo
	Interruttore magnetotermico
	Fusibile
	Scatole
	Cavo con etichetta
	Cavo con etichetta con protezione
	Cavo con etichetta con protezione e protezione
	Collegamento a terra

COMUNE DI SAMASSI



REALIZZAZIONE DELL'AUDITORIUM COMUNALE  
OPERAZIONE CIVIS "TERRA E SOSTENIBILITA' A  
SAMASSI"  
PROGETTO DEFINITIVO



GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Studio di Ingegneria Abis Associati (mandatario)  
Via Carboni, 41 - 09123 Cagliari - Tel/fax 07070190 - info@abisassociati.it - www.abisassociati.it  
Arch. Diego Collini (mandante)  
Arch. Matteo Cecchi (mandante)  
Arch. Marco Gatti (mandante)  
Via Fontane 1/C - 31100 Treviso - Tel. 3921561667 - work@cmques.com - www.cmques.com  
Dott. Geol. Mario Strinna (mandante)  
Via Ippocrate, 40 - 09121 Cagliari - Tel. 070303583 - marcostrinna@libero.it - www.marcostrinna.com

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Irene Pili

OGGETTO  
IMPIANTO ELETTRICO - PIANA COPERTURA - DISTRIBUZIONE  
PANNELLI FOTOVOLTAICI E SCHEMA IMPIANTISTICO FOTOVOLTAICO

DATA  
APRILE 2020

REVISIONE  
01

SCALA  
1:100

ELABORATO

EL02