




**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA RAGUSA**  
**COMUNE DI ACATE**



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO SITO IN C/DA PAVAVONE NEL COMUNE DI ACATE, COMPRESO LE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA IN AT NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG)**  
**POT. IMMISSIONE 38,60 MW - POT. IMPIANTO 38,8332 MWp**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LAYOUT E SCHEMA ELETTRICO CC - SOTTOCAMPO 1**

Titolo elaborato

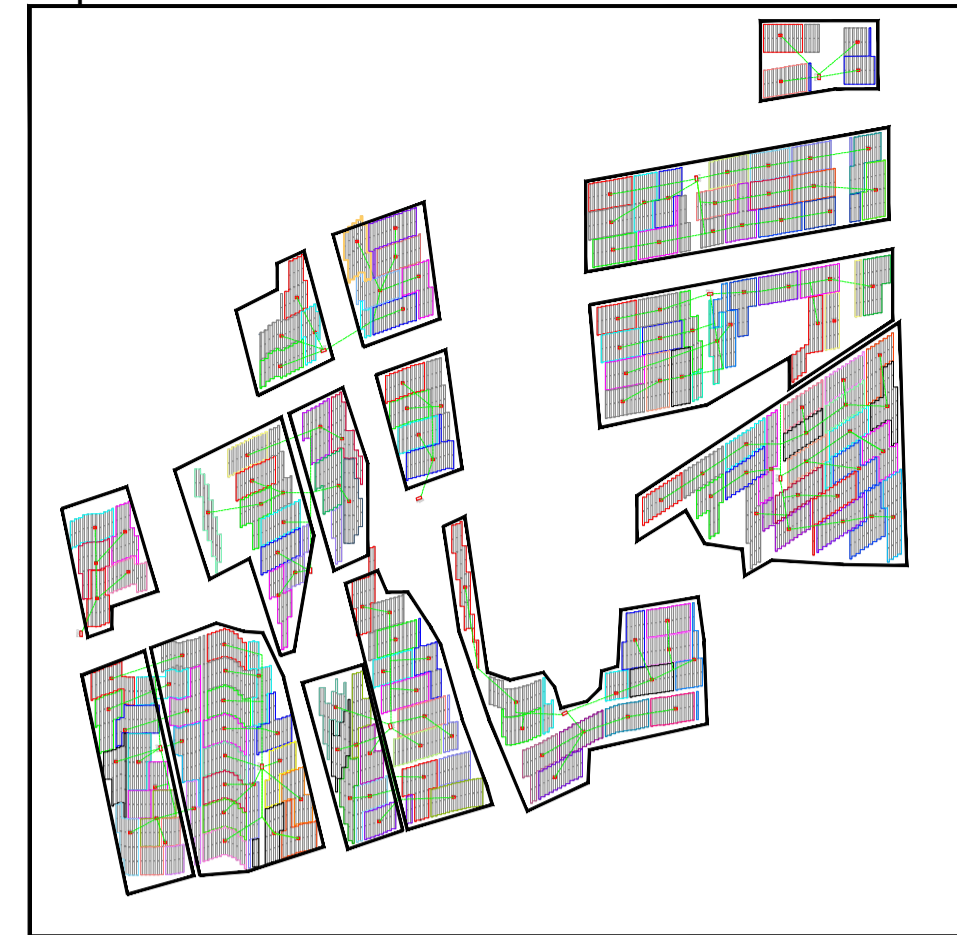
Committente	Sviluppo	Progettazione
		
Firme		



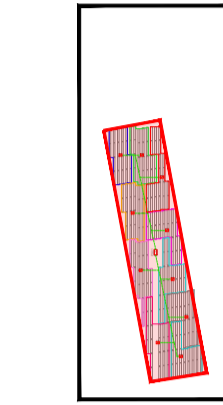
P01/22	PV11EPD0015A0	P01/Acate/EPD/Layout-schema C1	--	A1	001/001
Commissa	Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato	Foglio
00	20.05.2022	Emissione	AP	FB	AN
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAI' PERSICUATO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

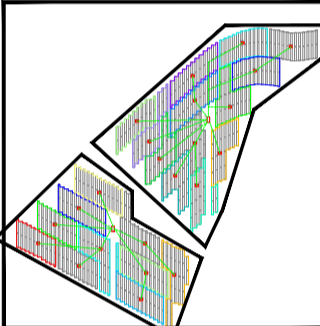
Impianto FV2




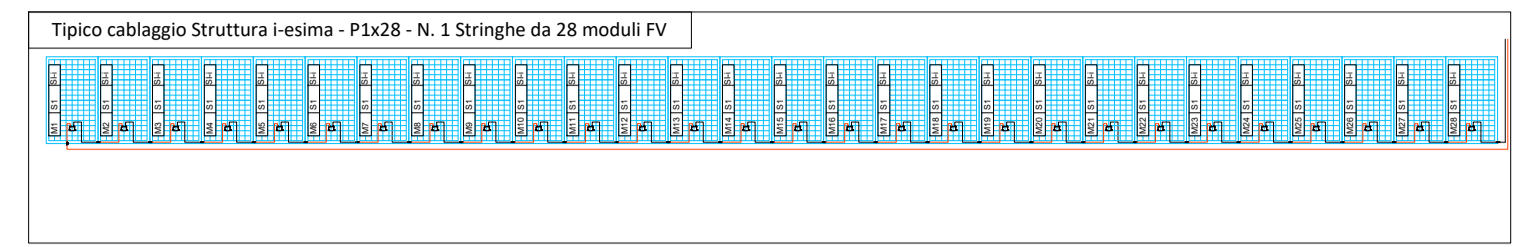
Impianto FV1



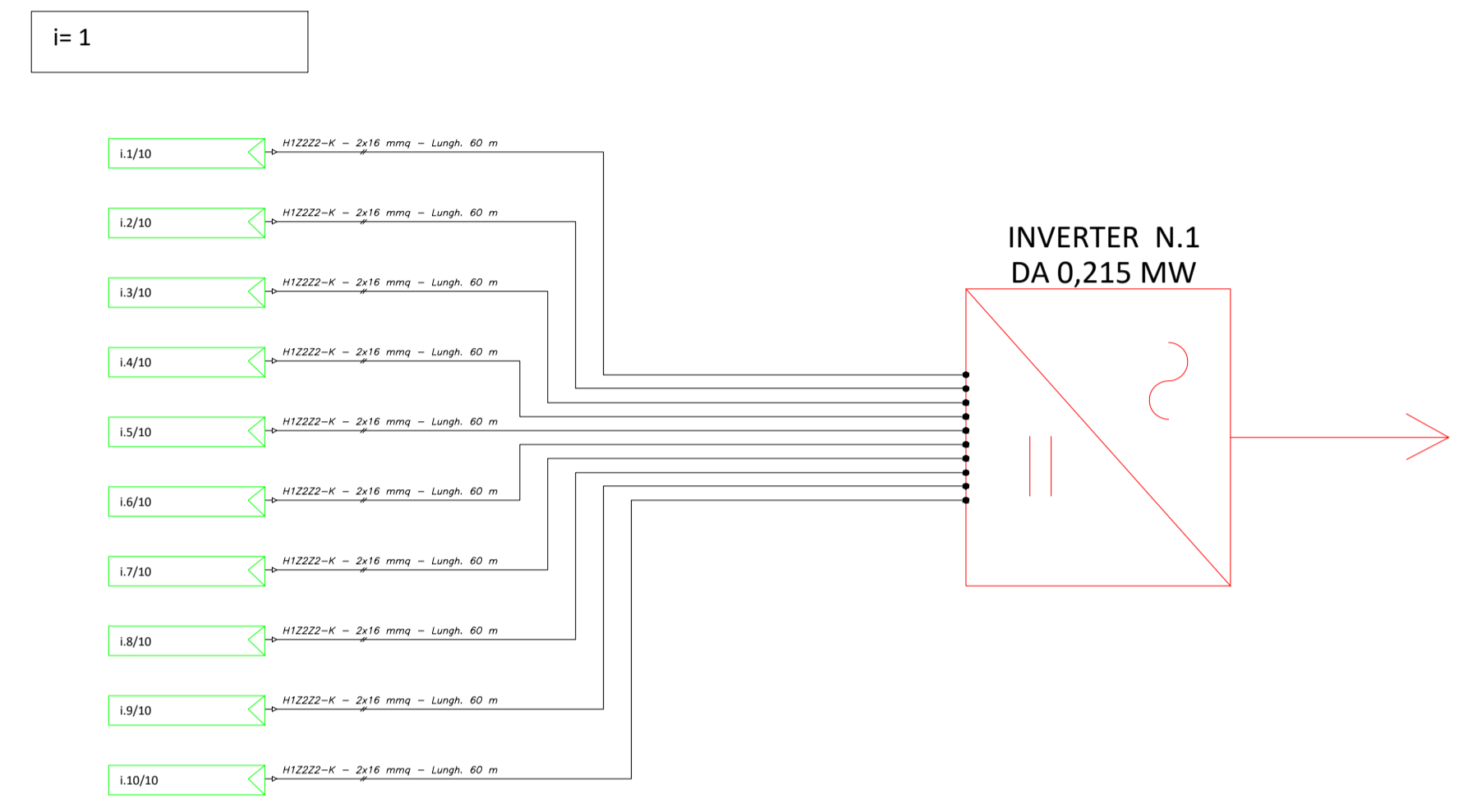
Impianto FV3



**LEGENDA**  
 Stringa x-esima, composta da n. 28 moduli FV da 670 Wp, afferente all'inverter i-esimo caratterizzato da un totale di Y stringhe



SOTTOCAMPO TIPO PER INVERTER: N°1 DA 0,215 MW (CABINA 1)



SOTTOCAMPO TIPO PER INVERTER: N°2-3-4-5-6-7-8-9-10 DA 0,215 MW (CABINA 1)

