



**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 11**

Titolo elaborato

Committente  
**OX2**  
 PV ITALY 1 SRL

Sviluppo  
**emerem**  
 WELCOME TO OUR GREENER WORLD

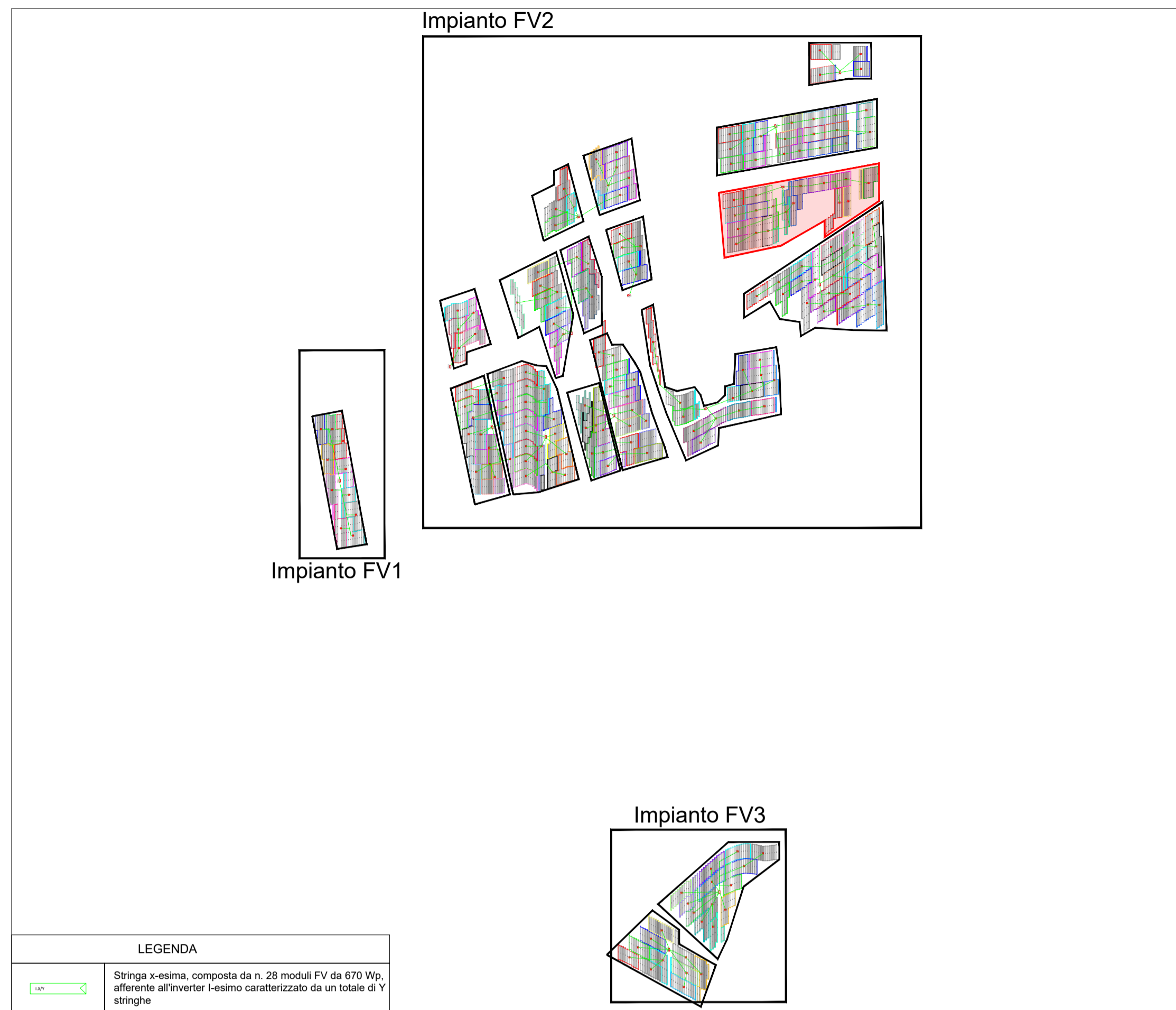
Progettazione  
**SOLARISING SRL**

Firme



P01/22	PV11EPD0025A0	P01/Acate/EPD/Layout-schema C11	--	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.



**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

