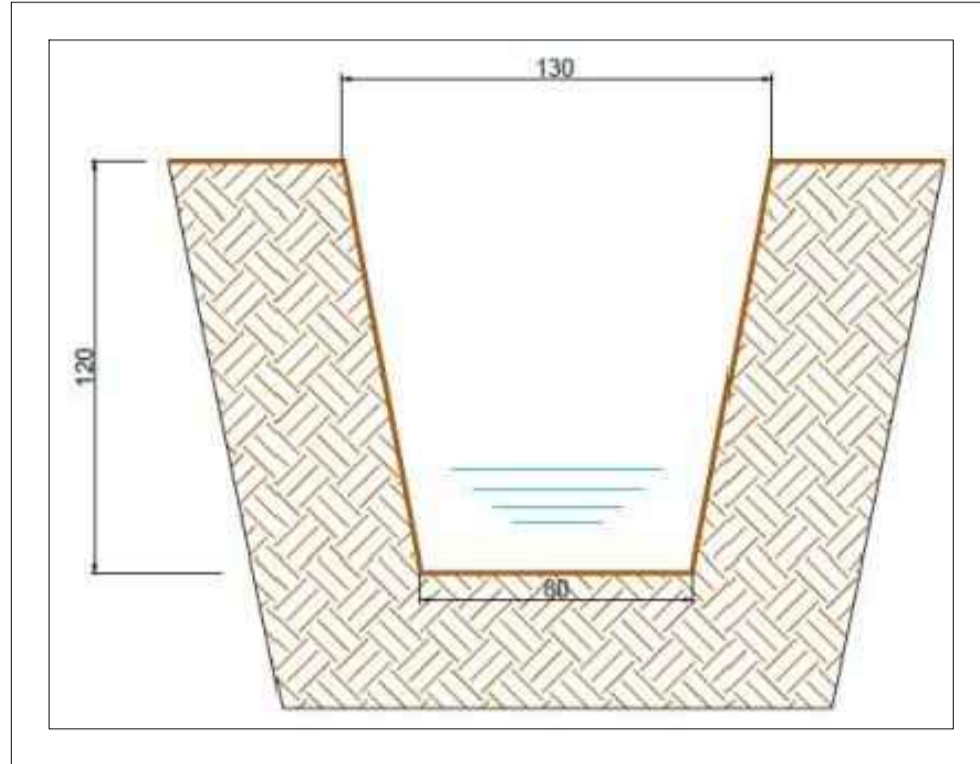
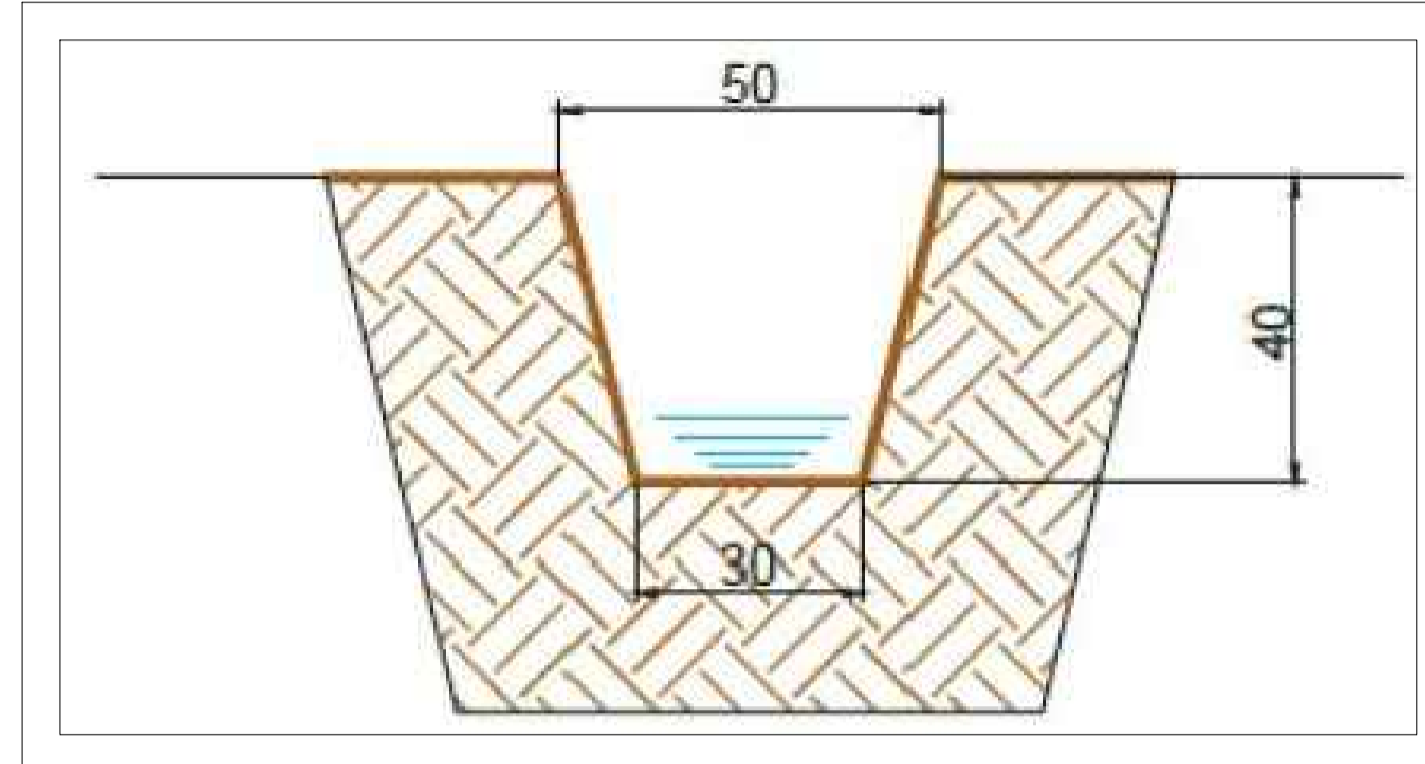


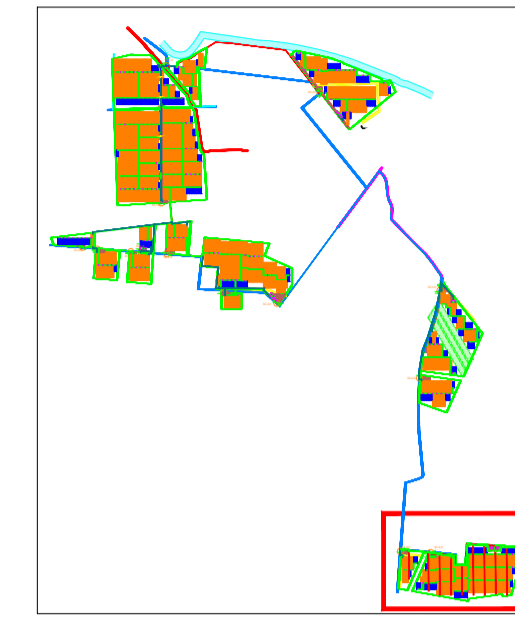
Particolare Canale di Raccolta Principale



Particolare Canali di Raccolta Secondari

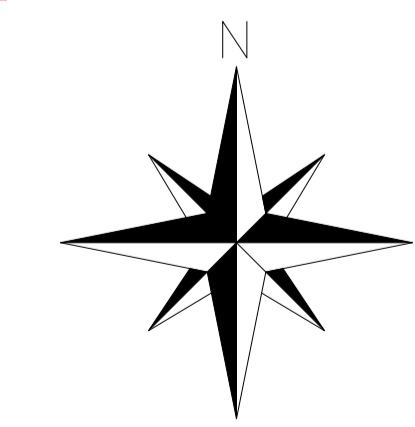
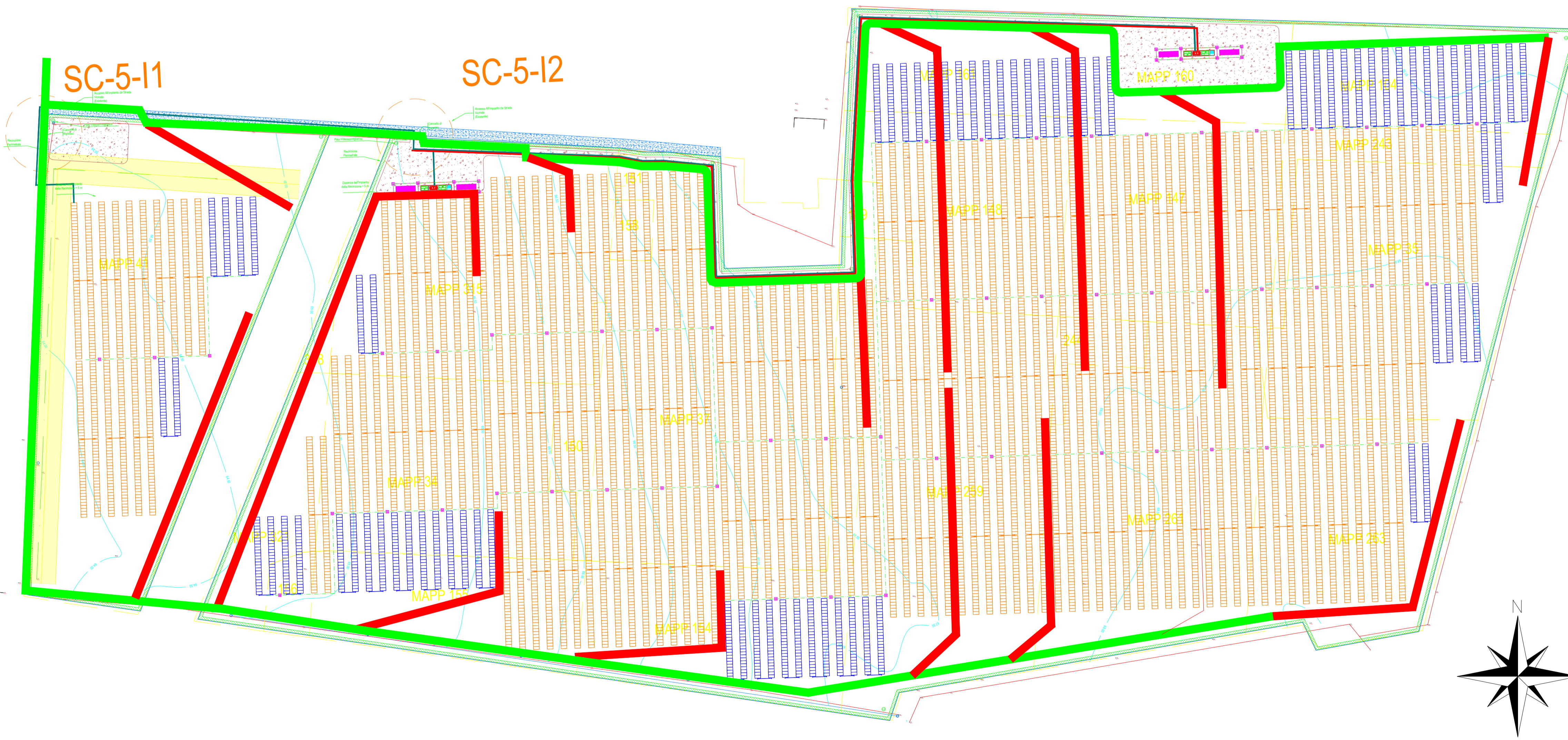


INQUADRAMENTO



LEGENDA

- Confini Catastali
- Recinzione Perimetrale
- Canale di Raccolta Principale
- Canali di Raccolta Secondari
- Pozzi a Dispersione Superficiale
- SC-3-11 Cancelli di Ingresso Automatico
- Viabilità di Nuova Realizzazione
- Cabina di Consegna (E-Distribuzione)
- Cabina Utente
- Control Room
- Tracker Monoassiale



 COMUNE DI SALICE SALENTINO	 COMUNE DI GUAGNANO	 COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO
 PROVINCIA DI LECCE	 PROVINCIA DI BRINDISI	
 REGIONE PUGLIA		
REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGROVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 42.334,24 kW (DC) E CON CONNESSIONE ALLA RTN PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE PARI A 40.000,00 kW (AC) CON INTEGRATO UN PIANO AGRONOMICO OTTIMIZZATO PER LE CARATTERISTICHE AGRICOLE DELL'AREA		
Denominazione Impianto: AGROSOLAR ENERGY QUATTRO		
Ubicazione: Comuni di Salice Salentino (LE), Guagnano (LE) e San Pancrazio Salentino (BR) Loc. Strada per Avetrana		
ELABORATO 020153	PLANIMETRIA DEFLUSSO ACQUE SOTTOCAMPO 5	
<small>Cod. Doc.: SPN01-020153-0_Plan-Deflusso-Acque-SC5</small>		
 EGF FREE ENERGY	Project - Commissioning - Consulting Viale Regina Margherita, 176 00176 Roma (RM) P.IVA 02010470439	Scale: -- Data: 15/10/2022 PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> IN REVISIONE <input type="checkbox"/>
Proponente: SOLAR ENERGY QUATTRO S.r.l. Via Sebastian Almann, 9 39100 Bolzano P.IVA 03004310219		
Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferracuti Pompa: Iscritto al n. A344 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo		
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa 	Il Richiedente: SOLAR ENERGY QUATTRO S.r.l.	