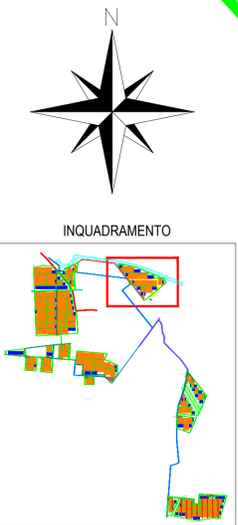


LEGENDA

- 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 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 020150	PLANIMETRIA DEFLUSSO ACQUE SOTTOCAMPO 2							
Cod. Doc.: SPN20-020150-D_Plan-Deflusso-Acque-SC2								
	Project - Commissioning - Consulting Viale Regina Margherita, 176 00176 Roma (RM) P.IVA 02010470439	Scala: -- Data: 15/10/2022						
Proponente: SOLAR ENERGY QUATTRO S.r.l. Via Sebastian Altmann, 9 39100 Bolzano P.IVA 03004310219		Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo						
PROGETTO	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">PRELIMINARE</td> <td style="text-align: center;">DEFINITIVO</td> <td style="text-align: center;">ASSEMBLATO</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>		PRELIMINARE	DEFINITIVO	ASSEMBLATO	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PRELIMINARE	DEFINITIVO	ASSEMBLATO						
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato			
01	15/12/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.			
02	14/12/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.			
03	15/04/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.			
04	15/10/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.			
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa 			Il Richiedente: SOLAR ENERGY QUATTRO S.r.l.					