



Legenda

- Confini regionali
 - Limiti regionali
- Confini provinciali
 - Limiti provinciali
- Confini comunali
 - Limiti comunali
- PRG - Fasce di rispetto
 - Fascia di rispetto cimiteriale
 - Fasce ed aree di rispetto della rete stradale
- PRG - Comparti
 - Comparti
 - Zona A - Nucleo di piu' antica origine
- PRG - Oasi e Parchi
 - Parco Naturale S. Antonio
 - Perimetrazione Parco Naturale 'S. Antonio'
 - Perimetrazione Oasi di Protezione 'Masseria Angeli'
- PRG - Zone F
 - Are di interesse comune
 - Are per attivita religiosa
 - Are per istruzione dell'obbligo
 - Istruzione superiore
 - Interesse archeologico
 - Attrezzature Sportive Urbane
 - Fiere - Esposizioni - Mercati
 - Cimitero
 - Parcheggi
 - Attrezzature Militari
 - Verde attrezzato
 - Verde sportivo
 - Parco attrezzato
 - Parco cave
 - Macchia mediterranea
- PRG - Zone E
 - Zona E1 - Agricole normali
 - Zona E2 - Parco agricolo
 - Zona E3 - Agricole di salvaguardia e tutela ambientale
 - Zona E4 - Agricole speciali
- PRG - Zone D
 - Zona D - Industriale esistente
 - Zona D1 - Industriale in espansione P.I.P.
 - Zona D2 - Artigianale esistente
 - Zona D3 - Artigianale in espansione
- PRG - Zone C
 - Zona C - Espansione semintensiva
 - Zona C1 - Espansione estensiva
 - Zona C2 - Edilizia Residenziale Pubblica
 - Zona C3 - Espansione ricezione turistica e alberghiera
 - Zona C4 - Recupero e ristrutturazione edilizia ed urbanistica
 - Zona Co - Espansione semintensiva
- PRG - Zone B
 - Zona B - Residenziali di completamento e di ristrutturazione edilizia
 - Zona B1 - Completamento semintensivo
 - Zona B2 - Completamento estensivo
 - Zona B3 - Aree di Edilizia Residnziale Pubblica esistente e di completamento
- PRG - Zone A
 - Zona omogenea di tipo A
 - Zona A - Nucleo di piu' antica origine
- Perimetro Impianto

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 AGRONOMICCO 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 020122	INSERIMENTI URBANISTICI - INQUADRAMENTO AREE DI PROGETTO DEL GENERATORE FV SU PRG DI SAN PANCRAZIO SALENTINO				
Doc. Doc. 09103031210_Ing-PRG-San-Pancrazio	Scale: --	PROGETTO			
EG	Project - Commissioning - Consulting Via Regina Margherita, 176 00176 Roma (RM) P.IVA 02010470459	Data: 15/10/2022			
Proponente: SOLAR ENERGY QUATTRO S.r.l. Via Sebastiani Numero 3 39100 Bolzano P.IVA 03004310219	Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferraccioli Pompa: iscritto al n. 4344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo				
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	15/10/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	14/10/2021	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: Dot. Ing. Luca Ferraccioli Pompa			Il Proponente: SOLAR ENERGY QUATTRO S.r.l.		