

- POLITICHE DEL WELFARE**
- salubrità: deflusso naturale delle acque
  - vora
  - dolina
  - rete idrografica superficiale
  - salubrità: pericolosità rispetto agli allagamenti
  - pericolosità molto alta
  - salubrità: fasce di salvaguardia
  - dalla costa verso l'interno:
  - zona di salvaguardia
  - zona di ricarica
  - zona di approvvigionamento
  - salubrità: infrastrutture ambientali
  - impianto di depurazione comunale
  - impianto di depurazione aree produttive
  - diffusione della naturalità
  - naturalità esistente:
  - siti direttiva habitat e direttiva uccelli
  - macchia mediterranea e boschi
  - espansione della naturalità:
  - aree protette istituite o in itinere
  - espansione della naturalità esistente:
  - prima fase
  - seconda fase
  - infiltrazioni di naturalità:
  - versanti delle serre
  - centralità: infrastrutture sociali
  - attrezzature scolastiche
  - servizi sanitari
  - servizi generici
  - parchi urbani ed extraurbani
  - POLITICHE DELLA MOBILITA'**
  - infrastrutture della mobilità
  - M1 tubo
  - M2 pendoli industriali
  - M3.1 itinerari narrativi: strada parco tra Maglie e Otranto
  - M3.2 itinerari narrativi: strada parco
  - M4 strada dei centri
  - M5.1 itinerari narrativi: attraversamenti
  - M5.2 itinerari narrativi: sentieri
  - M6 spazi pedonali tutelati
  - altre strade di collegamento provinciale
  - ferrovia
  - stazioni ferroviarie
  - aeroporti
  - porti e approdi
  - POLITICHE DELLA VALORIZZAZIONE**
  - agricoltura d'eccellenza
  - oliveti esistenti
  - vigneti esistenti
  - espansione potenziale del vigneto
  - serre produttive esistenti
  - sviluppo locale: la produzione industriale
  - piattaforme industriali:
  - zone D allacciate a pendoli
  - aree SISRI
  - espansione potenziale degli insediamenti
  - produttivi lungo le strade
  - leisure
  - strati del parco:
  - aree archeologiche
  - torri e castelli
  - muretti a secco
  - pagghiare
  - masserie
  - villie e casini
  - POLITICHE INSEDIATIVE**
  - concentrazione e dispersione
  - centri antichi (zona a)
  - aree pianificate (zone b,c,d non servite da pendoli)
  - dispersione insediativa esistente:
  - ambiti di prossimità ai centri
  - piane
  - ambiti subcostieri
  - aree di potenziale espansione della dispersione insediativa
  - confini comunali



**REGIONE PUGLIA**  
 Assessorato alla Programmazione e  
 Gestione Territoriale  
 Settore Territorio e Ambiente  
 Settore Gestione Territoriale  
 Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale

**LEGENDA**

AREA DI INTERESSE

**REGIONE PUGLIA**  
**PROVINCIA DI LECCE**  
**COMUNI DI SQUINZANO-CAMPI SALENTINA**

**SQUINZANO\_19**  
**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO PN<sub>AC</sub> 40 MVA**  
 GENERATORE FOTOVOLTAICO PN<sub>ac</sub> 31,56 MW (PN<sub>ac</sub> 26 MVA) + ACCUMULO PN<sub>ac</sub> 14 MVA

**UBICAZIONE IMPIANTO:**  
 Location:  
 Squinzano  
 Foglio 9, partelle 4-92-93-94-95-96-97-98-99-100-104-105-106-110-111-129  
 Campi Salentina  
 Foglio 2, partelle  
 40-63-65-76-79-94-244-283-80-81-82-61-62-67-68-69-72-73-75-76-86-87-88-279-385-387-389-391-56-124-307

**ITER AUTORIZZATIVO:**  
 V.I.A. - Valutazione di Impatto Ambientale  
 D.Lgs n. 152/06 - art. 23

**CERTIFICAZIONI AZIENDALI:**  
 Certificazione:  
 Organizzazione con sistema di gestione certificato da Agave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001  
 Cert. N. SC 20-4612

**COMMESSA:**  
 Job:  
 2020\_19\_FV

**PROGETTAZIONE:**  
 Design:  
 ARCHITETTONICA  STRUTTURALE  ELETTRICA  MECCANICA  
 STUDIO DI FATTIBILITA'  PRELIMINARE  DEFINITIVA  ESECUTIVA

**ELABORATO:**  
 Drawing:  
**LOCALIZZAZIONE INTERVENTO SU P.T.C.P.**

SCALA: 1:25 000  
 Scale:  
 FOGLIO: 1 / 1  
 Sheet No.:  
 TOT. FG: 1  
 Total sheets:

REV. 2	08/06/23		I.PELLEGRINO	S.CIOTTA	A.COSTANTINI
REV. 1	24/04/23		I.PELLEGRINO	S.CIOTTA	A.COSTANTINI
REV. 0	03/08/2022	PRIMA EMISSIONE	G.PARADISI	G. GROSSI	A. COSTANTINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
	Date	Description	Drawn by	Checked by	Approved by

**COMMITTENTE:**  
 Customer:  
**SQUINZANO SOLARE S.R.L.**

**PROGETTISTA:**  
 Designer:  
**ERMES SOLAR SOLUTION**

Piazza Albania, 10 - 00153, Roma, Italia  
 Tel: +39 06 94638031  
 www.ermesgroup.it  
 info@ermesgroup.it  
 squinzanosolare@pec.it  
 C.F.: 16298291002  
 P. IVA: 16298291002

Piazza Albania, 10 - 00153, Roma, Italia  
 Tel: +39 06 94638031  
 www.ermesgroup.it  
 info@ermesgroup.it  
 ermes@pec.ermesgroup.it  
 C.F.: 12730811002  
 P. IVA: 12730811002

AI TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE E/O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO  
 TO THE TERMS OF LAW RIGOROUSLY PROHIBITED TO REPRODUCE AND/OR TO COMMUNICATE TO THIRD PARTY THE CONTENT OF THE PRESENT DESIGN