

- Attività Estrattive**
- Cave autorizzate
  - Catasto acque minerali e termali
- Confini**
- Confini Comunali
- Batimetria**
- BATIMETRIA**
- Isobata con equidistanza 5 m
  - Isobata con equidistanza 25 m



**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>DC</sub> 31,56 MW (PN<sub>AC</sub> 26 MVA) + ACCUMULO PN<sub>AC</sub> 14 MVA

<b>UBICAZIONE IMPIANTO:</b> Location: Squinzano Foglio 9, particelle 4-92-93-94-95-96-97-98-99-100-104-105-106-110-111-129 Campi Salentina Foglio 2, particelle 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		<b>ITER AUTORIZZATIVO:</b> V.I.A. - Valutazione di Impatto Ambientale D.Lgs n. 152/06 - art. 23		
<b>CERTIFICAZIONI AZIENDALI:</b> Certificazioni: Organizzazione con sistema di gestione certificato da Apave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612 		<b>COMMESSA:</b> Job: 2020_19_FV <b>DIS. NR.:</b> 2020_19_FV_E_09 <b>SCALA:</b> 1:50 000 <b>FOGLIO:</b> 1 / 1 <b>TOT. FG:</b> 1		
<b>PROGETTAZIONE:</b> Design: <input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTONICA <input type="checkbox"/> STRUTTURALE <input type="checkbox"/> ELETTRICA <input type="checkbox"/> MECCANICA <input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA <input type="checkbox"/> ESECUTIVA		<b>ELABORATO:</b> Drawing: <b>LOCALIZZAZIONE INTERVENTO SU PIANO REGIONALE ATTIVITA' ESTRATTIVE</b>		
REV. 2	08/06/2023	I.PELLEGRINO	S.CIOTTA	A.COSTANTINI
REV. 1	24/04/2023	I.PELLEGRINO	S.CIOTTA	A.COSTANTINI
REV. 0	03/08/2022	PRIMA EMISSIONE		A.COSTANTINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO
	Date	Description	Drawn by	Checked by
<b>COMMITTENTE:</b> Customer:		<b>PROGETTISTA:</b> Designer:		
<b>SQUINZANO SOLARE S.R.L.</b> Piazza Albania,10 - 00153, Roma, Italia Tel: +39 06 94838311 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it squinzanosolare@pec.it C.F.:16298291002 P. IVA: 16298291002		 <b>ERMES</b> SOLAR SOLUTION Piazza Albania,10 - 00153, Roma, Italia Tel: +39 06 94838311 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