


- Usi del suolo 2011
- 1111 - tessuto residenziale continuo antico e denso
 - 1112 - tessuto residenziale continuo, denso più recente e basso
 - 1113 - tessuto residenziale continuo, denso recente, alto
 - 1121 - tessuto residenziale discontinuo
 - 1122 - tessuto residenziale rado e nucleiforme
 - 1123 - tessuto residenziale sparso
 - 1211 - insediamento industriale o artigianale con spazi annessi
 - 1212 - insediamento commerciale
 - 1213 - insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
 - 1214 - insediamenti ospedalieri
 - 1215 - insediamento degli impianti tecnologici
 - 1216 - insediamenti produttivi agricoli
 - 1217 - insediamento in disuso
 - 1221 - reti stradali e spazi accessori
 - 1222 - reti ferroviarie comprese le superfici annessa
 - 1223 - grandi impianti di concentramento e smistamento merci
 - 1224 - aree per gli impianti delle telecomunicazioni
 - 1225 - reti ed aree per la distribuzione, la produzione e il trasporto dell'energia
 - 123 - aree portuali
 - 124 - aree aeroportuali ed eliporti
 - 131 - aree estrattive
 - 1321 - discariche e depositi di cave, miniere, industrie
 - 1322 - depositi di rottami a cielo aperto, cimilieri di autoveicoli
 - 1331 - cantieri e spazi in costruzione e scavi
 - 1332 - suoli rimaneggiati e artefatti
 - 141 - aree verdi urbane
 - 1421 - campeggi, strutture turistiche ricettive a bungalow o simili
 - 1422 - aree sportive (calcio, atletica, tennis, etc)
 - 1423 - parchi di divertimento (acquapark, zoo safari e simili)
 - 1424 - aree archeologiche
 - 143 - cimiteri
 - 2111 - seminativi semplici in aree non irrigue
 - 2112 - colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue
 - 2121 - seminativi semplici in aree irrigue
 - 2122 - colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree irrigue
 - 221 - vigneti
 - 222 - frutteti e frutti minori
 - 223 - uliveti
 - 224 - altre colture permanenti
 - 231 - superfici a copertura erbacea densa
 - 241 - colture temporanee associate a colture permanenti
 - 242 - sistemi culturali e partecellari complessi
 - 243 - aree prevalentemente occupate da coltura agrarie con presenza di spazi naturali
 - 244 - aree agroforestali
 - 311 - boschi di latifoglie
 - 312 - boschi di conifere
 - 313 - boschi misti di conifere e latifoglie
 - 314 - prati alberati, pascoli alberati
 - 321 - aree a pascolo naturale, praterie, incolti
 - 322 - cespuglieti e arbusteti
 - 323 - aree a vegetazione sclerofilla
 - 3241 - aree a ricolonizzazione naturale
 - 3242 - aree a ricolonizzazione artificiale (rimboschimenti nella fase di novellato)
 - 331 - spiagge, dune e sabbie
 - 332 - rocce nude, falesie e affioramenti
 - 333 - aree con vegetazione rada
 - 334 - aree interessate da incendi o altri eventi dannosi
 - 411 - paludi interne
 - 421 - paludi salmastre
 - 422 - saline
 - 5111 - fiumi, torrenti e fossi
 - 5112 - canali e idrovie
 - 5121 - bacini senza manifeste utilizzazioni produttive
 - 5122 - bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui
 - 5123 - acquacoltura
 - 521 - lagune, laghi e stagni costieri
 - 522 - estuari





LEGENDA

 **AREA DI INTERESSE**




REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI LECCE
COMUNI DI SQUINZANO-CAMPI SALENTINA






SQUINZANO_19
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO PN_{AC} 40 MVA
GENERATORE FOTOVOLTAICO PN_{AC} 31,56 MW (PN_{AC} 26 MVA) + ACCUMULO PN_{AC} 14 MVA

<p>UBICAZIONE IMPIANTO: 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 49-63-65-76-79-94-244-283-80-81-82-61-62-67-68-69-72-73-75-76-86-87-88-279-385-387-389-391-56-124-307</p>	<p>ITER AUTORIZZATIVO: V.I.A. - Valutazione di Impatto Ambientale D.Lgs n. 152/06 - art. 23</p>
--	--

<p>CERTIFICAZIONI AZIENDALI: Certificazione: Organizzazione con sistema di gestione certificato da Apave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612</p>  <p>ISO 14001 / 2015 Cert. N. 711294</p>	<p>COMMESSA: Job: 2020_19_FV</p> <p>DIS. NR.: Deg. Nr.:</p> <p>2020_19_FV_E_18</p> <p>SCALA: Scale:</p> <p>1:32 000</p> <p>FOGLIO: Sheet Nr.:</p> <p>1 / 1</p> <p>TOT. FG.: Total sheets:</p> <p>1</p>	<p>PROGETTAZIONE: 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</p> <p>ELABORATO: Drawing: LOCALIZZAZIONE INTERVENTO SU CARTA USO DEI SUOLI</p>
--	---	---

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	G.PARADISI	G. GROSSI	A. COSTANTINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
	Date	Description	Drawn by	Checked by	Approved by

<p>COMMITTENTE: Customer:</p> <p>SQUINZANO SOLARE S.R.L.</p> <p>Piazza Albania, 10 - 00153, Roma, Italia Tel: +39 06 94838311 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it squinzanosolare@pec.it C.F.: 1629821002 P. IVA: 1629821002</p>	<p>PROGETTISTA: Designer:</p> 	<p>ERMES SOLAR SOLUTION</p> <p>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</p>
---	--	--

AI TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE 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