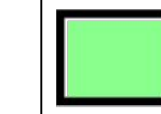
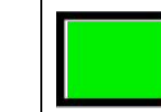
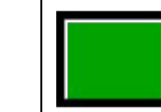


LEGENDA

 AREA DI INTERESSE

Pericolosità e Rischio

Peric. Geomorf.

-  media e moderata (PG1)
-  elevata (PG2)
-  elevata (PG3)



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

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		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 Agape Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612	COMMESSA: Job: 2020_19_FV	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																														
 ISO 14001 / 2015 Cert. N. 711294	2020_19_FV_E_13C SCALA: Scale: 1:25 000	ELABORATO: Drawing: LOCALIZZAZIONE INTERVENTO SU P.A.I. - Carta della pericolosità geomorfologica																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>REV. 2</td> <td>08/06/2023</td> <td></td> <td>I.PELLEGRINO</td> <td>S.CIOTTA</td> <td>A.COSTANTINI</td> </tr> <tr> <td>REV. 1</td> <td>24/04/2023</td> <td></td> <td>I.PELLEGRINO</td> <td>S.CIOTTA</td> <td>A.COSTANTINI</td> </tr> <tr> <td>REV. 0</td> <td>03/08/2022</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>G.PARADISI</td> <td>G. GROSSI</td> <td>A. COSTANTINI</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>DISEGNATO</td> <td>CONTROLLATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Date</td> <td>Description</td> <td>Drawn by</td> <td>Checked by</td> <td>Approved by</td> </tr> </table>	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		
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																											
COMMITTENTE: Customer: SQUINZANO SOLARE S.R.L.	PROGETTISTA: Designer: 																															

Piazza Albania, 10 - 00153, Roma, Italia
 Tel: +39 06 94838031
 www.ermesgroup.it
 info@ermesgroup.it
 squinzanosolare@pec.it
 C.F.: 16298291002
 P. IVA: 16298291002

Piazza Albania, 10 - 00153, Roma, Italia
 Tel: +39 06 94838031
 www.ermesgroup.it
 info@ermesgroup.it
 ermes@pec.ermesgroup.it
 C.F.: 12726811002
 P. IVA: 12726811002

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