

LEGENDA

 AREA DI INTERESSE






REGIONE PUGLIA
CITTA' DI CAMPI SALENTINA
PROVINCIA DI LECCE






ADEGUAMENTO DEL PIANO URBANISTICO GENERALE AL PPTR
LR 20/2001 - LR 20/2009 - art.97 NTA PPTR



INVARIANTI STRUTTURALI

Struttura ecosistemica e ambientale	Aprile 2020	TAV.09AD Rapp. 1:20.000
Progettisti: Arch. Raffele Guido Arch. Marco Patruno		RUP: Arch. Riccardo Taurino
Coll. Arch. Simonetta Guido		Commissario Straordinario Dott.ssa Beatrice Agata Mariano

Legenda

-  BP/Boschi
-  UCP/Aree di rispetto dei boschi
-  UCP/Formazioni arbustive in evoluzione naturale

- Alberature monumentali**
-  Querce
-  Ulivi secolari
-  Pinus pinae
-  filare Pinus pinae
-  filare Pioppo bianco

-  Perimetrazione delle zone territoriali omogenee di cui all'art.142 c.2 lett. a) del Dlgs.42/2004
-  Limite amministrativo comunale

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
40-43-45-76-79-94-244-283-80-81-82-61-62-67-68-69-72-73-75-76-86-87-88-279-385-387-389-391-56-124-307

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 BASE P.U.G. VIGENTE

SCALA:
Scale:
1:25 000

FOGLIO: 1 / 1
TOT. FG: 1

REV. 3	18/09/2023		R. FERRARO	S. CIOTTA	A. COSTANTINI
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
Rev.	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 94539311
www.ermesgroup.it
info@ermesgroup.it
squinzanosolare@pec.it
C.F.: 16298291002
P. IVA: 16298291002

Piazza Albania, 10 - 00153, Roma, Italia
Tel: +39 06 94539311
www.ermesgroup.it
info@ermesgroup.it
ermes@pec.ermesgroup.it
C.F.: 1270811002
P. IVA: 1270811002

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