



LEGENDA

- Cavidotto MT
 - Cavo AT
 - Aerogeneratore di progetto
 - S xx** Codifica aerogeneratore
 - SET 30/150 kV
 - Ipotesi SE
-
- Ambito di studio
- Tipologia di ricettori**
- Residenziali
 - Industriali
 - Altri ricettori
- Mappa dello shadow flickering**
- <100 ore/anno
 - <400 ore/anno
 - <700 ore/anno
 - <1000 ore/anno
 - <200 ore/anno
 - <500 ore/anno
 - <800 ore/anno
 - <1100 ore/anno
 - <300 ore/anno
 - <600 ore/anno
 - <900 ore/anno
 - <1200 ore/anno

Fonti: Elaborazione specialistica

REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI AGRIGENTO

PROVINCIA DI PALERMO

Committente: **Eni Plenitude Technical Services S.r.l.**
Via Dismano 1280
47522 Cesena (FC)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SAMBUCA"**

Elaborato: **Carta dello Shadow Flickering**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-SAM	A	VC		19	1 : 20.000
NOME FILE:		W-SAM-A-VC-19_Carta dello shadow flickering			

Progettazione:

Ing. Mauro Di Prete

Rev.	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/2023	PRIMA EMISSIONE	IRIDE	GEMSA PRO	Eni Plenitude Technical Services S.r.l.