



**LEGENDA**

**Ombre impianto di progetto**  
**Ore all'anno (caso statistiche reali)**

- 30
- 50
- 100
- 150
- 200
- 250
- 300
- 350
- 400

**Interventi in progetto**

- Areogeneratore in progetto

**Tratto stradale (DBSN-IGM Classe :TR\_STR - 010109)**

**Classifica funzionale**

- 01-autostrada
- 02-strada extraurbana principale
- 03-strada extraurbana secondaria
- 04-strada urbana di scorrimento
- 05-strada urbana di quartiere
- 06-strada locale

Studio realizzato tramite il software : windPRO 4.0  
 Fonte shapefile strade : DBSN-IGM Classe :TR\_STR - 010109

Scala 1:8.000

TITOLARE DEL DOCUMENTO:  
**AREN Green S.r.l.**  
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.  
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Aringoni n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245  
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì-Cesena e Rimini | REA 326908 | C.F./P.Iva 04032170401

COMUNI DI ACERENZA E OPPIDO LUCANO (PZ)  
 LOCALITA' "TORRE VOSA"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI**  
**IMPIANTO EOLICO**  
**"DONNA MARIANNA"**

REDAZIONE / PROGETTISTA:	AREN Electric Power S.p.A. Società per Azioni con Unico Socio Via dell'Aringoni n. 308 - 47522 Cesena (FC) Ph. +39 0547 415245 - Fax +39 0547 415274 Web: <a href="http://www.aren-sp.com">www.aren-sp.com</a>	TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA:	ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Data: 11/07/2024 MIDOLUCCI Angelo n° 1851
--------------------------	--	-----------------------------	--

TITOLO ELABORATO:  
**TAVOLA SULL'EVOLUZIONE DELL'OMBRA**

CODICE ELABORATO:	FORMATO:	N. EL:	FASE:
DMADT_GENT02501_00	A1		<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Prima emissione	30/07/2024	A. Micolucci	A. Micolucci	A. Micolucci
01					
02					
03					
04					