



LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole impianto
- Siero
- Riparto
- Strada esistente in buono stato
- Asse strada di nuova realizzazione
- Asse strada esistente da adeguare
- Asse strada temporanea
- Curve di livello ogni 1 m
- Posa cavalletto



DM05
X: 584865
Y: 4516556
 (WGS 84 UTM-33N)

WTG
REGIONE: BASILICATA
COMUNE: ACERENZA (PZ)
FOGLIO: 42 **PARTICELLA:** 68

AREN Green S.r.l.
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AMEN Elettrotec Power S.p.A.
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Angelo n. 308 | 47522 Cesena (FC) | P.I. +39 0547 415245
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì-Cesena e Roma | REA 320908 | C.F./P.Iva 06032170401

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

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"DONNA MARIANNA"

REDAZIONE / PROGETTISTA Aren Electric Power Spa Società per Azioni con Unico Socio Via dell'Angelo 308 - 47522 Cesena (FC) P.I. +39 0547 415245 - Fax +39 0547 415274 P.Iva 06032170401 Registro delle Imprese di Forlì-Cesena R.E.A. 317048		STAMPATORE / EDITORE Ing. Renato L'Esio Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena Mar. 2066
---	--	--

TITOLO / DESCRIZIONE
 Planimetria su rilievo - Fase di esercizio DM05 (2/2)

COORDINATE LOCALI DMADC A 0 5 T 0 0 8 0 5 0 0 0	PROIEZIONE A0	SCALA 1:500	FOGLIO PROGETTO DEFINITIVO
---	-------------------------	-----------------------	--------------------------------------

DATA	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
26/07/2024	E. Trabucchi		D. Zampieri		SL/SL

File: DM05_2\dm05_2.dwg
 LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA E' VIETATA A TERMINI DI LEGGE