

REGIONE LAZIO
 PROVINCIA DI VITERBO
 COMUNE DI TESSENNANO - COMUNE DI ARLENA DI CASTRO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO NEI
 COMUNI DI ARLENA DI CASTRO E TESSENNANO

Denominazione impianto:

EOLICO ARLENA

Committenza:



Wind Energy 1 s.r.l.
 Via della Stazione, 36
 01033 - Civita Castellana (VT)

WIND ENERGY 1 S.R.L.
 Via della Stazione, 36
 01033 Civita Castellana (VT)
 P. IVA CF: 02376910566



Progettazione:



Progettazione impianti
 progettazione e sviluppo
 energie da fonti rinnovabili

P.I. Lamberto Chiodi
 P.I. Danilo Rocco
 Dott. Geol. Emma Bernardini
 Dott. Agr. Alberto Cardarelli
 Dott. Ing. Enzo Alessandrini
 Restituzione Grafica AnnaLisa Chiodi

Documento: Denominazione elaborato:

TAV. E1.8

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 P.T.P.G. USO POTENZIALE DEL SUOLO - "CLASSIFICAZIONE DEI
 TERRENI" TAV. 5.1.1 - scala 1:50.000

Revisione:

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	APPROVATO
00	29/06/2021	Prima emissione		
01	19/01/2023	Revisione layout		

- CLASSE 1
TERRENI COLTIVABILI SENZA OBIETTI E LIMITAZIONI
- CLASSE 2
TERRENI COLTIVABILI SENZA OBIETTI E LIMITAZIONI DI MEDIA ENTITÀ
- CLASSE 3
TERRENI COLTIVABILI CON OBIETTI E LIMITAZIONI DI NOTTOLE ENTITÀ
- CLASSE 4
TERRENI NON COLTIVABILI PER OBIETTI E LIMITAZIONI DI ECCESSIVA ENTITÀ

- Aerogeneratori
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT interrato
- Area di intervento

