


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:

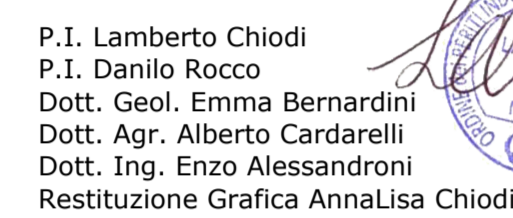
 Energy Wind 1 s.r.l.
 Via della Stazione, 36
 01033 - Civita Castellana (VT)

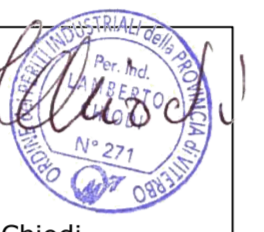

 WIND ENERGY 1 S.r.l.
 Via della Stazione, 36
 01033 Civita Castellana (VT)
 P.I. e C.F.: 02376910566



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. E1.10 VINCOLO IDROGEOLOGICO COMUNE DI TESSENNANO
 scala 1:25.000


Revisione:


REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	APPROVATO
00	29/06/2021	Prima emissione		


 Confine del Territorio del Comune


 Limite della zona sottoposte al vincolo idrogeologico


 Numeri che distinguono le zone di vincolo

 Terreni esclusi dal vincolo (Soltosena)

 Aerogeneratori

 Cavidotto MT interrato

 Cavidotto AT interrato

 Area di intervento

