

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)  
 R.Neg. CF. 0237692566

Progettazione:

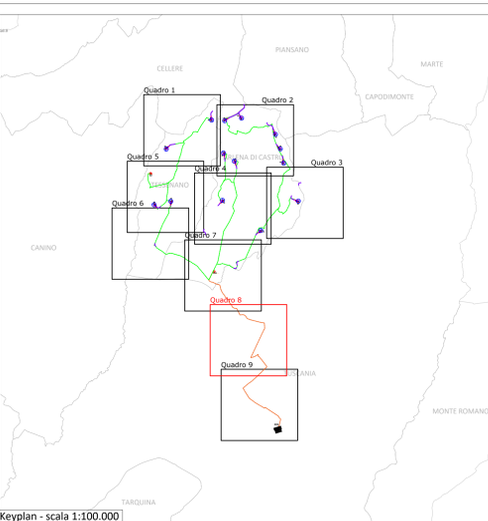
TEIMEC  
 Progettazione impianti  
 progettazione e sviluppo  
 energie da fonti rinnovabili

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

Documento: Denominazione elaborato:

TAV. E3.8 LAYOUT DI PROGETTO SU C.T.R. - Quadro 8 - SCALA 1:4.000

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



- Legenda**
- AEROGENERATORE DI PROGETTO
  - AREA GRU PRINCIPALE
  - AREA DI STOCCAGGIO PALE E TORRI
  - AREA DI MONTAGGIO DEL BRACCIO DELLA GRU
  - LIMITE TRATTO TIPOLOGIA CAVIDOTTO
  - Viabilità di progetto
  - Strade esistenti da adeguare
  - Cavidotto MT interrato
  - Cavidotto AT interrato

