



**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Tracciato cavidotto
- Localizzazione interferenza

- L'attraversamento del corso d'acqua sarà da effettuarsi in modalità tale da mantenere inalterata la sezione idraulica, come verrà dettagliato nel Progetto Esecutivo in base alle indicazioni degli enti interessati;
- Quota attraversamento: almeno 2,0 m al di sotto del thalweg;
- Tracciato planoaltometrico di dettaglio da determinarsi in fase di Progettazione Esecutiva in relazione alle caratteristiche geotecniche locali
- L'attraversamento del corso d'acqua in TOC può essere omesso in sede di Progettazione Esecutiva e d'intesa con gli Enti competenti. La TOC è comunque prevista nei tratti in cui il cavidotto interseca manufatti, quali ponti o tombini.

**AREN Green S.r.l.**  
 Sede legale e operativa: Via dell'Arrigo, 508 - 47522 Cesena (FC), Italia  
 Codice Fiscale, P. IVA: 04632370461

COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE (PZ)  
 LOCALITÀ "PIANO REGIO"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI  
**IMPIANTO EOLICO**  
**"PIANO REGIO"**

**REDAZIONE / PROGETTISTA**  
 Area Electric Power Spa  
 Società per Azioni con Unico Socio  
 Via dell'Arrigo, 508 - 47522 Cesena (FC)  
 P.le. - 191047 415245 - Fax - 0530 6647 415274  
 P.Iva 03803860481  
 Registro delle Imprese di Forlì, Codice R.E.A. 317048

**TORRENTI / PROGETTISTA**  
 Ing. Sennack Uli  
 Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena  
 Mar. 2004

TITOLO ELABORAZIONE: Interferenza cavidotto con reticolo idrografico - 4 su 4

CORRICE ELABORAZIONE: PRGDDC\_CAV/TOA/16/04/00

FORNITORE: A1\*

SCALA: Varie

ESSE: PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Primo emissione	26/02/2023	D. Zampà	E. Trovati	S. Ubbi
01					
02					
03					

TITOLO: PRGDDC\_CAV/TOA/16/04/00 - Interferenza cavidotto con reticolo idrografico  
 LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE