



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 planoaltimetrico 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, 308 - 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, 308 - 47522 Cesena (FC)
 P.I. n° 019047412264 - Fax n° 053664743274
 P.I.a 0380380484
 Registro delle Imprese di Forlì-Cesena R.E.A. 317048

TORRENTI / PROGETTISTA
 Ing. Sennack Ulvi
 Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena
 Matr. 286

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

CORRICE ELABORAZIONE: PRGDDC_CAV/TOA/16/04/00

FORNITORE: A1*

SCALA: Varie

FASE: PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Primo emissione	26/02/2023	D. Zampà	E. Trovati	A. Tibi
01					
02					
03					
04					

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