



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 comunemente prevista nei tratti in cui il cavidotto interseca manufatti, quali ponti o tombini.

AREN Green S.r.l.
 Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.
 Sede legale e amministrativa: Via dell'Argento n. 308 | 47522 Cesena (FC) | P.I. +39 0547 415245
 Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forlì-Cesena e Rimini | REA 320098 | C.I./P.Iva 04032170401

COMUNI DI CONTESSA ENTELLINA (PA), SANTA MARGHERITA DI BELICE (AG), SAMBUCA DI SICILIA (AG) E MENFI (AG)
 LOCALITÀ "CONTRADA DUCHESSA"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"DUCHESSA"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"DUCHESSA"

AREN Electric Power Spa
 Società per Azioni con Unico Socio
 Via dell'Argento, 308 - 47522 Cesena (FC)
 P.I. +39 0547 415245 - Fax +39 0547 415274
 P.I.A. 030880404
 Registro delle Imprese di Forlì-Cesena R.E.A. 317048

TITOLO ELABORAZIONE
 Interferenza cavidotto con reticolo idrografico - 5 su 5

CODICE ELABORAZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
DUCDC_CAVT01.13 0.5 0.0	01/06/2024	S. Ripone	A. Luzzi	S. Ripone

FILE: [DUCDC_CAVT01]XXX_00_Anterferenza cavidotto con reticolo idrografico.dwg
 LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE