

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'Angelo, 308 - 47022 Cesena (FC), Italia
 Codice Fiscale, P. IVA: 04032170401

COMUNI DI MONTEVERDE E LACEDONIA (AV)
 LOCALITÀ "MASSERIA SAN FELICE"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"SAN FELICE"

REDAZIONE PROGETTISTA
Aen Electric Power Spa
 Società per Azioni con Unico Socio
 Via dell'Angelo, 308 - 47022 Cesena (FC)
 P.I. n° 047415245 - Fax n° 0547415274
 P.IVA n° 030808044
 Registro delle Imprese di Forlì-Cesena R.E.A. 317048

IMBOTTIGLIAMENTO PROGETTISTA
 Ing. Simone Ulivi
 Ordine degli Ingegneri Forlì-Cesena
 Mar. 2006

TITOLO ELABORAZIONE
 Interferenza cavidotto con reticolo idrografico - 2 su 3

CODICE ELABORAZIONE		FORNITORE	SCALA	FOGLIO
SAF DC CAV TO 1 6 0 2 0 0		A1*	Vare	PROGETTO DEFINITIVO
NO	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO
01	Prima emissione	02/08/2023	A.L. Lami	E. Trovati
02				
03				
04				

FILE: \\SAFDC_CAVTO160200\01_Interferenza cavidotto con reticolo idrografico.dwg
 LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE

