



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'Angelo, 308 - 47022 Cesena (FC), Italia
Codice Fiscale, P. IVA: 04052170401

COMUNI DI FORENZA, PALAZZO SAN GERVASIO (PZ)
LOCALITÀ "TUFAROLI"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"TUFAROLI"

REDAZIONE / PROGETTISTA:
Aren Electric Power Spa
Società per Azioni con Unico Socio
Via dell'Angelo, 308 - 47022 Cesena (FC)
P.I. n° 59 0547 415245 - Fax n° 59 0547 415274
P.I.A. n° 0108080404
Registro delle Imprese di Forlì Cesena R.E.A. 5137048

TORNO E FIRMA / PROGETTISTA:
Ing. Samuele Ubi
Codice degli Appalti di Forlì Cesena
Mar. 2006

DESCRIZIONE: Interferenza cavidotto con reticolo idrografico - 2 su 2

STATO:	PROGETTO DEFINITIVO
SCALA:	Varie
PRODOTTORE:	A1*
DATA:	02/02/00

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
01	Primo emissione	09/10/2003	A.Laver	E. Tridonec	S. Ubi
02					
03					
04					

FILE: TUFAROLI_CAVIDOTTO_01_Interferenza cavidotto con reticolo idrografico.dwg
LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE.