

- 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 - 47522 Cesena (FC), Italia
 Codice Fiscale, P. IVA: 04032170401

COMUNI DI ASCOLI SATTIANO, CASTELLUCCIO DEI SAURI E DELICETO (FG)
 LOCALITÀ "CONCA D'ORO"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
 IMPIANTO EOLICO
 "CONCA D'ORO"**

<p><small>REDAZIONE / PROGETTISTA</small> Aeon Electric Power Spa Società per Azioni con Unico Socio Via dell'Angelo, 308 - 47522 Cesena (FC) P.I. n° 59 0547 415245 - Fax n° 59 0547 415274 P.IVA n° 0308080404 Registro delle Imprese di Forlì-Cesena R.E.I.A. 5137048</p>	<p><small>TORNO E FIRMA / PROGETTISTA</small>  Ing. Simidei Ugo Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena Mar. 2006</p>
---	--

PROGETTO ELABORATO
 Interferenza cavidotto con reticolo idrografico

<small>CODICE ELABORAZIONE</small>	<small>PROIEZIONE</small>	<small>SCALA</small>	<small>FUSO</small>
CD001_CAVIOTTO_13 0.4 0.0	Al*	Varie	PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Primo elaborato	16/03/2016	A. Sassi	S. Ripanti	S. Sisti
02					
03					
04					

FILE: "CD001_CAVIOTTO_13_04_00_13" Interferenza cavidotto con reticolo idrografico
 LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE

