



- 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

AREN Green S.r.l.
 Sede legale e operativa: Via dell'Artigianato, 308 - 47522 Cesena (FC), Italia
 Codice Fiscale, P. IVA: 04032170401

COMUNI DI SPINAZZOLA (BT), PALAZZO SAN GERVASIO E BANZI (PZ)
 LOCALITÀ "PIANO MADAMA GIULIA"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"PIANO MADAMA GIULIA"

REDAZIONE / PROGETTISTA Aren Electric Power Spa Società per azioni con Capitalo Sogio Via dell'Artigianato 308 - 47522 Cesena (FC) P.I. n. 0310547415245 - Fax +39 0547 415274 P.IVA 04032170401 Registro delle Imprese di Forlì Cesena R.E.A. 317048	TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA  Ing. Samuele Eliti Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena Mar. 2006
--	--

INTERFERENZE CAVIDOTTO CON RETICOLO IDROGRAFICO - 2/4			
CODICE ELABORAZIONE PMGDC_CAVI01.6 0.2 0.0	FORMATO A1*	SCALA Vare	FASE PROGETTO DEFINITIVO
DATA 26/02/2022	REDATTO D. Zampieri	VERIFICATO E. Turchetti	APPROVATO S. Ucci
FILE: PMGDC_CAVI01_01_Interferenze_cavidotto_con_reticolo_idrografico.dwg LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE			