



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, 368 - 47522 Cesena (FC), Italia
Codice Fiscale, P. IVA: 04032170401

COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO, ERICE E TRAPANI (TP)
LOCALITÀ "CONTRADA GAMBINO"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"GAMBINO"

<p>REDAZIONE / PROGETTISTA</p> <p>Aren Electric Power Spa Società per Azioni con Unico Socio Via dell'Angelo, 368 - 47522 Cesena (FC) P.I. n. 59 0547 415245 - Fax +39 0547 415274 P.IVA 04032170401 Registro delle Imprese di Forlì Cesena R.E.I.A. 517048</p>	<p>TITOLO / FIRMA / PROGETTISTA</p> <p>Ing. Samuele Ubi Codice degli Ingegneri Forlì Cesena Mar. 2006</p>
---	---

CODICE IDENTIFICATIVO		PROIEZIONE	SCALA	FUSO	
GMBDC_CAVIT0_13_0_1_0_0		A1*	Varie	PROGETTO DEFINITIVO	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Primo emanato	02/01/2024	A.Lauri	E. Trovati	S. Ubi
02					
03					
04					

FIRMA: GMBDC_CAVIT0_13_0_1_0_0_01 Interferenza cavidotto con reticolo idrografico
LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE