



cartografia estratta da : Regione Toscana

AUTORITA' di BACINO del RENO

Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico

art.1 c.1 L.3.08.98 n.267 e s.m.i.

II - RISCHIO IDRAULICO E ASSETTO RETE IDROGRAFICA

II.2 - BACINO DEL TORRENTE IDICE

TAVOLA "A / m1"
LOCALIZZAZIONE DELLE SITUAZIONI A RISCHIO ELEVATO E MOLTO ELEVATO
 Scala 1:100000 per la cartografia e 1:25000 per i quadri

Il Presidente dell'Autorità di Bacino del Reno
 Prof. Mariolagi Brucchi

Il Progettista
 Dott. Ing. Massimo Pizzi

Il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino del Reno
 Dott. Ferruccio Melloni

Bologna, 25 luglio 2005

Piano stralcio approvato, per i territori di competenza, dalla Giunta della Regione Emilia-Romagna con deliberazione n. 267 del 7 aprile 2003 pubblicata nel G.U. n. 70 del 14/03/2003 e dalla Giunta della Regione Toscana con deliberazione n. 114 del 11/09/2004 pubblicata nel G.U. n. 43 del 23/10/2004. Modificata dalla nota ministeriale n. 15-16-18 sui lavori degli art. 15 n. 11, 16 n. 9 e 18 n. 14) adozione progetto di modifica con deliberazione del Comitato Emittente n. 116 del 11 marzo 2005, pubblicata nel RUP della Regione Emilia-Romagna n. 39 del 8/03/2005.
 - nota linea modifica nel Comune di Castenaso n. 27 del 23 luglio 2005;
 - nota rivista dalla Giunta della Regione Emilia-Romagna con deliberazione n. 1520 del 14 novembre 2005, pubblicata nel G.U. della Regione Emilia-Romagna n. 340 del 7 dicembre 2005.

La cartografia di base è derivata dalle carte tecniche regionali (C.T.R.) della Regione Emilia-Romagna in scala 1:25.000 (tavole 221SE, 221SO, 221NE, 222NO e 238NO)

LEGENDA :

PROGETTO

- Tracciato aereo
- Tracciato interrato
- Elettrodotto esistente da demolire
- Fascia di studio

ESISTENTE

- Elettrodotto esistente
- Elettrodotto esistente declassato a 132 kV
- Limite di territorio Comunale
- Limite di Provincia

LEGENDA

- Localizzazione delle situazioni a rischio elevato o molto elevato
- Alveo attivo zonizzato
- Aree ad alta probabilità di inondazione
- Perfinezza fluviale
- Area di localizzazione interventi
- Confini comunali
- Confini regionali
- Autostrade
- Strada statale n. 9 "Emilia"
- Ferrovie
- Capoluoghi

1		2		3		4	
A		B		C		D	
B		C		D		E	
C		D		E		F	
D		E		F		A4	
E		F		A4			
F		A4					

TERNA RETE ITALIA Spa
 Direzione Territoriale Nord Est
 Unità Progettazione e Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 M. Ferracin

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
01	24/10/2014	Revisione a seguito approvazione del 24/10/2014			F. Bertozzi Studio Zenit	P. Venturini Venturini & Ass.	P. Venturini Venturini & Ass.
00	22/10/2014	Emissione per approvazione.			F. Bertozzi Studio Zenit	P. Venturini Venturini & Ass.	P. Venturini Venturini & Ass.

CODIFICA ELABORATO APPALTATORE: Timbro e Firma Appaltatore
 Logo Appaltatore: dott. geol. Pierluigi Venturini
 dott. geol. Piero Feralli
 via Belli n. 6 - 47121 FORLÌ
 tel 0543.20127 0543.30793
 fax 0543.39358
 email venturiniassociati@virgilio.it
 P. IVA 03373640402

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO	
00	24/10/2014	Prima emissione. Approvazione del 24/10/2014			P. Venturini Venturini & Ass.	R. Carletti NE-PRI-LIN	N. FERRACIN DTNE-PRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
Planimetria	DU22226B1BDX29178	TERNA GROUP		
PROGETTO	TITOLO			
TE-DX-08-207	Riassetto Rete Elettrica Nazionale tra Colunga e Ferrara Elettrodotti a 132kV: Colunga - Altedo Altedo - Ferrara Sud Ferrara Sud- Centro Energia STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Rischio idraulico e assetto rete idrografica (da PSAI) " Localizzazione delle situazioni a rischio elevato e molto elevato " Bacino del Fiume Idice			
RICAVATO DAL DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU22226B1BDX29178.dwg	1 unità = 1 mm	630 x 297	1:100000	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibiti.