



Codifica lin

TERNA S.p.A.

- 23-313 132 kV: JESOLO - TORRE D
- 23-314 132 kV: TORRE DI FINE - C

Legenda

- 1 2 Linea in singola o c
tensione 132 kV
- 1 P_PIZ Sostegno (n° picche
della stazione) di p
tensione 132 kV
- DPA in metri calcol
- Confini comune

Città di Eraclea - Area Politiche del Territorio - Ufficio Urbanistico
Elaborato validato con Det. Reg. Gen. nr. 44 del 24/02/2012
Il Responsabile Area delle Politiche del Territorio
Arch. Paolo Simon

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE
03	20-02-2012	Città di Eraclea: Inquadramento base CTR su trasmissione da Terna spa in data 16-02-12
02	06/02/2012	Aggiornamento BPA con corrente x1.5
01	26/08/2010	Aggiornamento casi non contemplati nel D calcolati con software 3D
00	10/02/2009	Planimetria per Comune di Eraclea interferenze con linee elettriche AT

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
Planimetria	LE28313B100
PROGETTO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Plan. C
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Interferenze

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMA
Eraclea.dwg	1 unità = 1 mm	A

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dalle Forze di Riproduzione e di Magazzinazione sotto l'aspetto commerciale di Terna SpA.
This document contains information property of Terna SpA and must be used exclusively for reproduction and storage purposes of Terna SpA products. It may not be used exclusively for production without the written permission of Terna SpA.