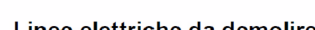


Linee aeree a 220kV e Linee aeree 132kV



Linee aeree 220kV e 132kV

Alternative di progetto

Linea 220 kV riciclato a 132 kV

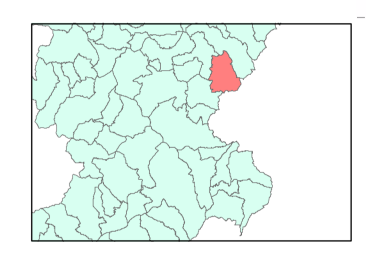
Centrale di produzione - Desedan

Stazioni e centrali elettriche

Centrale di produzione - Gardona Centrale di produzione - Soverzene

Stazione elettrica - Polpet

confini comunali



Dott. Cristiano Mastella

STUDIO MASTELLA Sede legale: Via Don E. Dall'acqua, 8 37020, San Pietro in Cariano (VR) Sede operativa: Viale Verona, 41b 37026, Pescantina (VR) Tel/fax: +39045/7157752 Cell: +393334325864

0	06/12/2010	PRIMA EMISSIONE	STUDIO MASTELLA CRISTIANO MASTELLA	AOTPD UPRI Lin FRANCESCO CARRARETTO	AOTPD UPRI NICOLA FERRACIN
EV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

CODIFICA DELL'ELABORATO **Terna** DU22215A1BCX11396 Razionalizzazione e Sviluppo della Rete

di Trasmissione Elettrica Nazionale (RTN) nella media valle del Piave

NOME DELLA TAVOLA FORMATO SCALA FOGLIO 1:6000 Comune di Perarolo di Cadore

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 S.p.A. This document contains information proprietary to Terna 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 S.p.A. is prohibit.