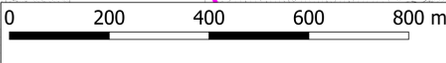


- Legenda**
- Ambito di analisi 1 km
  - Sostegni oggetto di analisi
    - Sostegni a traliccio oggetto di analisi
    - Sostegni tubolari oggetto di analisi
    - Sostegni in progetto non oggetto di analisi
  - +++ Linea in progetto copia
  - Sostegni da demolire
  - Linee di prevista demolizione
- Limiti amministrativi**
- Limiti provinciali
- Analisi di intervisibilità  
n di sostegni visibili**
- 1
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 6
- Ricettori dinamici - Rete stradale
  - Ricettori statici - Urbanizzato
- Punti rilevanti individuati



		REVISIONI			
		N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
NOME E COGNOME: <i>[Signature]</i>		DATA: 03/11/2020		DESCRIZIONE: Prima emissione	
MOTIVO DELL'AVVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE		<input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONI			
CODIFICA ELABORATO: DEFR11001CATSA03189		TITOLO ELABORATO: Interconnessione a 150 kV		TIPOLOGIA ELABORATO: Planimetria	
NOME DEL FILE: DEFR11001CATSA03189.DWG		SCALA CAD: 1 unità = 1 m		FORMATO: 1189x841	
SCALA: 1:5.000		FOGLIO: 1 / 1		PROGETTO:	
DESCRIZIONE: CARTA DELL'INTERVISIBILITA'		IDENTIFICATIVO: TE-FR-11-001			
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per scopi di interconnessione o relazione che rivela per i quali è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small>					