

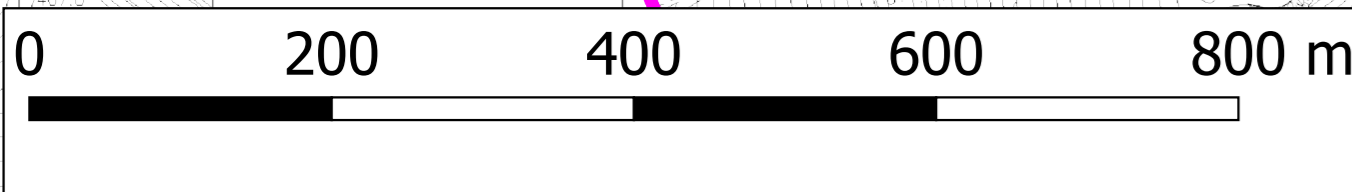
- Legenda**
- Ambito di analisi 1 km
  - Sostegni oggetto di analisi
    - Sostegni a traliccio oggetto di analisi
    - Sostegni tubolari oggetto di analisi
    - Sostegni in progetto non oggetto di analisi
  - Linea in progetto copia
  - Sostegni da demolire
  - Linee di prevista demolizione
- Limiti 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

VICO EQUENSE

Provincia di Napoli

POSITANO

Provincia di Salerno



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	03/11/2020	Prima emissione	M. Caputo	M. Russo	L. Nappa
NOME E COGNOME		DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
MOTIVO DELL'AVVIO		PER ACCETTAZIONE		PER INFORMAZIONI	
CODIFICA ELABORATO			PER INFORMAZIONI		
DEFR11001CATSA03189					
TITOLO ELABORATO			TIPOLOGIA ELABORATO		
Interconnessione a 150 kV			Planimetria		
"Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" e opere connesse			PROGETTO		
CARTA DELL'INTERVISIBILITA'			TE-FR-11-001		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEFR11001CATSA03189.DWG	1 unità = 1 m	1189x841	1:5.000	1 / 1	
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per i scopi per i quali è stato redatto. È 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 prohibited.</small>					