

LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI VISTA 1

Comune: Cepagatti
Strada di riferimento: via Tirino
Sostegni oggetto di intervento: 10 e 11; 12N/1



STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI VISTA 2

Comune: Chieti
Strada di riferimento: SS656dir
Sostegni oggetto di intervento: 18; 17N/2 e 18N/2



STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



LOCALIZZAZIONE DEL PUNTO DI VISTA 3

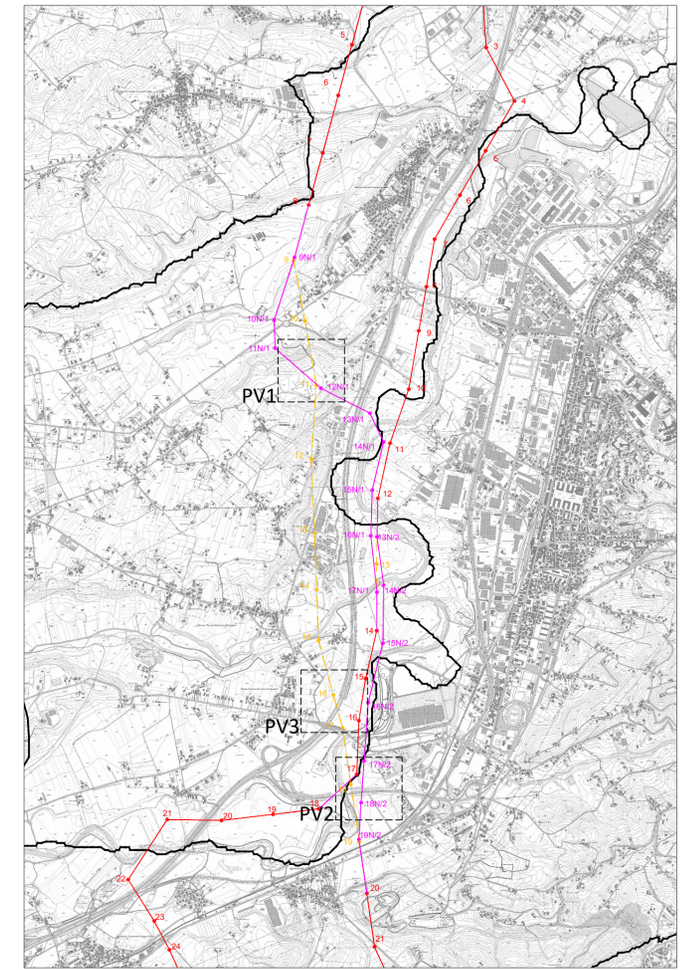
Comune di Cepagatti
Strada di riferimento: A25 Autostrada Torano-Pescara
Sostegni oggetto di intervento: 16 e 17



STATO ANTE OPERAM



STATO POST OPERAM



N
Sistema di riferimento
WGS 1984 UTM Zone 33N



ESTERNI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
	00	01/09/2021	Prima emissione	F.Ventura

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
	00	01/09/2021	Prima emissione	A Serrapica (SPS-SVP-ATS)	N.Rivabene (SPS-SVP-ATS)

NUMERO E DATA ORDINE: _____
MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	DGER18008AATS03341_00
TITOLO ELABORATO	Risoluzione interferenza fra gli elettrodotti a 380 kV "Villanova-Gissi"
TIPOLOGIA ELABORATO	PROGETTO

<p>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE Dossier fotografico - Fotoinserimenti</p>				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGER18008AATS03341_00	- - -	A1	-	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 prohibiit.