

Legenda

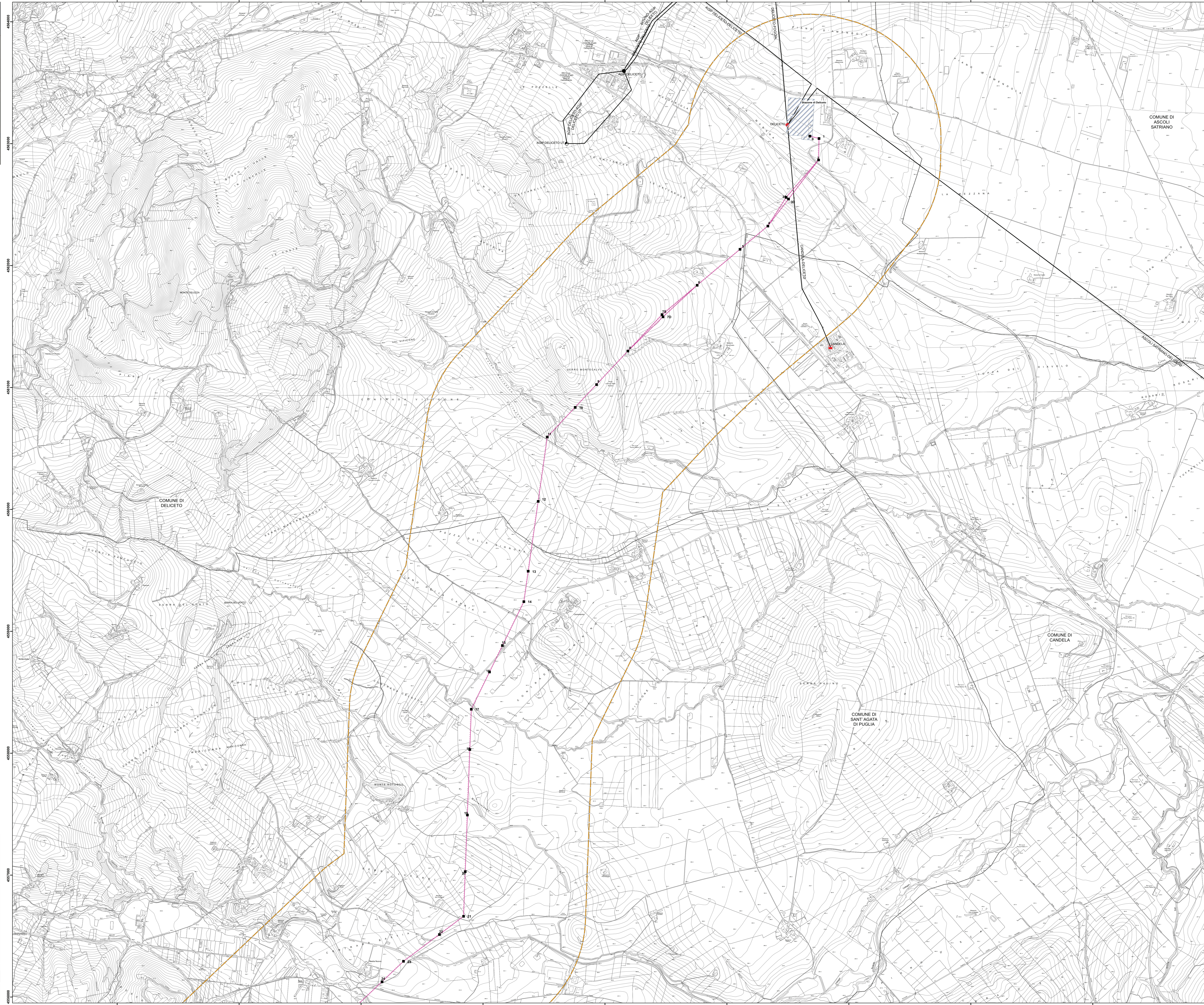
Interventi in progetto

Linea aerea doppia terna 150 kV

Sostegni

Impianti esistenti

- Linee aeree
- Stazione 380kV RTN
- Stazione 150kV RTN
- Cabina Utente
- Centrale Eolica
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Centrale Termoelettrica
- Stazione di Deliceto
- Area di studio
- Limiti comunali



Di Michele
ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
986
DI MICHELE dott. CESARE
INGEGNERE



Sistema di riferimento:
UTM WGS 1984 Fuso 33



<table border="1"> <tr> <td>NO</td> <td>24/06/2011</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td>PROGETT. S.P.A.</td> <td>L. DI TULLO</td> <td>N. RIVASINI</td> </tr> <tr> <td>IN</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO</td> <td>VERIFICATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table>					NO	24/06/2011	PRIMA EMISSIONE	PROGETT. S.P.A.	L. DI TULLO	N. RIVASINI	IN	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
NO	24/06/2011	PRIMA EMISSIONE	PROGETT. S.P.A.	L. DI TULLO	N. RIVASINI											
IN	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO											
<p>COOKE DELL'ELABORATO</p> <p>DEFR10001BASA00039_02-1</p> <p>Terna</p>																
<p>PROGETTO</p> <p>RACCORDI IN DOPPIA TERNA DELLA SE DI DELICETO ALLA LINEA ESISTENTE A 150KV "ACCADIA - VALLESACCARDA"</p> <p>RELAZIONE PAESAGGISTICA ai sensi del D.P.C.M. 12 dicembre 2005 ed s.m.i.</p> <p>Inquadramento Territoriale</p>																
NO	DEFR10001BASA00039_02-1.pdf	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO											
		AD		1:10.000	1/3											
<p><small>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 divulgazione senza l'espressa autorizzazione 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 prohibited.</small></p>																