

Legenda

Interventi in progetto

Linea aerea doppia tema 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

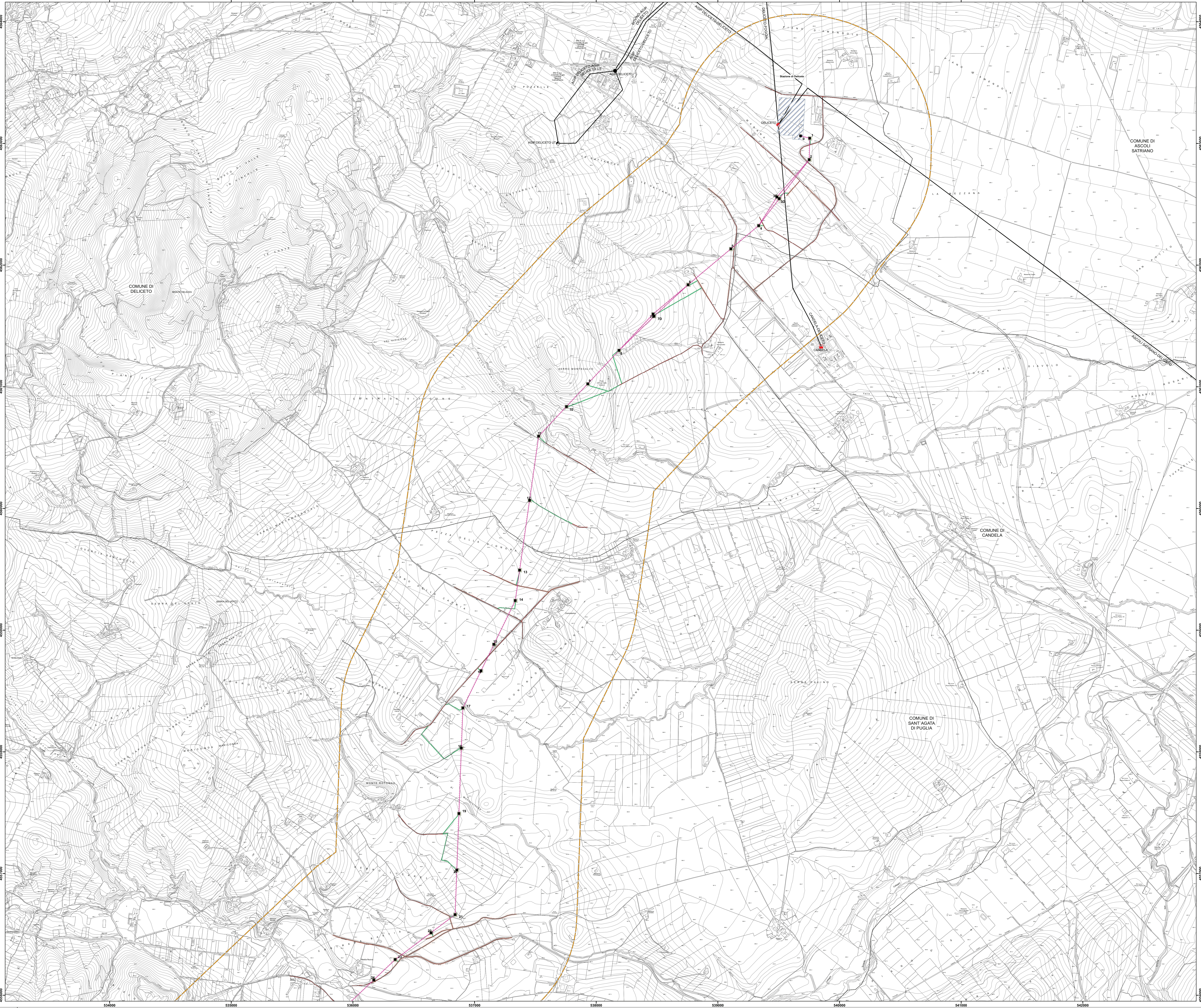
Limiti comunali

Cantierizzazione - Accessi potenziali

Strade esistenti

Piste potenziali di nuova realizzazione

Area cantiere sostegno



ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
986 DI MICHELE DON. CESARE
INGEGNERE



Sistema di riferimento:
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33



SECONDA										
SO	24/06/2011	PRIMA EMISSIONE	PROGETT. S.P.A.	L. DI TULLIO	N. RIVARESI					
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
CODICE DELL'ELABORATO										
PRONTER		DEFR10001BASA00036_16-1		Terna						
PROGETTO										
RACCORDI IN DOPPIA TERNA DELLA SE DI DELICETO ALLA LINEA ESISTENTE A 150KV "ACCADIA - VALLESACCARDA" STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Ai sensi del D.Lgs 152/2006 art. 5, m.1										
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA										
Planimetria di progetto con aree di micro cantiere										
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DEFR10001BASA00036_16-1.dwg		AD		1:10.000	1/3					
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 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 prohibited.										