

**Legenda**

**Interventi in progetto**

Linea aerea doppia terra 150 kV

Sostegni

**Impianti esistenti**

Linee aeree

Stazione 380kV RTN

Stazione 150kV RTN

Cabina Utente

Centrale Eolica

Stazione non RTN e Cabina Primaria

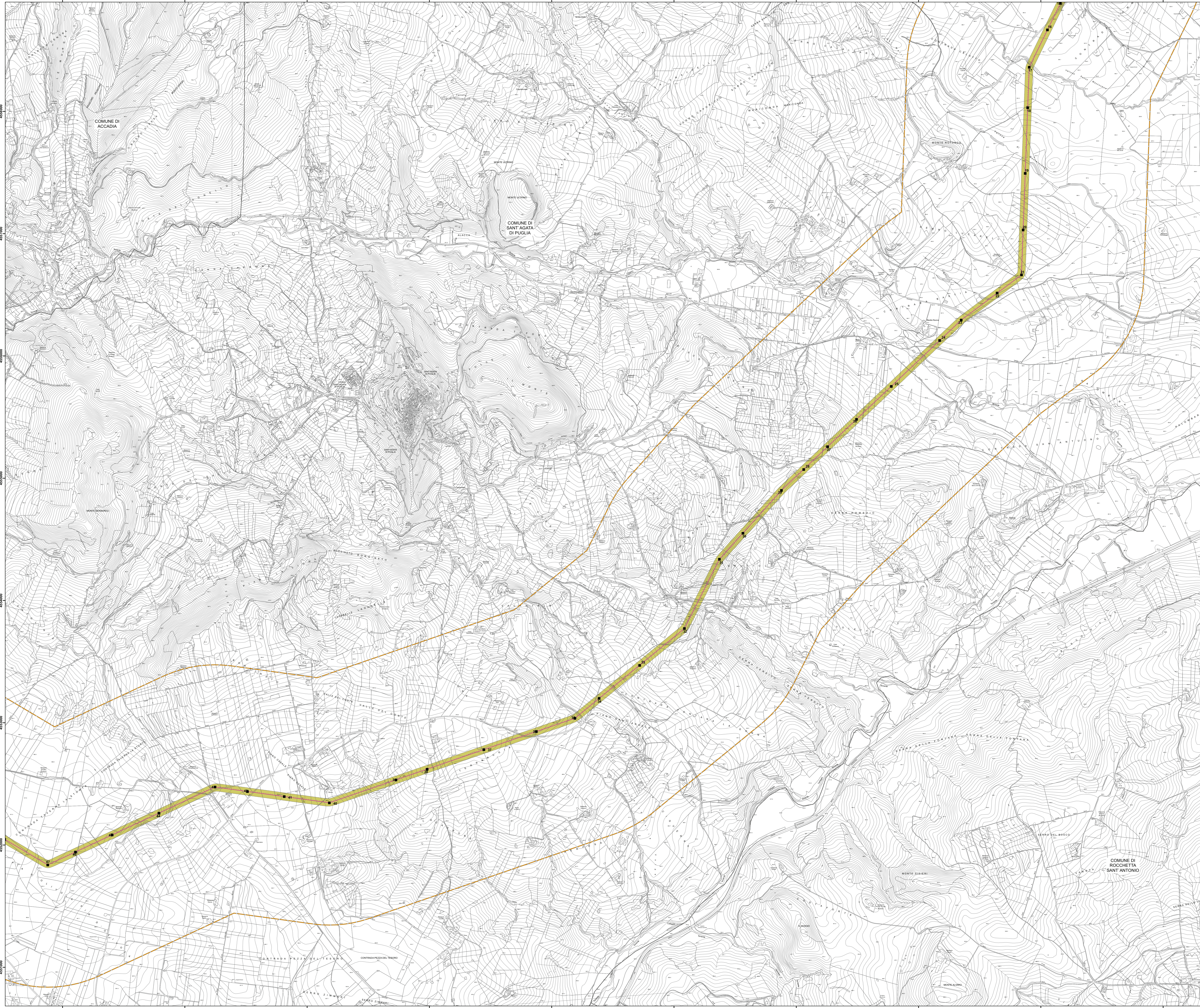
Centrale Termoelettrica

Stazione di Deliceto

Area di studio

Limiti comunali

Distanza di Prima Approssimazione



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



SECONDA										
SO	24/06/2011	PRIMA EMISSIONE	PROG. S.P.A.	L. DI TULLO	N. RIVARENE					
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
CODICE DELL'LABORATORIO										
PRONTER		DEFR10001BASA00036_18-2		Terna						
PROGETTO										
RACCORDI IN DOPPIA TERNA DELLA SE DI DELICETO ALLA LINEA ESISTENTE A 150KV "ACCADIA - VALLESACCARDA" STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE										
Al vertice del D.Lgs. 152/2006 art. 6, m.1.										
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA										
Planimetria della fascia di rispetto dei campi elettromagnetici (Distanza di Prima Approssimazione)										
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DEFR10001BASA00036_18-2.pdf			AD	1:10.000	2/3					
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.										