

Legenda

Interventi in progetto

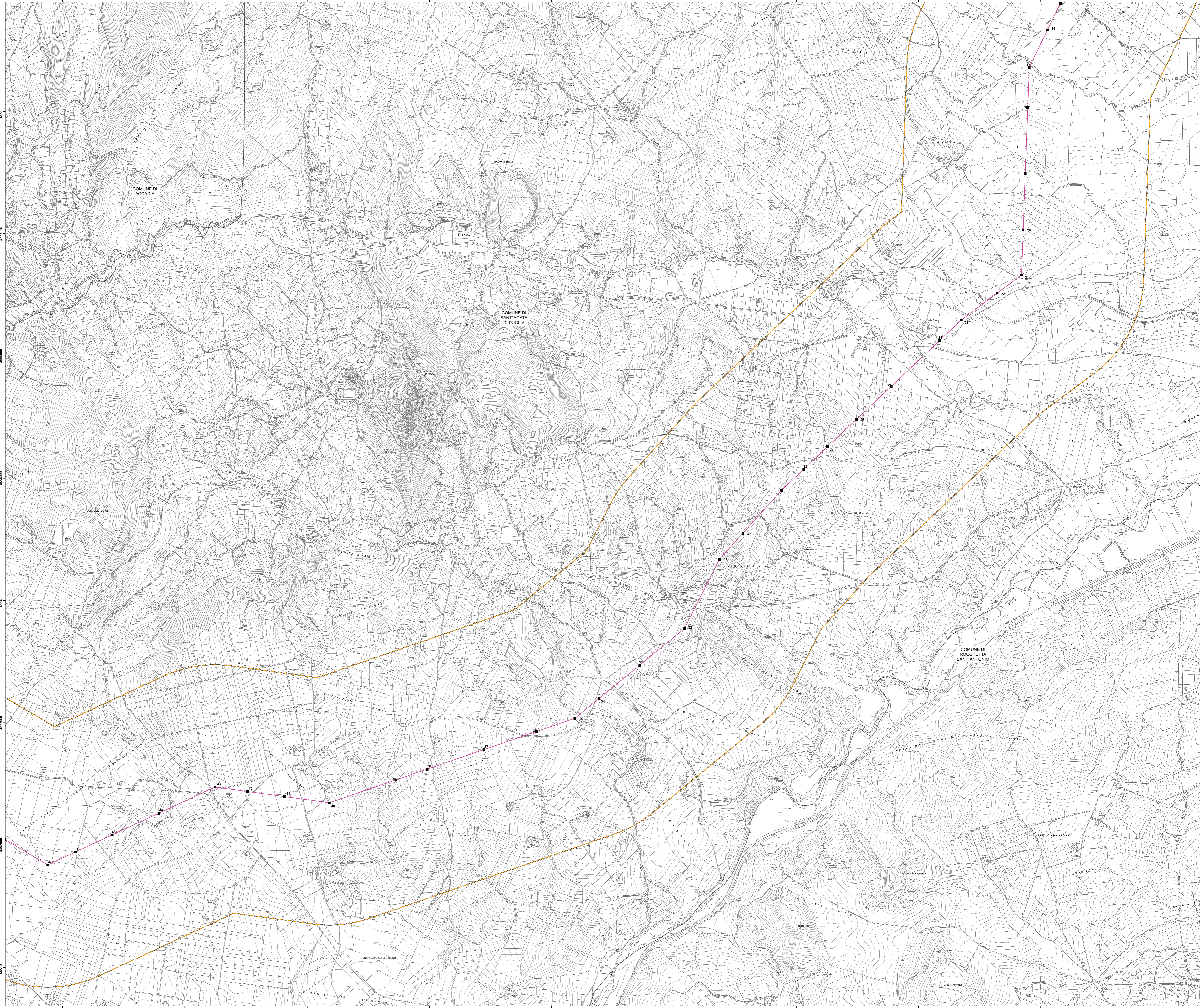
Linea aerea doppia terna 150 kV

Sostegni

Impianti esistenti

Linee aeree

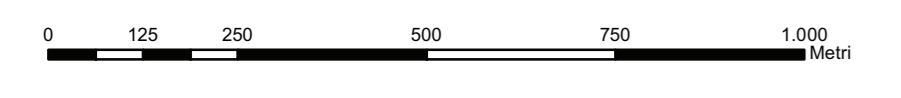
- Stazione 380kV RTN
- Stazione 150kV RTN
- Cabina Utente
- ☑ Centrale Eolica
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Centrale Termoelettrica
- ▨ Stazione di Deliceto
- ▭ Area di studio
- ▭ Limiti comunali



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



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



REVISIONI		PRIMA EMISSIONE		PROGETT. S.P.A.		L. DI TULLO		N. RIVISUMI	
NO	24/06/2011	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
CODICE DELL'LABORATORIO									
PRONTER		DEFR10001BASA00036_02-2		Terna					
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. 4, s.m.l.									
Inquadramento Territoriale									
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO				
DEFR10001BASA00036_02-2.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 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.