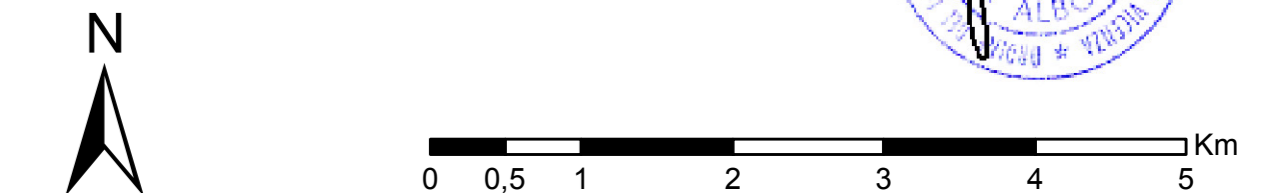




- Interventi in progetto**
- Nuovo 380 kV Aereo DT
  - Nuovo 380 kV Aereo ST
  - Nuovo 220 kV Aereo ST
  - Nuovo 132 kV Aereo ST
  - Nuovo 132 kV Cavo ST
  - Demolizione 380 kV
  - Demolizione 220 kV
  - Demolizione 132 kV
  - Rete Elettrica AT e AAT esistente

*[Signature]*  
 Dott. CALOTTO  
 n. 345  
 ALBO  
 GEOMETRI \* ITALIANI \*

*[Signature]*  
 Dott. CALOTTO  
 n. 345  
 ALBO  
 GEOMETRI \* ITALIANI \*



01	15/09/2015	Emissione per riformulazione istanza	L. Di Tullio	N. Rivabene	A. Laria
00	03/08/2008	Prima emissione	Naturstudio	S. Lorenzini	A. Molawi
N		DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO			CODIFICA DELL'ELABORATO		
			PSRARI08013		
PROGETTO			TITOLO		
ELETTRODOTTO AEREO A 380 kV IN DOPPIA TERNA			"S.E. UDINE OVEST - S.E. REDIPUGLIA" ED OPERE CONNESSE		
REDAZIONE DAL DOC. TERNA			STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			Corografia		
NOME DEL FILE	SCALICATO	FORMATO	SCALA	TAVOLA	
	1 unita *	1300 x 841 mm	1:50.000	0.1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e non deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario o veicolato alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information property of Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever shape of reprinting or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.