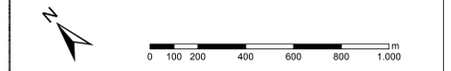


- Legenda**
- Area di influenza potenziale
 - Confini comunali
 - Recettori CEM
 - Distanze di prima approssimazione

- Interventi in progetto**
- Sostegno da realizzare
 - Sostegno parzialmente realizzato
 - Sostegno realizzato
 - Sostegni da demolire
- Tracciati**
- 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
 - X X X Demolizione 380 kV
 - X X X Demolizione 220 kV
 - X X X Demolizione 132 kV
- Stazioni**
- SE Esistenti
- Nuove SE**
- SE Udine SUD
 - Mascheramento SE Udine SUD



REVISIONE					
01	15/09/2015	Emissione per riformulazione istanza	L. Di Tullio	N. Rovabene	A. Laria
00	Ottobre 2008	Prima emissione	Naturstudio	S. Lorenzini	A. Molteni
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO					
PSRARI08013					
PROGETTO			TITOLO ELETTRODOTTO AEREO A 380 kV IN DOPPIA TERNA "S. E. UDINE OVEST - S. E. REDIPUGLIA" ED OPERE CONNESSE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
REDAZIONE DAL DOC. TERNA			CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA Carta delle distanze di prima approssimazione (Dpa) con indicazione dei recettori CEM individuali		
NOME DEL FILE	SCALACAD	FORMATO	SCALA	TAVOLA	
1.unib		1300 x 841 mm	1:10.000	3.16.1	

Dot. CALIOTO
n. 345
ALBO
TAVOLA

Dot. FERRICELLI
n. 277
ALBO
TAVOLA

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e non deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains confidential information of Terna S.p.A. and shall not be used or reproduced for any purpose other than that for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.