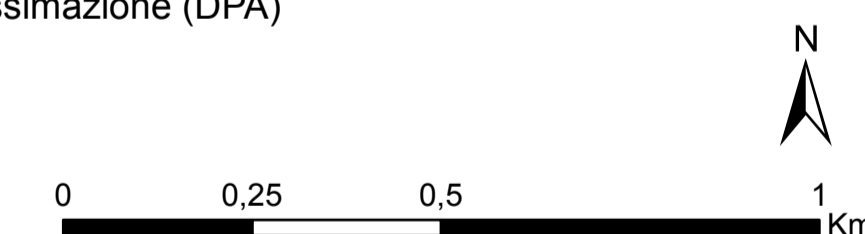
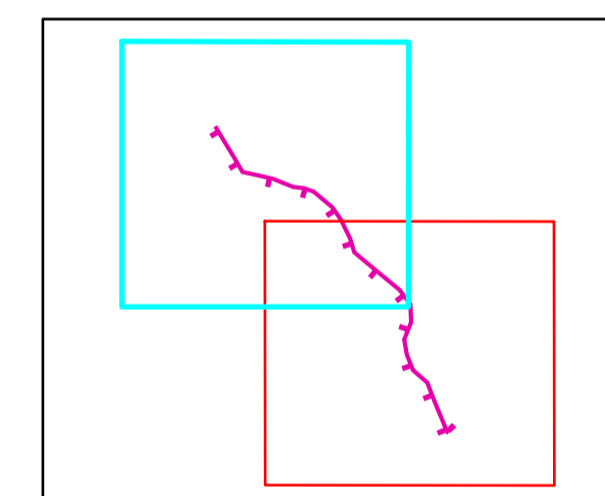




QUADRO PROGETTUALE

- Area di Studio (1 Km)
- Comuni
- S.E. Tuscania
- 380kV RTN Terna (linee esistenti)
- 150kV RTN Terna (linee esistenti)
- Linea elettrica a 150 kV in progetto
- Centrale Fotovoltaica
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Distanza di Prima Approssimazione (DPA)



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Marzo 2016		PRIMA EMISSIONE	STRIPPE Setto S.r.l.	A. SERRAPICA ING-SI-SAM	N. RIVIBENE ING-SI-SAM

CODIFICA DELL'ELABORATO DEER12001BSA00257_01		TITOLO Raccordo aereo a 150 kV in doppia terna della linea "Canino - Arlena" alla S.E. Tuscania INTEGRAZIONI ALLA RELAZIONE PER LA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A V.I.A. CARTA DELLE DISTANZE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE	
PROGETTO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEER12001BSA00257_01_01.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	1/2

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 rilevato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito 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.