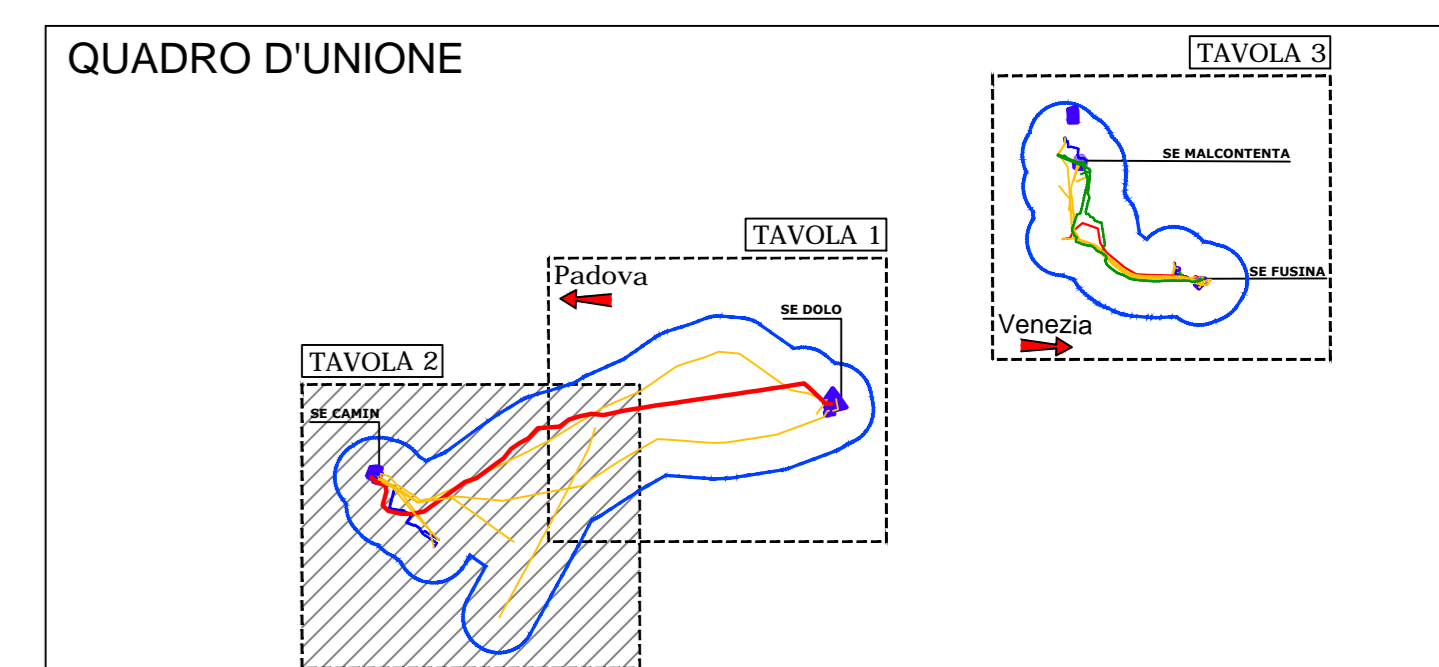
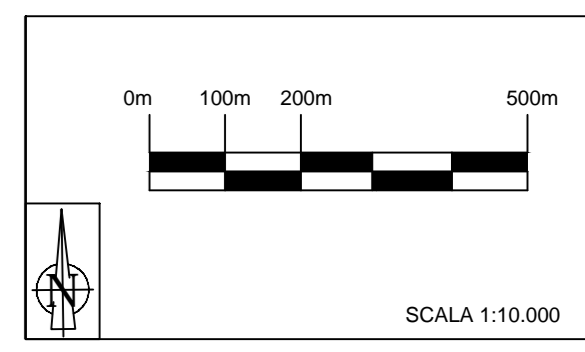


- POTENZIALE ARCHEOLOGICO**
- AMBITO DI ANALISI DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO - BUFFER 500 m
 - LIMITE MASSIMO DI POTENZIALE INTERFERENZA DEGLI INTERVENTI
- EVIDENZE ARCHEOLOGICHE**
- Area archeologica
- LIVELLO DI RISCHIO**
- RISCHIO BASSO
 - RISCHIO MEDIO
 - RISCHIO ALTO



- LEGENDA DI PROGETTO**
- Opere in progetto
- Tracciato Elettrodoto Aereo a 380 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodoto in Cavo a 132 kV in PROGETTO
 - Elettrodoto Aereo ST ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodoto Aereo DT ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodoto in cavo ESISTENTE, di futura demolizione
- Opere esistenti
- ST DT Elettrodoto Aereo 380 kV ESISTENTE
 - Elettrodoto Aereo 220 kV ESISTENTE
 - Elettrodoto Aereo 132 kV ESISTENTE
 - Elettrodoto in cavo 220 kV ESISTENTE
 - Elettrodoto in cavo 132 kV ESISTENTE
 - Elettrodoto in cavo MT ESISTENTE
 - Stazione Elettrica ESISTENTE
- Altri progetti previsti nell'area in esame
- Tracciato Progetto Padova - Venezia
- Limite provinciale: ---
Limite comunale: - - - - -

REVISIONI				
0	15/09/16	Prima Revisione	1	1
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO

	CODIFICA DELL'ELABORAZIONE DGCR10100BSA00601_04		
	TITOLO Razionalizzazione rete AT aree Venezia e Padova RELAZIONE ARCHEOLOGICA PRELIMINARE CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO		
RICEVUTO DAL DOC. TERNA	CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		
NOME DEL FILE DGCR10100BSA00601_04.dwg	SCALA CAD 1 unità = 1 mm	FORMATO A0	SCALA 1:10.000
		FOGLIO 2 / 3	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever form of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.