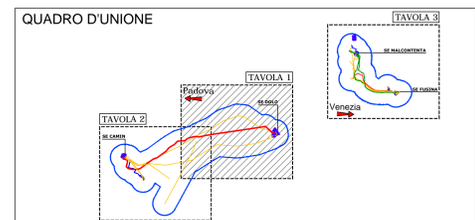
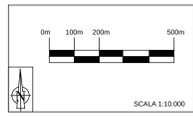


- POTENZIALE ARCHEOLOGICO**
- AMBITO DI ANALISI DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO - BUFFER 500 m
 - LIMITO MASSIMO DI POTENZIALE INTERFERENZA DEGLI INTERVENTI
- EVIDENZE ARCHEOLOGICHE**
- Area archeologica
- LIVELLO DI RISCHIO**
- RISCHIO BASSO
 - RISCHIO MEDIO
 - RISCHIO ALTO



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

REVISIONI		 DATA: 15/09/16 DESCRIZIONE:		F. Corallo ELABORATO:		F. Maffei VERIFICATO:		N. Furlan APPROVATO:	
-----------	--	------------------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	-------------------------	--

 CODIFICA DELL'ELABORATO: DGCR10100BSA00601_04		TITOLLO: Razonalizzazione 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: 1 / 3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever mode of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.