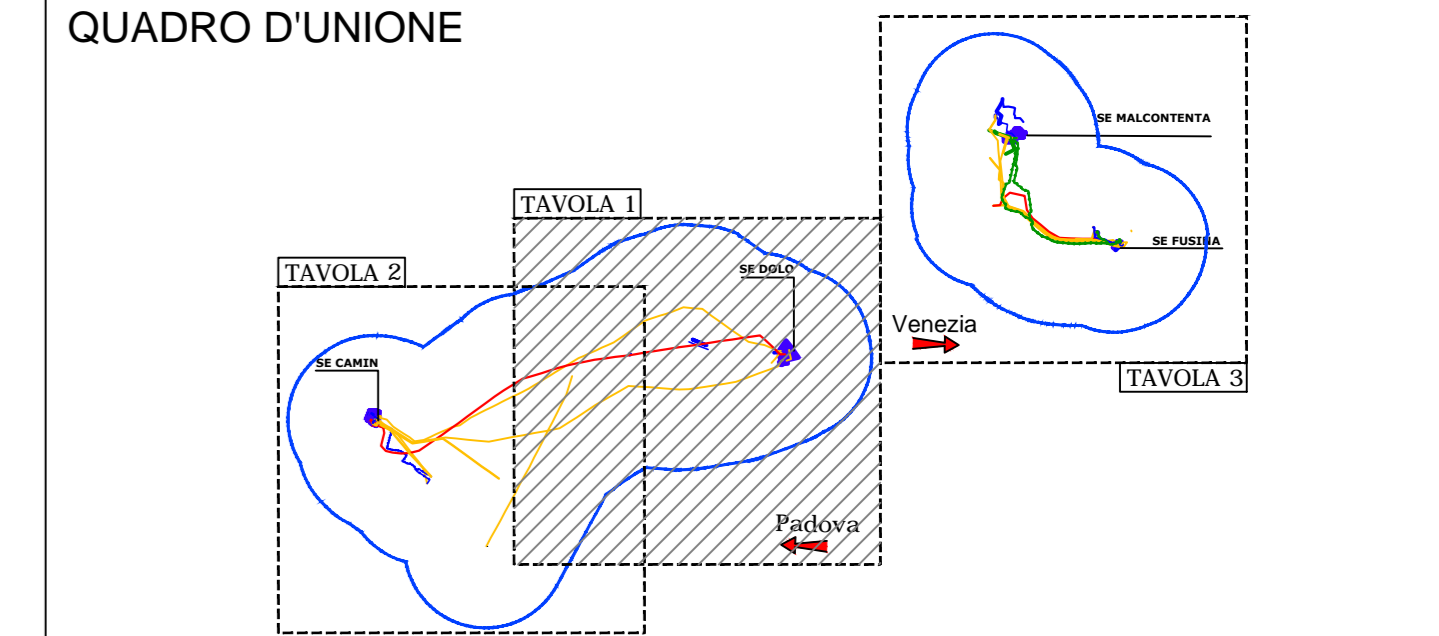
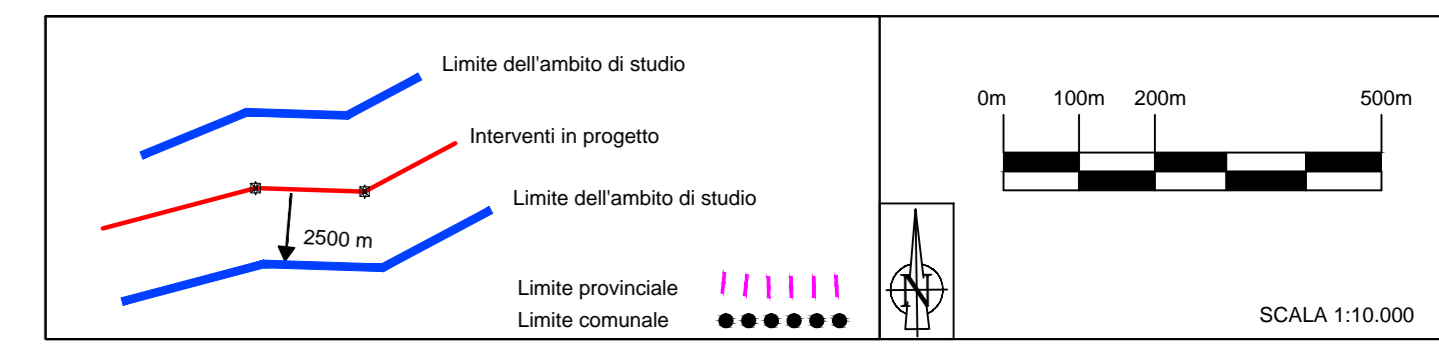


- VISIBILITA' TEORICA DEI SOSTEGNI IN PROGETTO ***
- Nessun sostegno visibile
 - Aree con interferenza visiva
 - 1 - 4 sostegni
 - 5 - 8 sostegni
 - 9 - 12 sostegni
 - 12 - 16 sostegni
 - 16 - 20 sostegni
 - 20 - 24 sostegni
 - > 24 sostegni
 - Barriera visiva
 - Aree con vegetazione boschiva
 - Barriere da rilievo LIDAR**
 - Manufatti di valore storico-architettonico (lim. 1 km da interventi)
 - Edifici
 - Pertinenze
- * L'intervisibilità teorica si riferisce al numero dei sostegni in progetto contemporaneamente visibili (in condizioni ottimali di visibilità) nel raggio di 2,5 km da un'osservatore convenzionale, il cui sguardo è collocato a 1,6 metri da terra. Ciascun sostegno è considerato "visibile" anche se in esso è possibile scorgere una parte limitata.
- ** Il modello digitale del terreno è integrato con le barriere visive derivate da rilievo LIDAR. Il rilievo interessa una parte limitata dell'area di studio.



- LEGENDA DI PROGETTO**
- Opere in progetto
- Tracciato Elettrodotto Aereo a 380 kV ST in PROGETTO
 - Elettrodotto Aereo ST ESISTENTE, di futura demolizione
- Opere esistenti
- ST DT 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
 - Idrovia "Venezia - Padova"

REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
o	15/09/16	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO		DGCR10100BSA00596_45		Terna Rete Italia	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Razionalizzazione rete AT aree Venezia e Padova			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
		VISIBILITA' DEI SOSTEGNI IN PROGETTO			
NOI	FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	Foglio
DGCR10100BSA00596_45.dwg		1 unità = 1 mm	A0	1:12.500	1 / 3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal beneficiario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di 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 form of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.