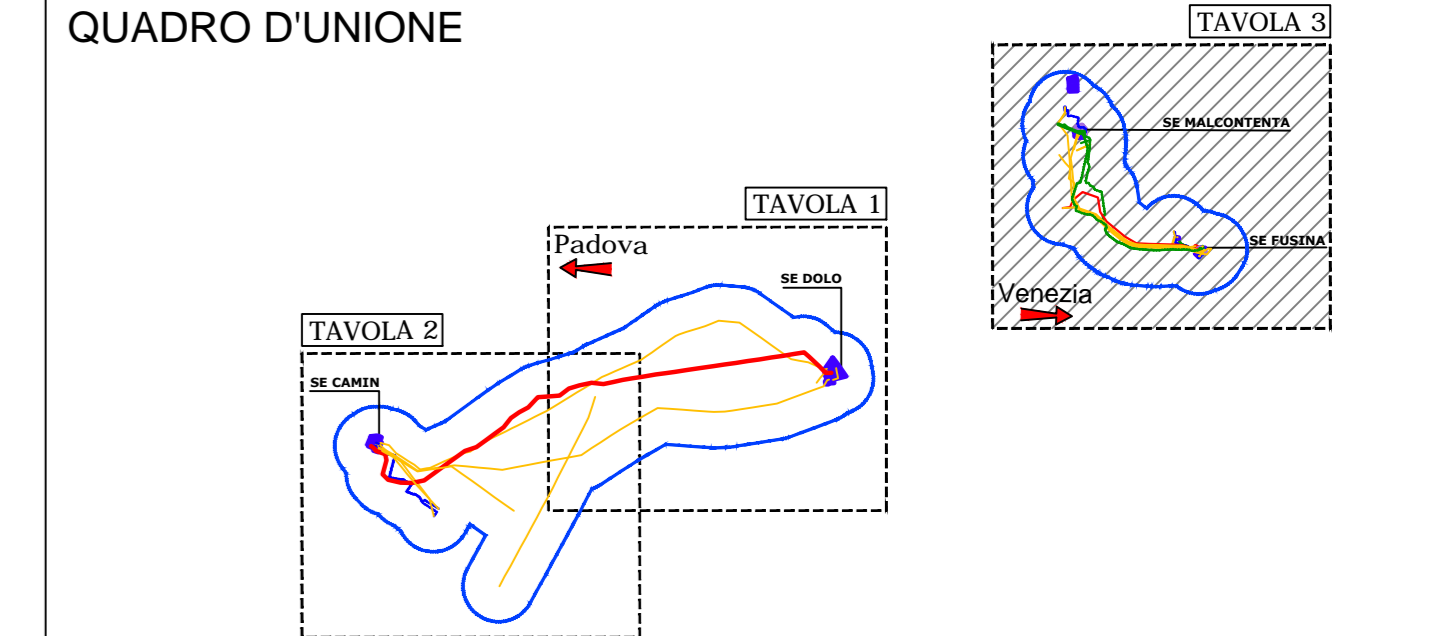
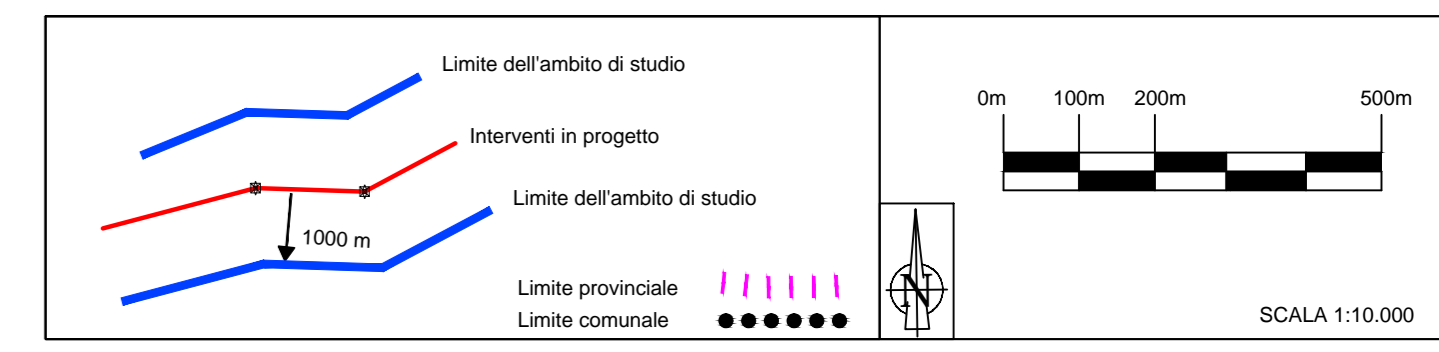


- ### VEGETAZIONE
- Fonte: Banca Dati della Copertura del Suolo della Regione Veneto in formato vettoriale (lettura del V livello della legenda Corine Land cover - Aggiornamento del 2012) (v. web: <http://www.regione.veneto.it/Ambiente+e+Territorio/Territorio/Cartografia+Regionale>) integrata con fotointerpretazione e sopralluoghi in sito.
- FORMAZIONI ARBOREE ARBUSTIVE NATURALIFORMI**
 - Boschi di latifoglie generici
 - Quercio-carpino planiziale
 - Vegetazione arboreo-arbustiva in evoluzione
 - Saliceti e altre formazioni riparie
 - Canneti e giuncheti delle paludi salmastre
 - FORMAZIONI ARBOREE ARBUSTIVE DI ORIGINE CULTURALE/ORNAMENTALE**
 - Vegetazione arboreo-arbustiva in ambito urbano
 - Vegetazione arboreo-arbustiva in ambito privato
 - Impianto di latifoglie
 - Culture arboree a fini produttivi
 - Vegetazione arboreo-arbustiva delle pertinenze stradali
 - FORMAZIONI ERBACEE**
 - Superfici a prato permanente ad inerbimento spontaneo comunemente non lavorate
 - Superfici a copertura erbacea di graminacee non soggette a rotazione
 - Siepi e filari
 - AREE SOGGETTE A VINCOLO FORESTALE**
 - Arete soggette a vincolo forestale ai sensi della L.R. n.52/78

FONTE: Inventaire des Bois Forestiers du Veneto - Catalogo dei Boschi Forestali del Veneto - Regione Veneto, Sezione Pianificazione Territoriale Strategica e Geografica - C.T. Pianificazione e Infrastr. C/102/Venecia



- ### LEGENDA DI PROGETTO
- Opere in progetto**
- Tracciato Elettrodromo Aereo a 380 kV DT in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodromo Aereo a 220 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodromo Aereo a 220 kV DT in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodromo Aereo a 132 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodromo in Cavo a 220 kV in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodromo in Cavo a 132 kV in PROGETTO
 - Elettrodromo Aereo ST ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodromo Aereo DT ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodromo in cavo ESISTENTE, di futura demolizione
 - Stazione Elettrica in PROGETTO
- Opere esistenti**
- ST - DT Elettrodromo Aereo 380 kV ESISTENTE
 - Elettrodromo Aereo 220 kV ESISTENTE
 - Elettrodromo Aereo 132 kV ESISTENTE
 - Elettrodromo in cavo 220 kV ESISTENTE
 - Elettrodromo in cavo 132 kV ESISTENTE
 - Elettrodromo in cavo MT ESISTENTE
 - Stazione Elettrica ESISTENTE
 - Altri progetti previsti nell'area in esame
 - Riassetto idraulico nell'area di Malcontenta e Fusina

CODICE DELL'ELABORAZIONE DGCR10100BSA00596_37	TITOLO Razionalizzazione rete AT aree Venezia e Padova
PROGETTO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA CARTA DELLA VEGETAZIONE	
NOME DEL FILE DGCR10100BSA00596_37.dwg	SCALA CAD 1 unità = 1 mm
DATA 15/09/16	DESCRIZIONE RAZIONALIZZAZIONE RETE AT AREE VENEZIA E PADOVA
ELABORATO [Firma]	VERIFICATO [Firma]
APPROVATO [Firma]	APPROVATO [Firma]
SCALA CAD 1 unità = 1 mm	FORMATO A0
SCALA 1:10.000	FOGLIO 3 / 3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla trattativa per la quale è stato fornito. 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.