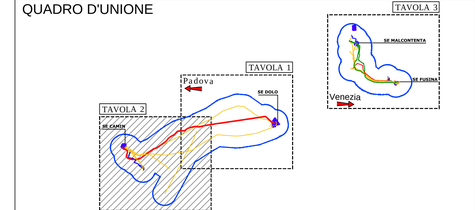


- ### VEGETAZIONE
- Fonte: Banca Dati della Copertura del Suolo della Regione Veneto in formato vettoriale (lettura del V livello della legenda Corine Land cover - Aggiornamento del 2012) (vite: [http://www.regione.veneto.it/Ambiente+e+Territorio/ Cartografia+Regionale](http://www.regione.veneto.it/Ambiente+e+Territorio/Territorio/ Cartografia+Regionale)) integrata con fotointerpretazione e sopralluoghi in sito.
- FORMAZIONI ARBOREE ARBUSTIVE NATURALIFORMI**
- Boschi di latifoglie generici
  - Vegetazione arboreo-arbustiva in evoluzione
  - Saliceti e altre formazioni riparie
- 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: Infrastruttura dei Dati Territoriali del Veneto - Catalogo dei Dati - Regione Veneto, Sezione Pianificazione Territoriale Strategica e Cartografia - C11 Pianificazione e servizi - C112 Vincoli



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

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	15/09/16	Prima emissione			

<b>DCGR10100BSA00596_37</b>	<b>TITOLO</b>
<b>Razionalizzazione rete AT aree Venezia e Padova</b>	
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	
<b>CARTA DELLA VEGETAZIONE</b>	
NOME DEL FILE	SCALA CAD
DCGR10100BSA00596_37.dwg	1 unità = 1 mm
FORMATO	SCALA
A0	1:10.000
FOGLIO	FOGLIO
2 / 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 fornito. 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 form of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.