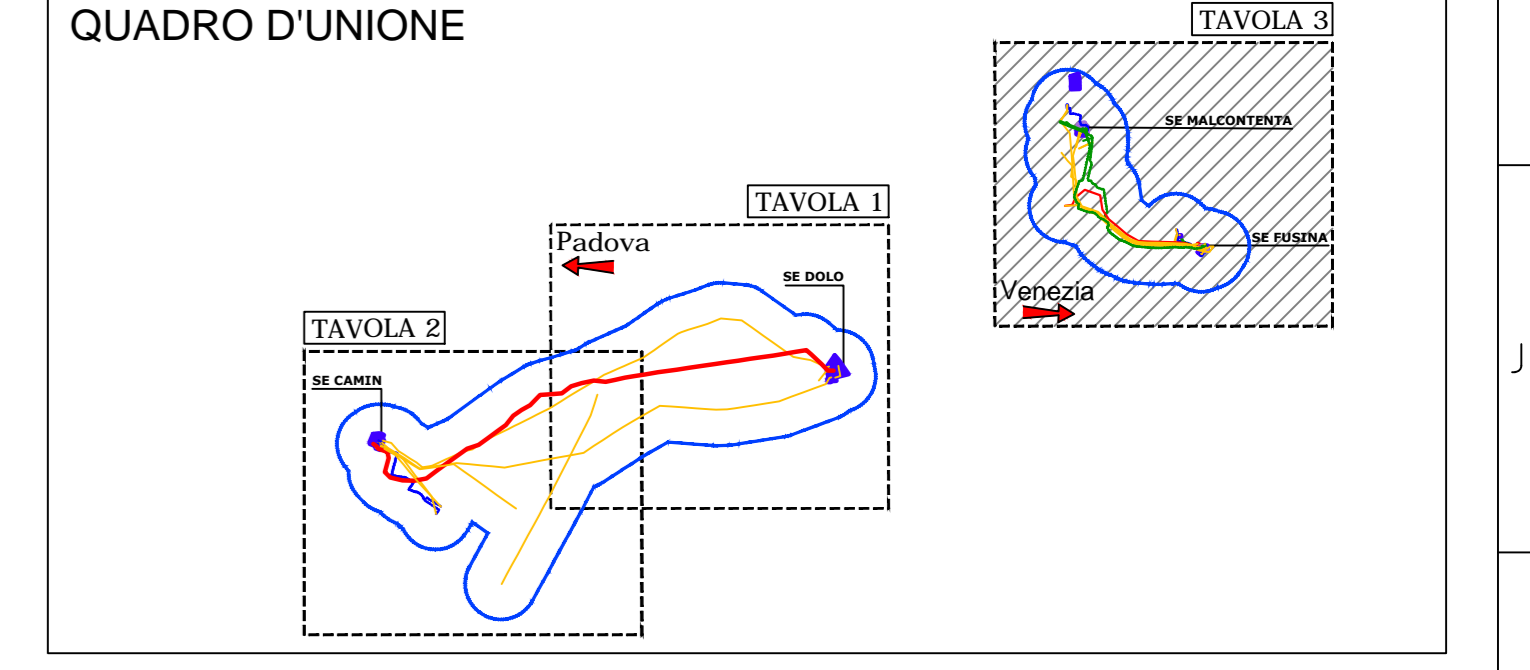
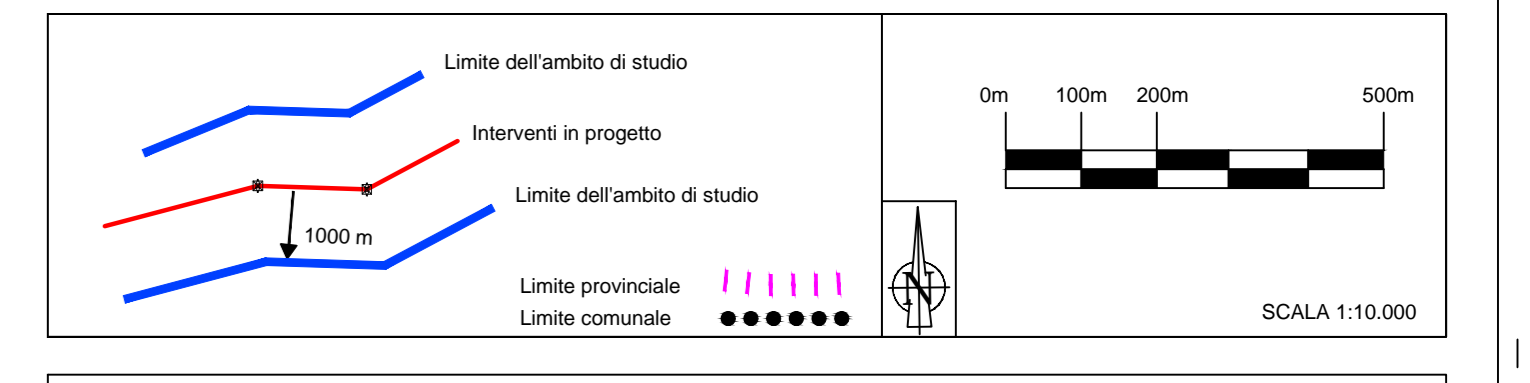


- CARTA GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA**
FONTE: Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP) Padova 2011 e Atlante Geologico della Provincia di Venezia 2011
- Elementi Geologici**
- Depositi alluvionali, a tessitura prevalentemente sabbiosa con subordinata presenza di sabbie limose
 - Depositi alluvionali, a tessitura prevalentemente limosa e argillosa con localizzata presenza in superficie di sabbie medio-fini con variabili percentuali di limo, rappresentative di facies di canale attivo
 - Depositi di origine antropica costituiti da materiale di riporto eterogeneo
- Elementi Morfologici**
- Traccia di paleo alveo
 - Cono di esondazione
 - Dosso fluviale



- LEGENDA DI PROGETTO**
- Opere in progetto**
- Tracciato Elettrodotto Aereo a 380 kV DT in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto Aereo a 220 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto Aereo a 132 kV ST in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto in Cavo a 220 kV in PROGETTO
 - Tracciato Elettrodotto in Cavo a 132 kV in PROGETTO
 - Elettrodotto Aereo ST ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodotto Aereo DT ESISTENTE, di futura demolizione
 - Elettrodotto in cavo ESISTENTE, di futura demolizione
 - Stazione Elettrica in PROGETTO
- 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
Riassetto idraulico nell'area di Malcontenta e Fusina

| | | | |
|------------------------------|----------|-------------------------|-----------|
| REVISIONI | | CODIFICA DELL'ELABORATO | |
| 0 | 15/09/16 | Prima emissione | |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO |
| PROGETTO | | VERIFICATO | |
| RICALCO DAL DOC. TERNA | | APPROVATO | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | Terna Rete Italia | |
| NOME DEL FILE | | SCALA CAD | FORMATO |
| DGR10100BSA00596_34.dwg | | 1 unità = 1 mm | A0 |
| SCALA | | FOGLIO | |
| 1:10.000 | | 3 / 3 | |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario 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. 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.