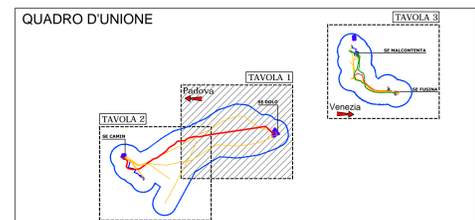


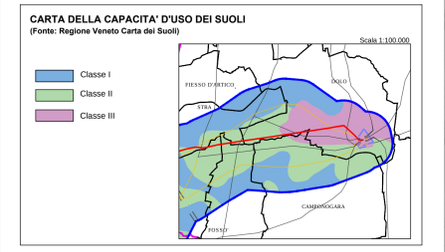
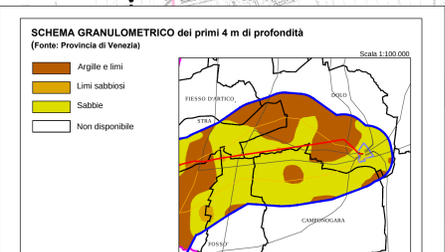
- Elementi Geologici**
- Depositi alluvionali, a tessitura prevalentemente limo-sabbiosa con subordinata presenza di sabbie limose
  - Depositi alluvionali, a tessitura prevalentemente sabbiosa con subordinata presenza di sabbie limose
  - Depositi alluvionali, a tessitura prevalentemente limosa e argillosa con localizzata presenza in superficie di sabbie medio-fini con variabili percentuali di limo, rappresentative di facies di canale attivo

- Elementi Morfologici**
- Argini principali
  - Traccia di paleo alveo
  - Dosso fluviale

- Evidenze archeologiche**
- Area archeologica



- 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		AUTORE		VERIFICATO		APPROVATO	
0	15/09/16	Prima emissione					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
CODICE DELL'ELABORATO							
PROGETTO		DGCR10100BSA00601_02					
RICEVUTO DAL DOC. TERNA		Razionalizzazione rete AT aree Venezia e Padova					
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		CARTA GEOMORFOLOGICA CON EVIDENZE ARCHEOLOGICHE					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DGCR10100BSA00601_02.dwg	1 unità = 1 mm	AO	1:10.000	1 / 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 ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso 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.