



COMMISSARIO DELEGATO

per i Primi Interventi Urgenti di Protezione Civile in Conseguenza della Contaminazione da sostanze perfluoro-alchiliche (PFAS)

DCM del 21.03.2018 / OCDPC n. 519 del 28.05.2018



MODELLO STRUTTURALE DEGLI ACQUEDOTTI DEL VENETO (MO.S.A.V.)

INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DELLE FONTI IDROPOTABILI CONTAMINATE DA SOSTANZE PERFLUORO-ALCHILICHE (PFAS)

ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA MONSELICENSE - ESTENSE - MONTAGNANESE

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTISTI</p>	<p>Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia</p> 	<p>Geologia Dott.geol Fabrizio Grosso</p> 
<p>CAPOGRUPPO MANDATARIA:</p>  <p>MANDANTI:</p>   <p>Arch. Iunior Doris Castello</p>	<p>Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fochesato</p> 	<p>Progettista responsabile elaborato Ing. Andrea Fochesato</p> 

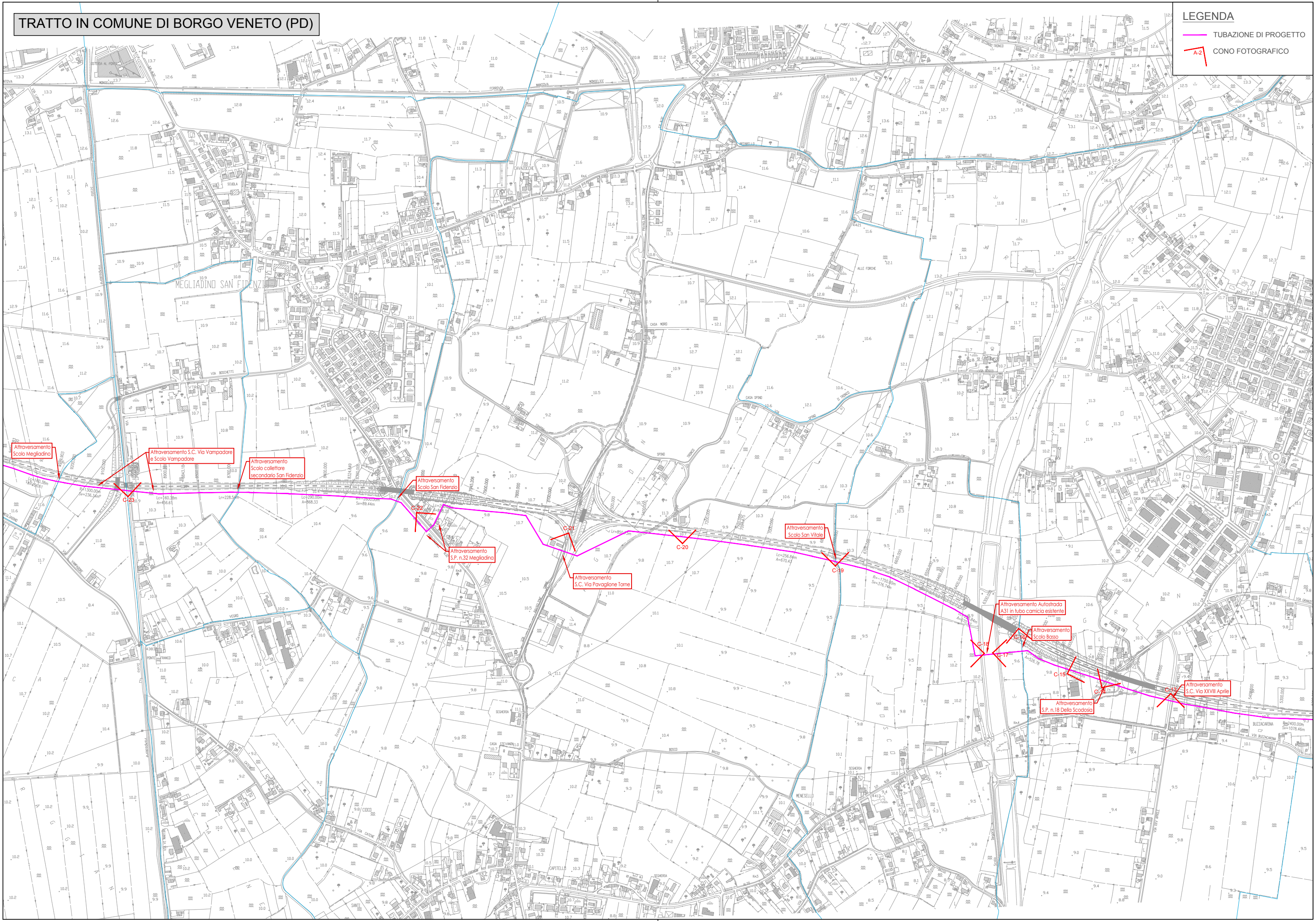
6 - AMBIENTE, PAESAGGIO E VINCOLI TERRITORIALI 6.01 - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA 6.01.03 - Tratto in Comune di Borgo Veneto (PD)

01	SET. 19	S.PREVIATELLO	A.FOCHESATO	L.FRESIA	
00	AGO. 19	S.PREVIATELLO	A.FOCHESATO	L.FRESIA	
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE

TRATTO IN COMUNE DI BORGO VENETO (PD)

LEGENDA

- TUBAZIONE DI PROGETTO
- CONO FOTOGRAFICO



AREA DI INTERVENTO: BORGO VENETO (PD)



C-13



C-14



C-15



C-16



C-17



C-18



C-19



C-20



C-21



C-22



C-23