



LEGENDA

	NUOVA CONDOTTA DI ADDUZIONE ACQUEDOTTO DI PROGETTO		OPERE DI PROGETTO
	ATTRAVERSAMENTI E INTERCONNESSIONI		NODI IDRAULICI
	CONFINI COMUNALI		INTERVENTI FUTURI
	RETE IDRAULICA ADIGE EUGANEO		INTERVENTI FUTURI
			TRACCIATO SR10 VAR. PROG.


COMMISSARIO DELEGATO
 per i Primi Interventi Urgenti di Protezione Civile in Conseguenza della Contaminazione da sostanze perfluoro-alchiliche (PFAS)
DCM del 21.03.2018 / OCDCP n. 519 del 28.05.2018

 REGIONE DEL VENETO
giunta regionale
 acquevenete
INQUA PUBBLICA

MODELLO STRUTTURALE DEGLI ACQUEDOTTI DEL VENETO (M.O.S.A.V.)
 INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DELLE FONTI IDROPOTABILI CONTAMINATE DA SOSTANZE PERFLUORO-ALCHILICHE (PFAS)

ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA MONSCELICENSE - ESTENSE - MONTAGNANESE

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI CAPORIPARTO MANDATARIA  MANDANTI   Arch. Junior Doris Castello	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia  Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fochesato 	Geologia Dott. geol. Fabrizio Grosso  Progettista responsabile elaborato Ing. Giampiero Venturini 
---	--	---

0 - QUADRO PROGETTUALE GENERALE
 0.06 - Planimetrie di progetto
 0.06.03 - Tav. C - Comune di Borgo Veneto (Megliadino S.F.), Montagnana

01	SET. 19	G. VENTURINI	S. CHIAPPINO	L. FRESIA	
00	AGO. 19	G. VENTURINI	S. CHIAPPINO	L. FRESIA	
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE