

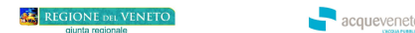


**LEGENDA**

- CONDOTTA IN GHISA DN 800 DI ADDUZIONE DA CARMIGNANO
- CONDOTTA IN GHISA DN 350 DI ADDUZIONE DA PIACENZA D'ADIGE
- CONDOTTA IN GHISA DN 600 DI ADDUZIONE VERSO POJANA MAGGIORE
- CONDOTTA IN ACCIAIO DN300 DI SCARICO TROPPO PIENO E DI FONDO



**COMMISSARIO DELEGATO**  
 per i Primi Interventi Urgenti di Protezione Civile e Contingenza nelle Comunità da sostanze perfluoroalchiliche (PFAS)  
 DCM del 27/03/2018 - CCDCPC n. 519 del 28/05/2018



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

**ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA  
 MONSELICENSE - ESTENSE - MONTAGNESE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTISTI HYDRODATA	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia	Geologia Dott. geol. Fabrizio Grassi
INQUAD. G&P INGEGNERI ASSOCIATI	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fichetato	Progettista responsabile elaborato
F.P. Arch. Junior Denis Caballo	AMERICA FICHESATO Ing. Andrea Fichetato Padova n. 2548	

**10 - SERBATOIO DI MONTAGNANA  
 10.02 - Planimetria di progetto su base Ortofoto**

NO.	SETT. 19	ATTO	S. CHIAVRO	L.FRESA	NO.
REV.	DATA	REVISIONE	VERBA	APPROVAZIONE	NOTE