



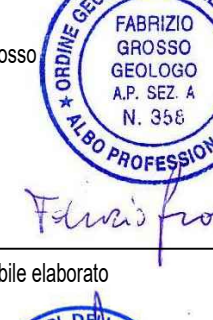



MODELLO STRUTTURALE DEGLI ACQUEDOTTI DEL VENETO (M.O.S.A.V.)
INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DELLE FONTI IDROPOTABILI CONTAMINATE DA SOSTANZE PERFLUOROALCHILICHE (PFAS)

**ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA
 MONSIELCENSE - ESTENSE - MONTAGNANESE**

PROGETTO DEFINITIVO

<p>PROGETTISTI</p> <p>Cooperativa specializzata  HYDRODATA</p> <p>webcni  G&V INGEGNERI ASSOCIATI <small>Arch. Saverio Doria Capello</small></p>	<p>Progettista responsabile integrazione prestazioni specialistiche Ing. Luca Fiesca</p> <p>Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fichessato</p> <p style="text-align: center;">  LUCA FIESCA <small>Ingegnere</small> </p> <p style="text-align: center;">  ANDREA FICHESATO <small>Ingegnere</small> </p>	<p>Geologia Dott. Geo. Fabrizio Grossi</p> <p>Progettista responsabile elettrico  FABRIZIO GROSSI <small>Ingegnere</small></p> <p style="text-align: center;">  ANDREA FICHESATO <small>Ingegnere</small> </p>
--	---	--

**10 - SERBATOIO DI MONTAGNANA
 10.11.03 - IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE
 Planimetria piano primo**

BO	SETT. 10	ALFANO	S. GIAPPINO	L. FRESA				
REV.	DATA	MODIFICAZIONE	REVISIONE	APPROVAZIONE	VERIFICA	REVISIONE	REVISIONE	REVISIONE