



LEGENDA

- Condotte Mo.S.A.V. di progetto DN 1000
- Condotte acquedottistiche di distribuzione DN 400 e DN250
- Confine comunale
- A7 Nodo interconnessione



REGIONE DEL VENETO
giunta regionale

veneto acque

MODELLO STRUTTURALE DEGLI ACQUEDOTTI DEL VENETO (MO.S.A.V.)
INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DELLE FONTI IDROPOTABILI CONTAMINATE DA SOSTANZE PERFLUORO-ALCHILICHE (PFAS)
CONDOTTA DI ADDUZIONE PRIMARIA DN1000 - DN400 - DN250
MONTECCHIO MAGGIORE (VI) - BRENDOLA (VI) - LONIGO (VI)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

ALLEGATO 1	PLANIMETRIA GENERALE	SCALA 1:10.000
----------------------	-----------------------------	--------------------------

COMMITTENTE VENETO ACQUE S.p.A. Via Torino, 180 30172 Venezia - Mestre tel. 041-5322969 - fax 041-5329182 e-mail info@venetoacque.it	PROGETTAZIONE VENETO ACQUE S.p.A. UFFICIO TECNICO Ing. Marco ONOFRI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO VENETO ACQUE S.p.A. Ing. Francesco TREVISAN	

Codice elaborato	Revisione	Motivo	Redazione	Data
VA-MSV-100/FAT0080	00	PRIMA EMISSIONE	M.G.	Ottobre 2018