

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
PIAZZOLA SUL BRENTA (PD) - BRENDOLA (VI)

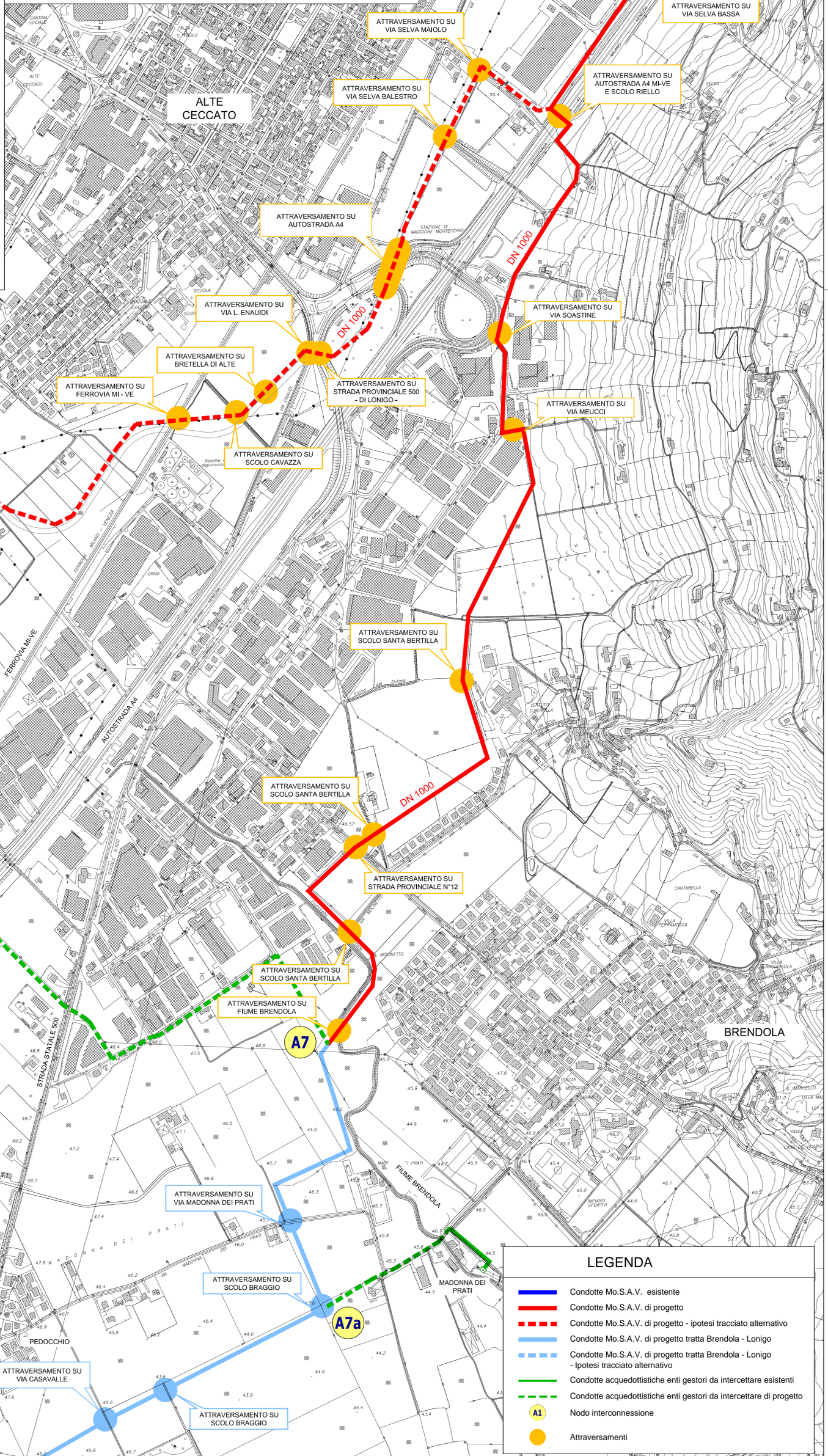
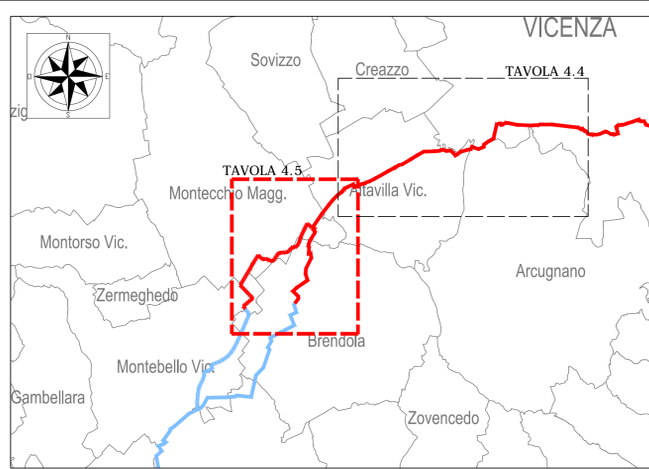
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

ALLEGATO	PLANIMETRIA DI PROGETTO	SCALA
4.5	DETTAGLIO PLANIMETRIA DI PROGETTO 5/5	1:5.000

COMMITTENTE VENETO ACQUE S.p.A. Via Torino, 180 30172 Venezia - Mestre tel. 041-5322960 - fax 041-5329162 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
VA01804FAT05R0	00	PRIMA EMISSIONE	M.O.	Ottobre 2017



LEGENDA

- Condotte Mo.S.A.V. esistente
- Condotte Mo.S.A.V. di progetto
- - - Condotte Mo.S.A.V. di progetto - ipotesi tracciato alternativo
- Condotte Mo.S.A.V. di progetto tratta Brendola - Lonigo
- - - Condotte Mo.S.A.V. di progetto tratta Brendola - Lonigo - ipotesi tracciato alternativo
- Condotte acquedottistiche enti gestori da intercettare esistenti
- - - Condotte acquedottistiche enti gestori da intercettare di progetto
- A1 Nodo interconnessione
- Attraversamenti