

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 **4.4** **RELAZIONE**
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO
RISCHIO ARCHEOLOGICO

SCALA **1:5.000**

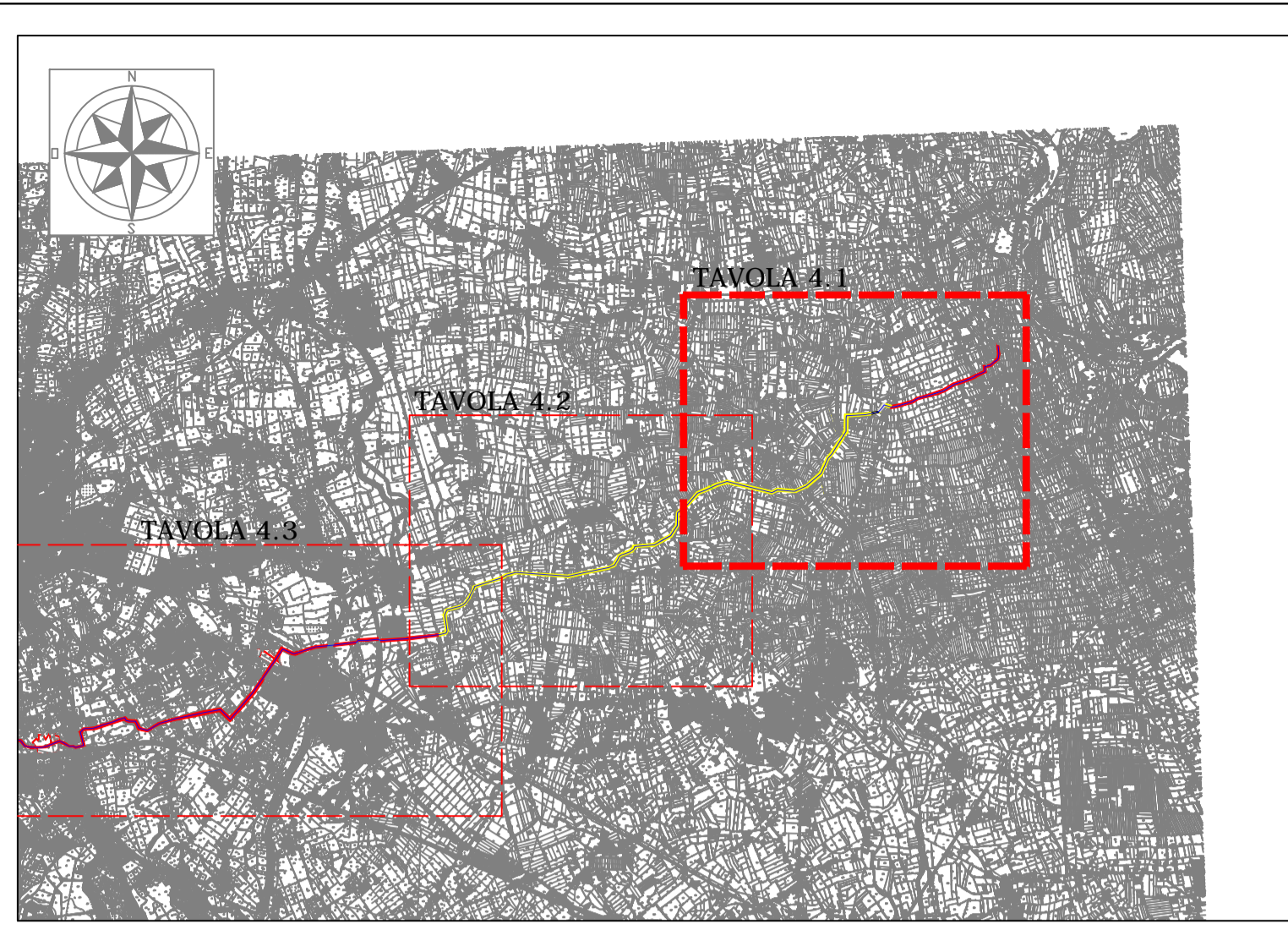
COMMITTENTE
 VENETO ACQUE S.p.A.
 Via Torino, 180
 30172 Venezia - Mestre
 tel. 041-5322960 - fax 041-5329162
 e-mail: info@venetoacque.it

PROGETTAZIONE
 VENETO ACQUE S.p.A.
 UFFICIO TECNICO
 Ing. Marco ONOFRI

ATTIVITÀ SPECIALISTICA
 P.ET.R.A.
 Dott. Paolo MICHELINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 VENETO ACQUE S.p.A.
 Ing. Francesco TREVISAN

Codice elaborato	Revisione	Motivo	Redazione	Data
VA01802FAT04R0	00	PRIMA EMISSIONE	M.O.	Ottobre 2017



LEGENDA

RISCHIO ARCHEOLOGICO

- RISCHIO BASSO
- RISCHIO MEDIO
- RISCHIO ALTO

