

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 C.2	RELAZIONE VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO RINVENIMENTI EDITI E INEDITI E ANOMALIE INDIVIDUATE DA FOTO AEREE E SATELLITARI	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	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO VENETO ACQUE S.p.A. Ing. Francesco TREVISAN	ATTIVITÀ SPECIALISTICA P.ET.R.A. Dott. Paolo MICHELINI	
Codice elaborato VA0180CFAT02R0	Revisione 00	Motivo PRIMA EMISSIONE
	Redazione M.O.	Data Ottobre 2017



LEGENDA

RINVENIMENTI EDITI	ETA' DEL BRONZO
RINVENIMENTI INEDITI	ETA' ROMANA
RINVENIMENTI DA SURVEY	ETA' DEL FERRO
ETA' IMPRECISATA	NEOLITICO
	ETA' MEDIOEVO-RINASCIMENTALE

