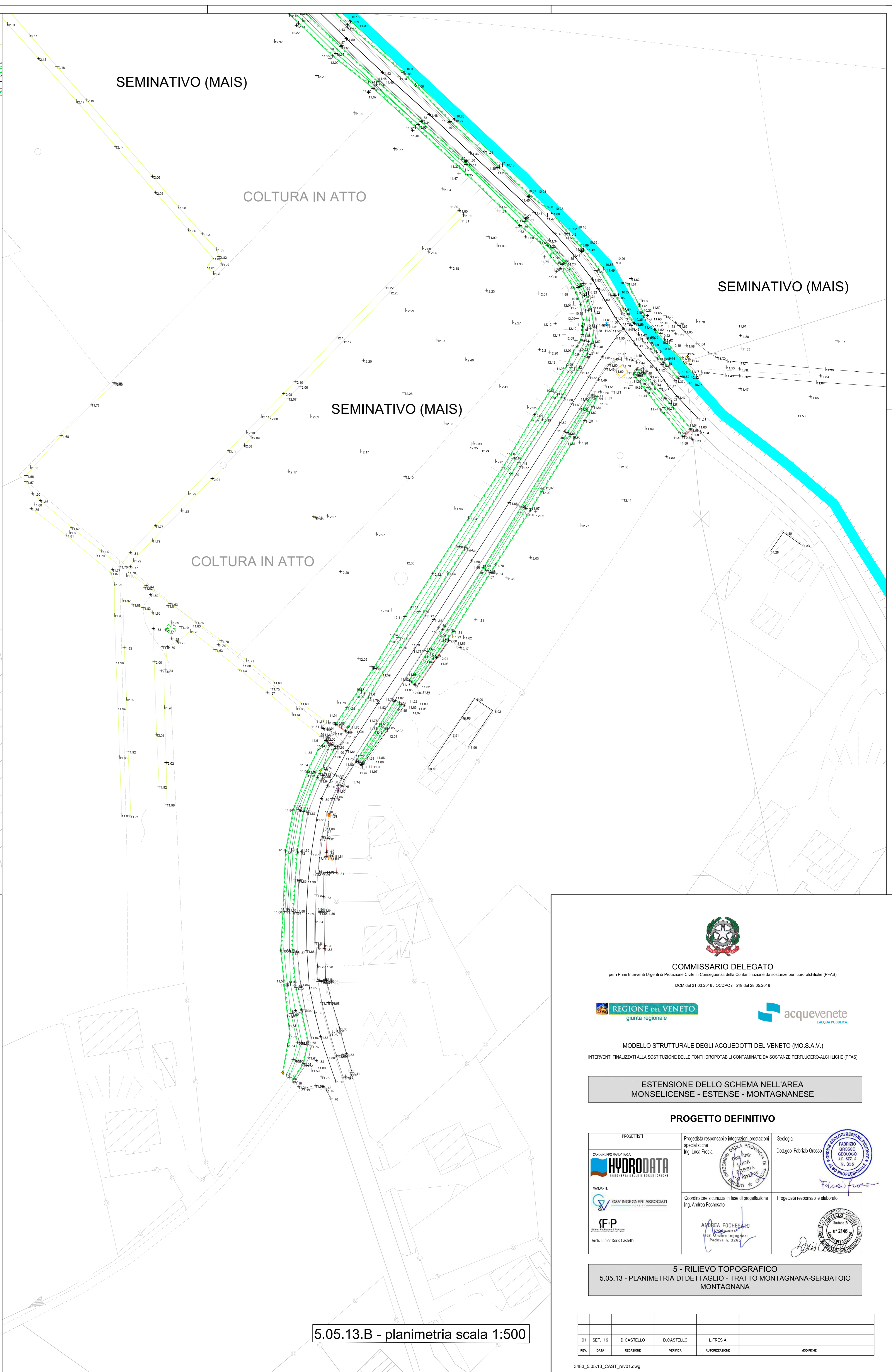


5.05.13.A - planimetria scala 1:500



5.05.13.B - planimetria scala 1:500

LEGENDA

	POZZETTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN GHISA		ACCESSO PEDONALE
	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA		ACCESSO CARRAIO
	POZZETTO ENEL		ACCESSO
	PALO ENEL		INTRADOSSO
	CASSETTA ENEL		ASSE STRADA
	POZZETTO GAS		CIGLIO STRADA
	SARACINESCA/PRESA GAS		MARCIAPIEDE
	CASSETTA GAS		MURETTA
	SFIATO GAS		RECINZIONE
	POZZETTO FOGNATURA		LIMITE CARREGGIATA STRADALE
	POZZETTO TELECOM		GUARD-RAIL
	PALO TELECOM		CURVA DI LIVELLO
	CASSETTA TELECOM		QUOTA PUNTO RILEVATO
	POZZETTO GENERICO		16.97
	SARACINESCA GENERICI		
	CADITOIA		
	SCARICO STRADALE ACQUE METEORICHE		
	SARACINESCA/PRESA ACQUEDOTTO		
	POZZETTO ACQUEDOTTO		
	IDRANTE		

COMMISSARIO DELEGATO
per i Piani Interregionali di Protezione Civile e Cooperazione delle Commissioni di Assistenza periferiche (PFAIS)
DCM del 21.03.2018 / OCPC n. 519 del 28.05.2018

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
MONTELEGNONE - ESTENSE - MONTAGNANESE**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI CARIPROVINCIALE GIV INGEGNERI ASSOCIATI	Progettista responsabile integratori prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia	Geologia Dott. geol. Fabrizio Grossi	 Coordinatore tecnico in fase di progettazione Ing. Andrea Fochesato
Arch. Javier Doris Castell	Progettista responsabile elaborato ANGELO FOCHESATO Arch. Javier Doris Castell	 Ing. Javier Doris Castell	 Ing. Javier Doris Castell

**5 - RILIEVO TOPOGRAFICO
5.05.13 - PLANIMETRIA DI DETTAGLIO - TRATTO MONTAGNANA-SERBATOIO
MONTAGNANA**

DI	SET. 19	D. CASTELLO	D. CASTELLO	L. FRESIA	
RELA	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	WORKFIDE

3483_5.05.13_CAST_rev01.dwg