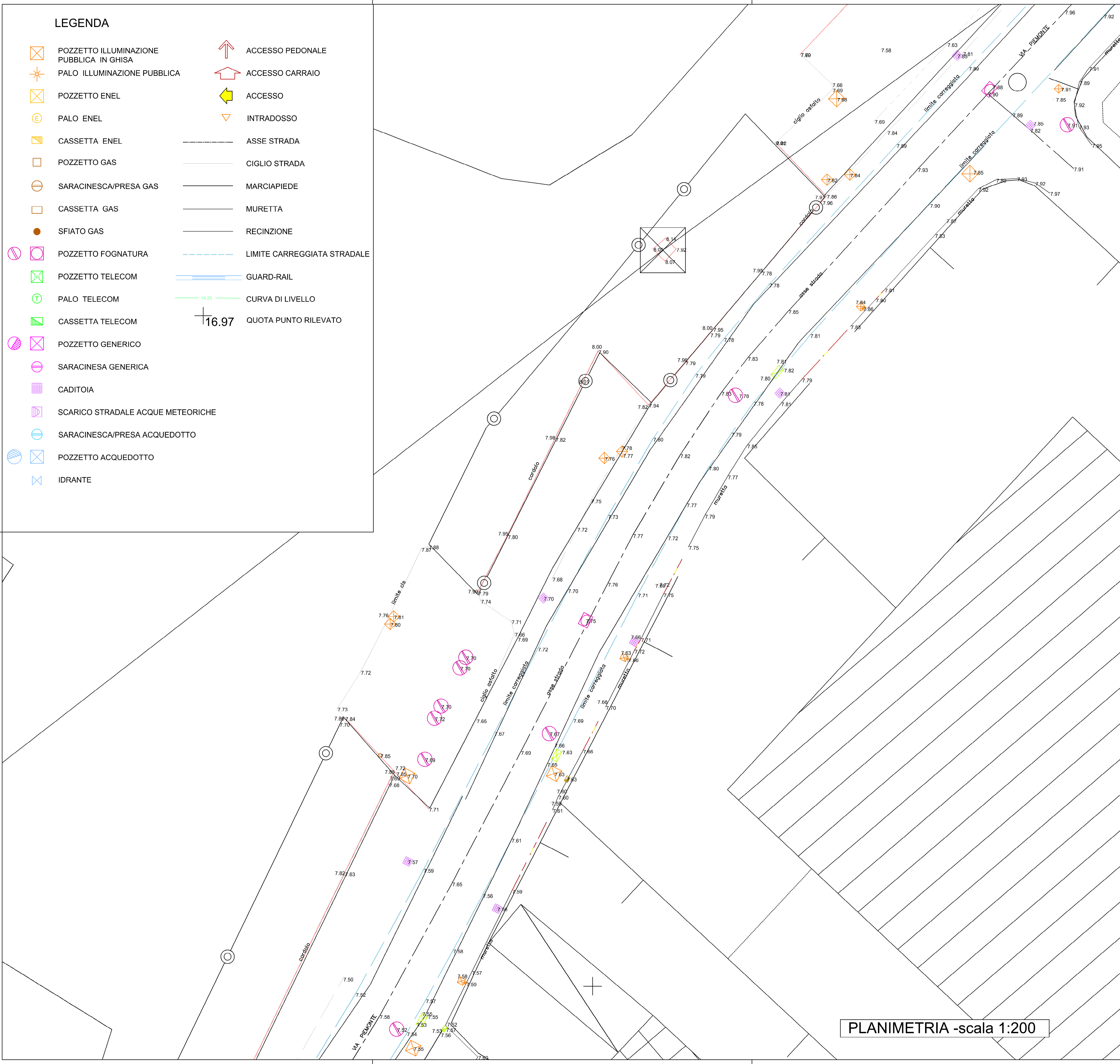


LEGENDA

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

16.97



PLANIMETRIA -scala 1:200



COMMISSARIO DELEGATO

per i Primi Interventi Urgenti di Protezione Civile in Conseguenza della Contaminazione da sostanze perfluoro-alchiliche (PFAS)
DCM del 21.03.2018 / OCDPC 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 PERFLUORO-ALCHILICHE (PFAS)

**ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA
MONSELICENSE - ESTENSE - MONTAGNANESE**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia	Geologia Dott. geol. Fabrizio Grosso
CAPOGRUPPO MANDATARIA 		
MANDANTI 	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fochesato	Progettista responsabile elaborato 
 Arch. Junior Doris Castello		

**5 - RILIEVO TOPOGRAFICO
5.03.04 - PLANIMETRIA DI DETTAGLIO - TRATTO IN COMUNE DI MONSELICE**

01	SET. 19	D.CASTELLO	D.CASTELLO	L.FRESIA	
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE