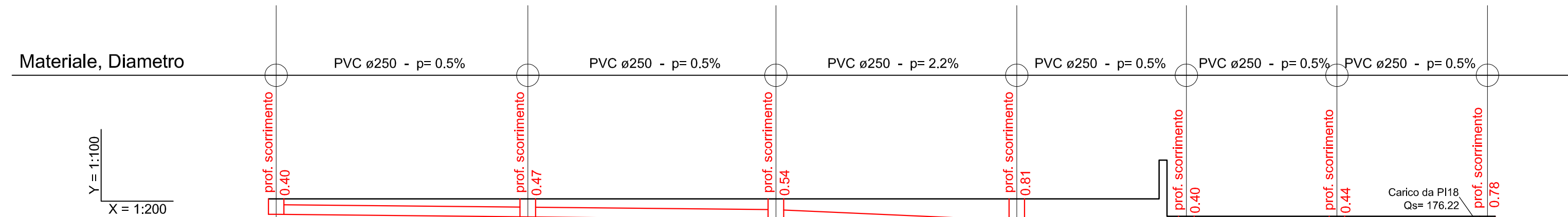


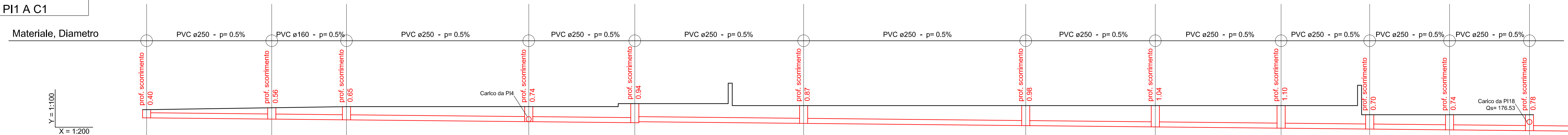
PROFILO LONGITUDINALE
DA PI13 A C1



SCALA DISTANZE

Orizzontale di riferimento	175.00						
Quote terreno	177.45	177.45	177.45	177.45	177.00	177.00	177.00
Distanze parziali		12.95	12.77	12.40	8.73	7.75	7.75
Quota scorrimento	177.05	176.98	176.91	176.64	176.60	176.56	176.53
Distanze progressive	0.00	12.95	25.72	38.12	46.85	54.60	62.35
Distanze ettometriche							

PROFILO LONGITUDINALE
DA PI1 A C1



SCALA DISTANZE

Orizzontale di riferimento	174.00												
Quote terreno	177.25	177.35	177.40	177.40	177.55	177.45	177.45	177.45	177.45	177.00	177.00	177.00	177.00
Distanze parziali		12.33	7.37	17.96	10.45	16.64	21.89	12.77	12.40	8.73	7.87	7.87	
Quota scorrimento	176.85	176.79	176.75	176.66	176.61	176.58	176.47	176.41	176.35	176.30	176.26	176.22	
Distanze progressive	0.00	12.33	19.70	37.66	48.11	64.75	86.64	99.41	111.81	120.54	128.41	136.28	
Distanze ettometriche													



 INGEGNERIA E PROGETTAZIONE	STUDIO TECNICO DOTT. ING. MAURIZIO GIROLDI VIA CAIROLI 26 - 21016 LUINO (VA) telefono - fax +39 0332536014 e-mail: tecnologia.progetto@gmail.com PEC: maurizio.giroldi@ingpec.eu	COLLABORAZIONE GEOLOGICA DOTT. GEOL. GIACOMO REDONDI PIAZZA S.S. PIETRO E PAOLO 3 24036 PONTE SAN PIETRO (BG) cellulare +39 3403232358 e-mail: giacomo.redondi@gmail.com PEC: giacomo.redondi@sicurezza postale.epap.it
	RENATA BERTI - ROMANO BERTI - ENZO ATTILIO CERNUSCHI FIORENZA QUASSO - MARIA FIORINA QUASSO - PIERLUIGI QUASSO	

COMMITTENTE PROGETTO DI INVARIANZA IDRAULICA ED IDROLOGICA PIANO PIANO ATTUATIVO RELATIVO ALL'AREA DI VIA CLEMENTI - VIA PAGANINI	N. DISEGNO 2
PRATICA PROFILI LONGITUDINALI	SCALA 1:100 1:200
OGGETTO NOME FILE	DATA 10/2018