

# **ARAP**

Azienda Regionale per le Attività Produttive  
Via Passolanciano 75 - Pescara

OGGETTO

ADEGUAMENTO DELLA RETE SCOLANTE DELL'AREA  
INDUSTRIALE DI VILLA ZACCHEO IN TERAMO

PROGETTO ESECUTIVO

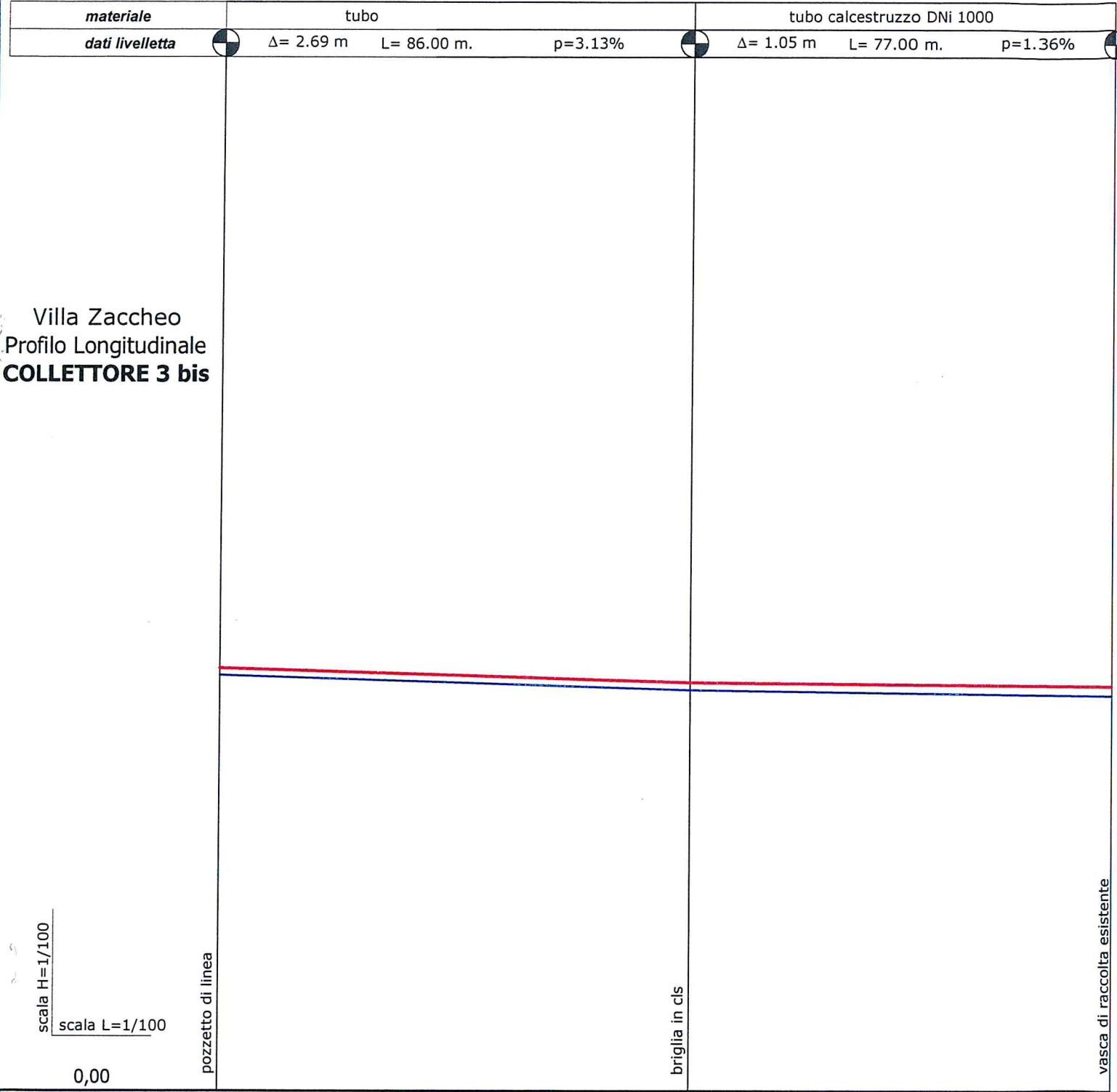
TAV.  
**3a**

PROFILO IDRAULICO DEI  
COLLETTORI ESISTENTI  
STATO DI FATTO

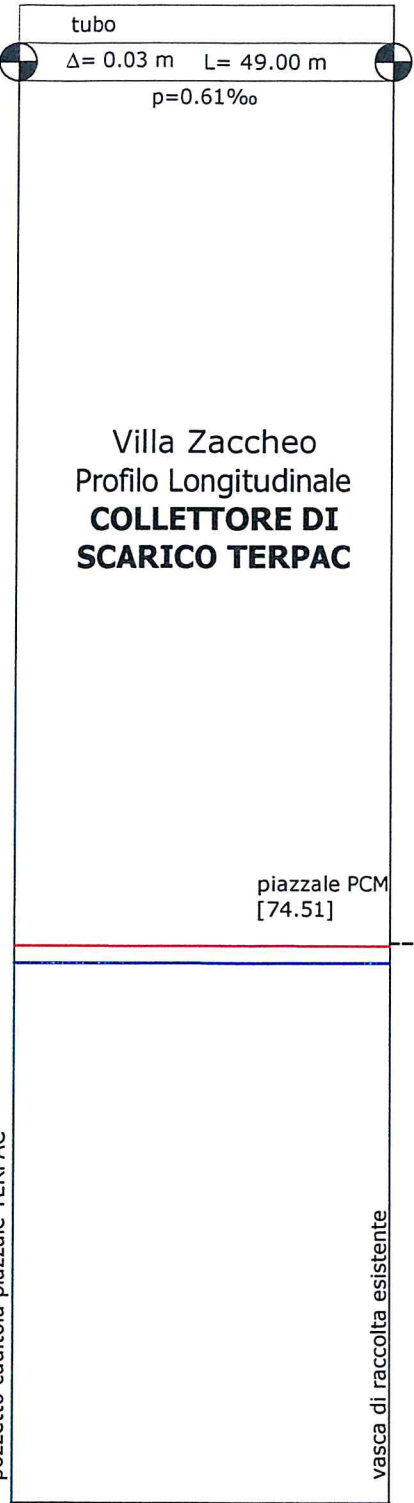


	RESPONSABILE PROCEDIMENTO	IL PROGETTISTA Dott. Ing. Lucio PULINI
DATA  - 7 SET. 2016	ARCHIVIO	NOTA
STUDIO TECNICO Ing. Lucio PULINI - Via D. Spiga, 4 - Pescara		

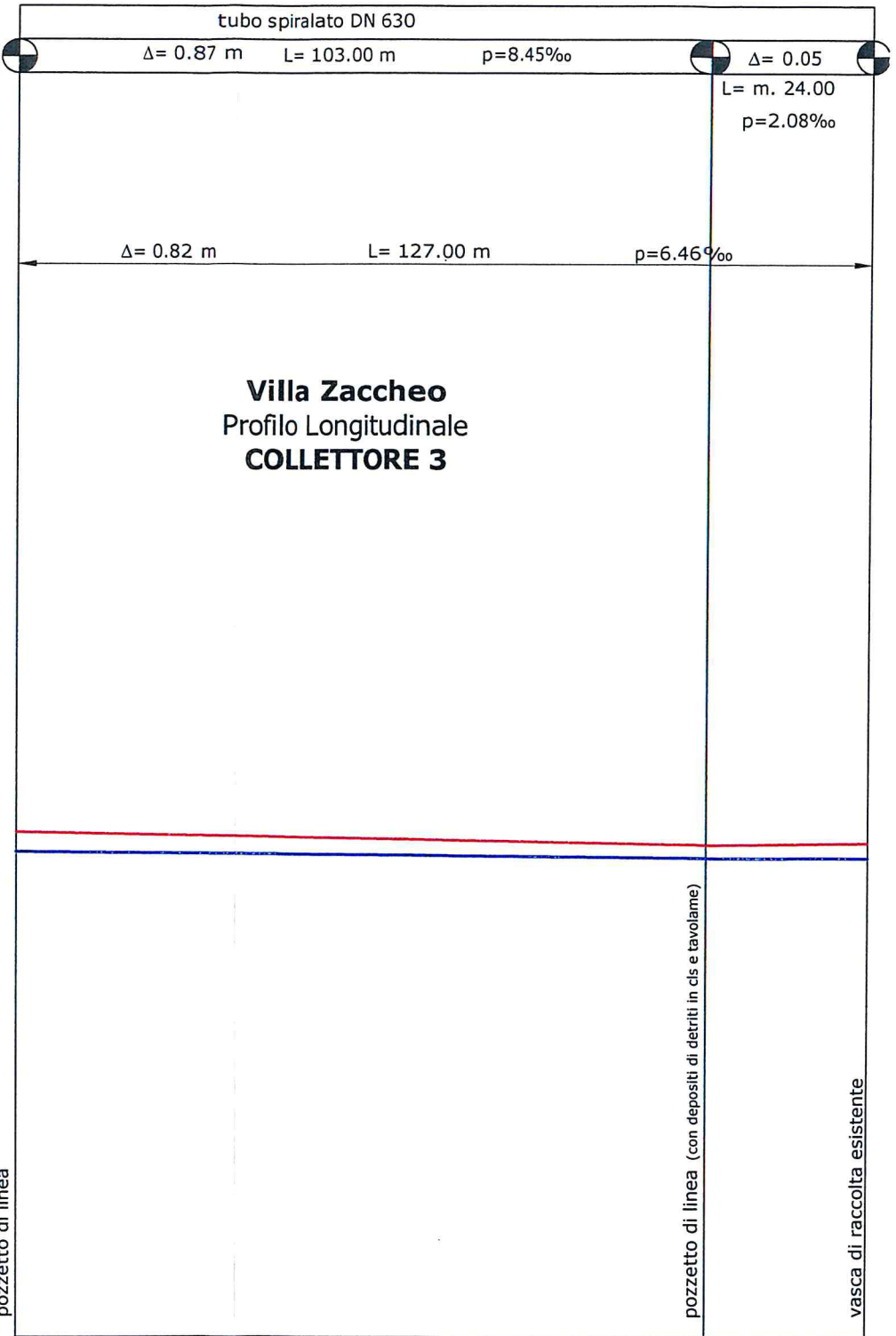
STATO DI FATTO 3a



picchetti e vertici		171	62	43
distanze	parziali	86.00		77.00
	progress.	0.00	86.00	163.00
quota	terreno	77.37	74.78	74.13
	scorrimento	76.07	73.38	72.33
profondità		1.30	1.40	1.80



picchetti e vertici		171	43
distanze	parziali	49.00	
	progress.	0.00	49.00
quota	terreno	74.21	74.13
	scorrimento	71.86	71.83
profondità		2.35	2.30



picchetti e vertici		62	15	43
distanze	parziali	103.00		24.00
	progress.	0.00	103.00	127.00
quota	terreno	75.60	73.78	74.13
	scorrimento	72.65	71.78	71.83
profondità		2.95	2.00	2.30

3a

