

26—27,30	Argilla azzurrastra assai compatta.	
27,30—36,40	Argilla azzurrastra dura.	
36,40—43	Argilla sabbiosa limacciata.	
43—47,50	Sabbia limacciata.	
47,50—49	Limo compatto.	
49—54,85	Limo sabbioso compatto.	
54,85—57,65	Limo sabbioso azzurrastro, compatto.	
57,65—58,40	Limo sabbioso.	
58,40—61,50	Sabbia limacciata.	} <i>Falda acquifera.</i>
61,50—65	Sabbia limacciata con ghiaia.	
65—66	Limo compatto.	
66—69	Limo sabbioso.	
69—72,66	Limo sabbioso compatto.	
72,66—74,70	Limo compattissimo.	
74,70—77,80	Limo sabbioso compatto.	
77,80—80,70	Limo sabbioso fine.	
80,70—83,30	Limo sabbioso.	
83,30—86,40	Limo compatto.	
86,40—91,65	Limo sabbioso.	
91,65—93,10	Limo compatto, azzurrastro.	
93,10—94,10	Limo sabbioso, compatto, azzurrastro.	
94,10—99	Sabbia.	
99—105	Sabbia; <i>falda acquifera, saliente.</i>	
105—107,60	Sabbia limacciata.	
107,60—114,90	Limo.	
114,90—116,35	Limo sabbioso.	
116,35—119,70	Sabbia.	
119,70—121	Sabbia.	} <i>Falda acquifera, con salienza al suolo.</i>
121—124	Sabbia grossolana.	
124—130,50	Limo e conglomerato compatto.	
130,50—132	Limo sabbioso.	
132—134,50	Sabbia fine.	} <i>Falda acquifera con salienza sulla superficie del suolo.</i>
134,50—139	Sabbia.	
139—145	Sabbia grossolana.	
145—148	Sabbia fine.	
148—150	Sabbia finissima.	
150—154,70	Sabbia fine.	

Nel suo *Stabilimento* a **Vercelli** la Soc. Pettinature Lane fece eseguire dalla Soc. An. Massarenti, nel 1933, un altro pozzo che attraversò la seguente serie di terreni:

0—3	(Avampozzo).	
3—12	Ghiaia grossa con sabbia	} <i>Falda acquea freatica</i>
12—15	Sabbia giallastra	
15—19	Ghiaia grossa con sabbia	