

122—130	Sabbia fine.
130—142	Argilla.
142—152	Sabbia finissima.
152—155	Argilla fangosa.
155—167	Sabbia fine.
167—190	Argilla fangosa.
190—219	Argilla fangosa, argilla compatta e piccoli strati di torba.
219—228	Sabbia finissima.
228—228,50	Fango.

Il pozzo fu spinto sino a m. —230,45, utilizzando *due falde acquifere*, cioè tra m. 142 e m. 157,80 e tra m. 218,45 e m. 230,45, di profondità, ottenendone un rendimento di 250 litri al 1'.

Nella *Caserma Pontieri* di **S. Donà di Piave** E. Stierlin fece una profonda trivellazione attraverso la seguente serie sedimentaria:

0—0,47	Terreno vegetale.
0,47—2,50	Argilla con poca sabbia.
2,50—5,70	Sabbia fine argillosa.
5,70—7,05	Argilla grigia.
7,05—10,40	Argilla grigia verdastra.
10,40—11,75	Argilla giallastra chiara, con straterelli di sabbia.
11,75—12	Argilla azzurrastra, compatta.
12—12,40	Torba.
12,40—12,80	Argilla grigio-chiara.
12,80—13,05	Torba.
13,05—14,15	Argilla grigio-chiara, sabbiosa.
14,15—14,40	Torba.
14,40—20	Argilla grigia, compatta.
20—21	Argilla grigio-chiara, con poca sabbia.
21—25,70	Argilla grigio-chiara.
25,70—26,40	Torba.
26,40—30	Argilla fangosa.
30—32,60	Sabbia fine, argillosa.
32,60—33,30	Argilla grigio-scura, compatta.
33,30—35,90	Argilla grigia.
35,90—36,20	Torba.
36,20—36,80	Argilla grigia.
36,80—37,05	Torba.
37,05—38,70	Argilla grigia.
38,70—39,95	Argilla grigia, con straterelli di sabbia.
39,95—40,20	Torba.
40,20—40,50	Argilla grigia, compatta.
40,50—40,65	Torba.
40,65—41,90	Argilla grigia, sabbiosa.
41,90—42,05	Torba.