

0,35—4,50	Ghiaia piccola con ciottoli.
4,50—5	Conglomerato.
5—7	Argilla giallastra.
7—10	Conglomerato <i>acquifero</i> .
10—16	Argilla con ciottoli.
16—24	Conglomerato <i>acquifero</i> .
24—25	Argilla giallastra.
25—29	Conglomerato <i>acquifero</i> .
29—35	Argilla giallastra con ciottoli.
35—38	Argilla giallastra.
38—40	Conglomerato <i>acquifero</i> .
40—43	Argilla giallastra.
43,60—55	Argilla giallastra con Conchiglie marine del Pliocene.
43,60—55	Argilla giallastra con Conchiglie.
55—56	Conglomerato. }
56—62	Ghiaia dilavata. } <i>Zona acquifera</i>
62—63	Argilla cinerea e sabbia.
63—67	Argilla cinerea e ghiaia.
67—73	Argilla cinerea sabbiosa.

*Il livello statico dell'acqua di questo pozzo è a m. 11,70 sotto il suolo; la portata, malgrado le tante zone acquifere, ma povere, pur col pompaggio, è di solo 15 litri al 1".*

Sui confini di **Montecchio** (Reggio E.), la Soc. An. Massarenti esegui, nel 1930, una trivellazione che attraversò la seguente serie di terreni:

0—12	(Avampo).
12—18	Argilla.
18—21	Conglomerato <i>acquifero</i> .
21—28	Argilla bleuastrea con Conchiglie.
28—30	Argilla grigia.
30—35	Conglomerato <i>acquifero</i> .
35—40	Argilla bleuastrea.
40—43	Conglomerato.
43—47	Argilla giallastra.
47—54	Conglomerato <i>acquifero</i> .
54—65	Argilla bleuastrea.
65—65,50	Conglomerato.
65,50—70	Argilla scura.
70—76	Argilla sabbiosa con Conchiglie.
76—96	Argilla grigia, grossa, con Conchiglie.

*L'acqua di questo pozzo è scarsa; si livella a m. 5,50 sotto il suolo e col pompaggio dà appena 18 litri al 1".*