

*Il livello statico di questo pozzo è a m. 14,20 sotto il suolo; la portata idrica, col pompaggio, è di 45 litri al 1".*

Questa trivellazione entrò per gran tratto nel *Piacenziano* fossilifero.

Alla *Stazione di Sassuolo* la Soc. An. Massarenti eseguì, nel 1929, una trivellazione che attraversò la seguente serie di terreni:

17,50—21	Argilla azzurrognola.
21—22,50	Argilla azzurrastra con ciottoli.
22,50—30	Argilla azzurrastra.
30—39,50	Argilla bleuastra.
39,50—40,50	Conglomerato.
40,50—46,50	Conglomerato con argilla.
46,50—56,50	Ciottoli con ghiaia, <i>acquifera</i> .
56,50—69,30	Argilla bleuastra con Conchiglie.

*L'acqua in questo pozzo ha il livello statico a -18 m., ed ha un rendimento, anche col pompaggio, di solo 15 litri al 1".*

La trivellazione attraversò in buona parte il *Piacenziano*.

A **Sassuolo** la Soc. An. Massarenti eseguì, nel 1929, una trivellazione che attraversò la seguente serie di terreni:

11,70—13	Ghiaia e ciottoli frammisti ad argilla giallastra.
13—27	Argilla giallastra.
27—31,50	Argilla bleuastra.
31,50—33,50	Argilla grigia, sabbiosa, con Conchiglie.
33,50—34	Ghiaia semidilavata, <i>acquifera</i> .
34—71,50	Argilla bleuastra con gesso.
71,50—72,80	Conglomerato, <i>acquifero</i> .
72,80—78	Argilla cinerea con Conchiglie e gesso.

*L'acqua in questo pozzo fu scarsa e si livellò a m. 11,50 sotto il suolo.*

La trivellazione penetrò abbastanza presto nel *Pliocene*, con cenni di *Miopliocene*, ciò che spiega la scarsità dell'acqua sotterranea.

A **Sassuolo** la Soc. An. Massarenti eseguì, nel 1929, un'altra trivellazione che attraversò la seguente serie di terreni:

10,50—18,50	Argilla giallastra e ciottoli.
18,50—44,50	Argilla cinerea con Conchiglie, torba e ghiaia semidilavata.
44,50—50,50	Ghiaia, <i>acquifera</i> .
50,50—60	Argilla bleuastra e ciottoli.
60—65	Ghiaia e conglomerato; <i>zona acquifera</i> .
65—69	Argilla con Conchiglie.