

15,80—26,60	Ghiaia e ciottoli grossi.
26,60—33	Argilla giallastra con ghiaia.
33—34,50	Ghiaia dilavata, <i>acquifera</i> .
34,50—54	Ghiaia con argilla giallastra.
54—65	Argilla bleuastra e giallastra.
65—71,50	Ghiaia dilavata, <i>acquifera</i> .
71,50—74,50	Argilla bleuastra.
74,50—94,50	Ghiaia pulita fine, <i>acquifera</i> .

L'acqua in questo pozzo si livella a —16 m., ed ha, col pompaggio, una portata di 20 litri al 1".

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

10—26,50	Ghiaia con ciottoli ed argilla giallastra.
26,50—28	Argilla giallastra.
28—32	Ghiaia e ciottoli.
32—36	Argilla cinerea, tenace.
36—46	Strati alternati di ghiaia e ciottoli con argilla giallastra.
46—65	Ghiaia e argilla giallastra.
65—69	Ghiaia, <i>acquifera</i> .
69—75,50	Ghiaia con argilla giallastra.
75,50—80,50	Argilla bleuastra.
80,50—83,50	Ghiaia scura.
83,50—87	Argilla sabbiosa, cinerea, con torba.
87—94,50	Ghiaia e conglomerato; <i>zona acquifera</i> .
94,50—95	Argilla sabbiosa, cinerea.

Il livello statico dell'acqua di questo pozzo è a m. 10,40 sotto il suolo; la portata idrica, malgrado il pompaggio, è di solo 21 litri al 1".

Nella località *Le Casiglie*, del Comune di **Sassuolo** la Soc. An. Massarenti eseguì, nel 1932, un'altra trivellazione che attraversò la seguente serie di terreni:

0—3,30	Argilla.
3,30—23	Ciottoli grossi.
23—30	Ciottoli grossi con argilla.
30—39	Argilla giallastra.
39—41	Ghiaia leggermente argillosa.
41—54	Ciottoli grossi con argilla.
54—61	Ghiaia con ciottoli.
61—63	Argilla giallastra.
63—76	Argilla bleuastra compatta.