

5—6,20	Argilla sabbiosa, brunastra.
6,20—7,60	Argilla sabbiosa, bruna, compatta.
7,60—10,50	Sabbia grigio-chiara, con ciottoli.
10,50—11,20	Argilla azzurrastra, compatta.
11,20—12,90	Argilla azzurrastra, con calcinelli.
12,90—15	Argilla grigia, con calcinelli.
15—15,50	Argilla grigio-giallastra.
15,50—16	Argilla giallo-biancastra.
16—18,50	Argilla giallastra.
18,50—19,30	Argilla sabbiosa, giallastra.
19,30—22	Argilla sabbiosa, brunastra.
22—24,80	Argilla brunastra, compatta.
24,80—28	Sabbia argillosa, giallastra.
28—32	Sabbia e ghiaie.
32—32,40	Argilla giallastra.
32,40—34,50	Sabbie, ghiaie e ciottoli. <i>Zona acquifera.</i>
34,50—35	Argilla giallastra.

Il pozzo n.º 4 attraversò la seguente serie:

0—2,50	Terreno coltivato e rimaneggiato.
2,50—3	Argilla azzurrastra.
3—5	Argilla giallastra.
5—6,20	Argilla grigio-cinerea.
6,20—7	Argilla sabbiosa, grigio-cinerea.
7—8,50	Argilla azzurrastra.
8,50—13	Sabbia e ghiaia. <i>Falda d'acqua saliente dapprima a m. 3,05 sotto il suolo.</i>
13—15,10	Argilla grigio-scura.
15,10—16,20	Argilla giallognola, con calcinelli.
16,20—17,80	Argilla giallastra.
17,80—19,70	Argilla giallastra, compatta.
19,70—21,60	Argilla sabbiosa, gialla.
21,60—22	Argilla grigio-scura.
22—26	Argilla grigia.
26—28,70	Argilla giallo-brunastra.
28,70—28,85	Lignite torbosa.
28,85—30,10	Argilla giallastra.
30,10—33,60	Sabbia argillosa e ghiaia.
33,60—35,70	Sabbia, ghiaia e ciottoli. <i>Falda d'acqua che si livella a m. 2,21 sotto il suolo.</i>
35,70—35,90	Argilla giallastra, compatta.

Nel *Caseificio Durazzanino* a **Forlì** nel 1928, la Soc. An. «Alfa Romeo», per conto di Fr. Fabbri, eseguì una trivellazione che, spingendosi sino a —175 m., avrebbe attraversato essenzialmente terreni argillosi, *senza trovare l'acqua desiderata*. Forse, dopo aver attraversato i depositi quaternari entrò in quelli pliocenici.