

- 16—20 Terreno sabbioso-argilloso ma fangoso.
20—23,50 Sabbia e ghiaietta, con poca acqua.
23,50—25,20 Sabbia e ghiaia, molto acquifera.
25,20—26,30 Terreno sabbioso-argilloso, senz'acqua.

La resa idrica, essenzialmente dalla falda inferiore, è, col pompaggio, di circa 18 litri al 1".

Per il pozzo del Bivio di **Cumiana**, però a circa 3 Km. da detto Bivio, ebbi questi nuovi dati, in aggiunta a quelli segnati a pag. 62.

- 0—0,40 Terreno agrario.
0,40—4 Terreno giallastro per idrossido di ferro.
4—19 Alluvione, qua e là conglomerata, con acqua freatica.
19—23 Terreno argilloso-sabbioso, giallastro.
23—80 Terreno argilloso-sabbioso fine, grigiastro che diventa brunastro verso il basso.
80—110 Sabbia argillosa grigio-brunastra, con acqua scarsa, che si eleva sino a —20 m.

Un secondo pozzo eseguito a 500 m. circa dal precedente, indicò la seguente serie:

- 0—4 Terreno agrario, giallastro.
4—18 Alluvione, qua e là conglomerata.
18—50 Sabbia e ghiaietta, essenzialmente quarzosa, bianca, inglobante l'acqua freatica.
50—98 Sabbia fine fluente, con scarsa acqua, elevantesi però a —2 m.

Presso **Carignano** in frazione *Campagnina*, pel sig. G. Biancotto, nel luglio 1929, la Ditta Saracco trivellò un pozzo attraverso la seguente serie di terreni:

- 0—5 Terreno agrario, poi sabbia, senz'acqua.
5—12 Sabbia fine, un po' acquifera.
12—14,50 Sabbia e ghiaia media, acquifera.
14,50—20,50 Sabbia e ghiaia grossolana, molto acquifera.
20,50—21,50 Terreno sabbioso-argilloso, grigio, senz'acqua.

La portata di questo pozzo, col pompaggio, è di circa 50 litri al minuto secondo.

Presso **Carignano** la Ditta Saracco, nel 1931, trivellò diversi pozzi sino a 20-30 m. attraverso l'alluvione sabbioso-ghiaioso-ciottolo-