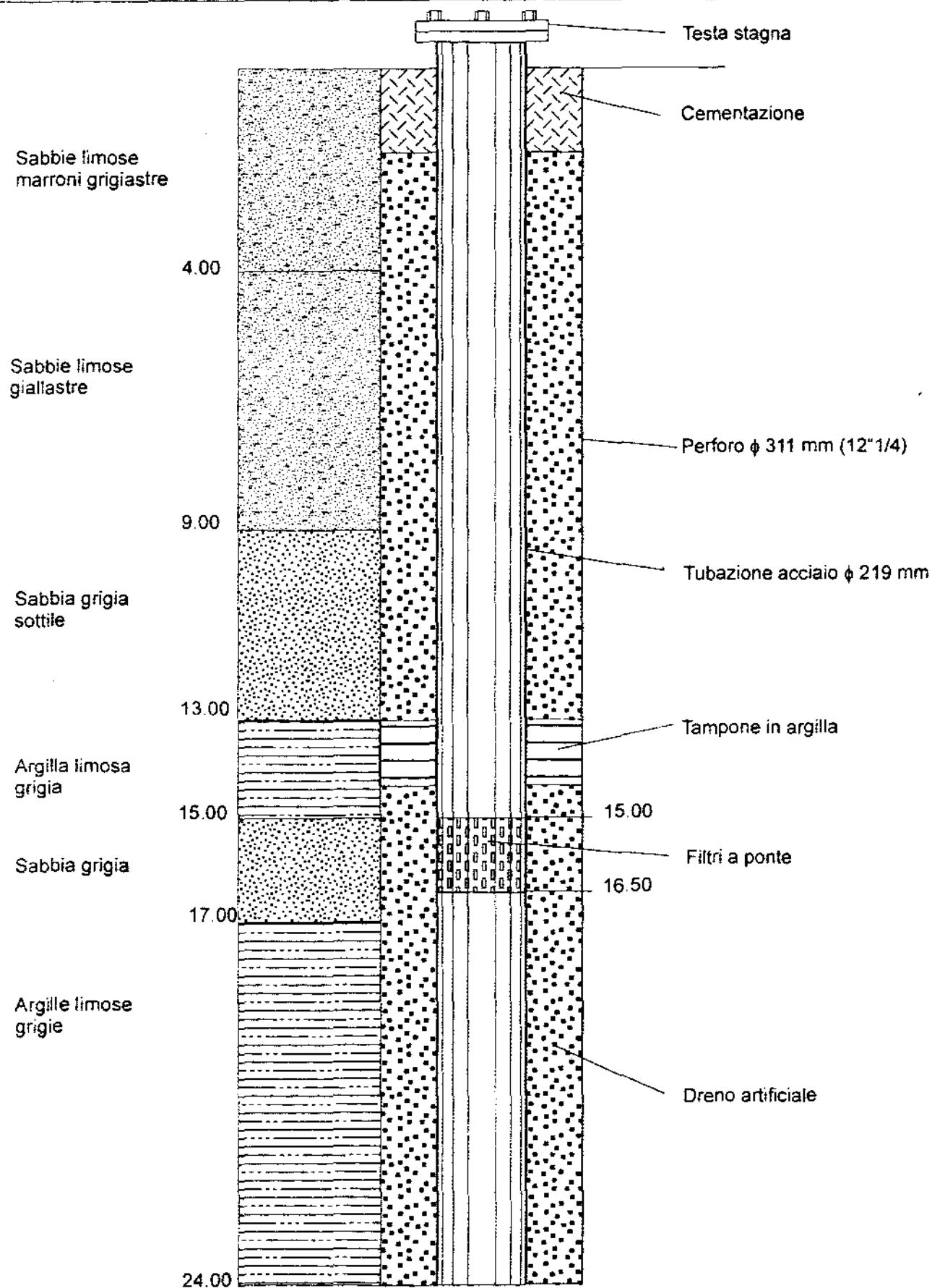


Schema pozzo e stratigrafia



CALCOLO DEI PARAMETRI DELLA CURVA CARATTERISTICA
CON METODO RORABAUGH ($n \geq 1$, $B \geq 0$, $C \geq 0$) -

PROVA: DATA:

DATI IMMESSI:

N° GRADINI DELLA PROVA = 3

GRADINO	$Q \text{ (m}^3/\text{s)}$	$DEP \text{ (m)}$	$DEP' \text{ (m)}$	
1	0.00012		0.24	0.24
2	0.00042		0.86	0.86
3	0.00064		8.70	8.70

RISULTATI

$B = 2000.04 \text{ s/m}^2$

$C = 5.54E+45$

$n = 14.05$

ERRORE SUI DATI SPERIMENTALI = 0.00001 m

