

penetrometria N° 2 del 03/04/96						profondità falda metri				>2							Carico di esorc.	per fond. sup.	
Località Vicopisano "Geom. Banti - Dott. Procacci"																	Kg/cm²	0,6	$\beta = 0,6 \quad D=1$
stratigrafia schematica																			
prof.	iplot	Ncolpi	Rp	Fs	Rp/Fs	denominazione	rappresentaz	qani	ptot	u	pell	DonRel	Rp/p'	$\phi$	Cu	mv	p	cod	cod tot
0,1		7						1,7	0,02	0	0,02								
0,2		7						1,7	0,03	0	0,03								
0,3		12						1,7	0,05	0	0,05								
0,4		20						1,7	0,07	0	0,07								
0,5	148	21	14,8	0,63	23,3	Limo argilloso	-----	1,7	0,09	0	0,09	48	174	37	--	0,034			
0,6	190	29	19	0,88	21,7	Limo argilloso	-----	1,8	0,1	0	0,1	52	184	37	--	0,026			
0,7	260	24	26	0,72	35,9	Limo sabbios.	-----	1,8	0,12	0	0,12	59	215	38	--	0,019			
0,8	230	13	23	0,39	58,6	Sabbia deb.lim	-----	1,7	0,14	0	0,14	53	167	37	--	0,022			
0,9	340	20	34	0,57	59,7	Sabbia deb.lim	-----	1,7	0,16	0	0,16	63	219	39	--	0,015			
1	180	16	18	0,46	39,5	Limo sabbios.	-----	1,8	0,17	0	0,17	43	104	36	--	0,028			
1,1	176	13	17,6	0,37	47,5	Sabbia limosa	-----	1,7	0,19	0	0,19	41	92,6	36	--	0,028	0,6	0,1619	0,162
1,2	200	52	20	1,48	13,5	Argilla	-----	1,8	0,21	0	0,21	--	96,2	--	1,24	0,025	0,6	0,1425	0,304
1,3	138	100	13,8	2,85	4,85			1,8	0,23	0	0,23	--	61,1	--	0,85	0,038	0,6	0,2065	0,511