

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA: Penetrometro medio "PENNI 30"

Studio di Geologia Applicata

Via di Tiglio, n°242/c - 55061 Carraia (LU)

tel & fax 0583/983353 E-mail: studio.campetti@libero.it

PROVA	N°1
-------	-----

LEGENDA:

Prof. = profondità in metri

N = numero di colpi per 10 cm.

Rd = Resistenza dinamica [Kg/cmq]

Nspt = equivalente "standard penetration test"

Committente: Geol. Luca Cioni

Cantiere: Chiesanuova

Località Chiesanuova

Comune: S.Casiano V.P.

Data: 28/12/2010

Prof.	N	Rd	Nspt	Prof.	N	Rd	Nspt
0,1	1	4	1	5,1	-	-	-
0,2	1	4	1	5,2	-	-	-
0,3	2	8	2	5,3	-	-	-
0,4	2	8	2	5,4	-	-	-
0,5	2	8	2	5,5	-	-	-
0,6	3	12	2	5,6	-	-	-
0,7	4	16	3	5,7	-	-	-
0,8	4	16	3	5,8	-	-	-
0,9	4	16	3	5,9	-	-	-
1,0	4	15	3	6,0	-	-	-
1,1	4	15	3	6,1	-	-	-
1,2	4	15	3	6,2	-	-	-
1,3	3	11	2	6,3	-	-	-
1,4	3	11	2	6,4	-	-	-
1,5	6	23	5	6,5	-	-	-
1,6	5	19	4	6,6	-	-	-
1,7	4	15	3	6,7	-	-	-
1,8	5	19	4	6,8	-	-	-
1,9	4	15	3	6,9	-	-	-
2,0	4	14	3	7,0	-	-	-
2,1	5	18	4	7,1	-	-	-
2,2	48	170	36	7,2	-	-	-
2,3	45	160	34	7,3	-	-	-
2,4	50	178	38	7,4	-	-	-
2,5	46	163	35	7,5	-	-	-
2,6	80	284	61	7,6	-	-	-
2,7	-	-	-	7,7	-	-	-
2,8	-	-	-	7,8	-	-	-
2,9	-	-	-	7,9	-	-	-
3,0	-	-	-	8,0	-	-	-
3,1	-	-	-	8,1	-	-	-
3,2	-	-	-	8,2	-	-	-
3,3	-	-	-	8,3	-	-	-
3,4	-	-	-	8,4	-	-	-
3,5	-	-	-	8,5	-	-	-
3,6	-	-	-	8,6	-	-	-
3,7	-	-	-	8,7	-	-	-
3,8	-	-	-	8,8	-	-	-
3,9	-	-	-	8,9	-	-	-
4,0	-	-	-	9,0	-	-	-
4,1	-	-	-	9,1	-	-	-
4,2	-	-	-	9,2	-	-	-
4,3	-	-	-	9,3	-	-	-
4,4	-	-	-	9,4	-	-	-
4,5	-	-	-	9,5	-	-	-
4,6	-	-	-	9,6	-	-	-
4,7	-	-	-	9,7	-	-	-
4,8	-	-	-	9,8	-	-	-
4,9	-	-	-	9,9	-	-	-
5,0	-	-	-	10,0	-	-	-

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA: Penetrometro medio "PENNI 30"

Studio di Geologia Applicata

Via di Tiglio, n°242/c - 55061 Carraia (LU)

tel & fax 0583/983353 E-mail: studio.campetti@libero.it

Committente: Geol. Luca Cioni

Cantiere: Chiesanuova

Località Chiesanuova

Comune: S. Casiano V.P.

Data: 28/12/2010

PROVA N°1

