



PROVA PENETROMETRICA DINAMICA TABELLE VALORI DI RESISTENZA

n° 6

- indagine : Arrigoni
- cantiere : Le Lecciaie
- località : Pomarance (PI)
- note : Prova conclusa con rifiuto strumentale

- data : 18/02/2010
- quota inizio : p.c.
- prof. falda : Falda non rilevata
- pagina : 1

Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm ²)	N(colpi r)	asta	Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm ²)	N(colpi r)	asta
0,00 - 0,10	1	5,6	----	1	0,60 - 0,70	2	11,3	----	1
0,10 - 0,20	4	22,5	----	1	0,70 - 0,80	2	11,3	----	1
0,20 - 0,30	7	39,4	----	1	0,80 - 0,90	5	28,1	----	1
0,30 - 0,40	5	28,1	----	1	0,90 - 1,00	14	78,8	----	1
0,40 - 0,50	4	22,5	----	1	1,00 - 1,10	100	529,4	----	2
0,50 - 0,60	3	16,9	----	1					

- PENETROMETRO DINAMICO tipo : TG 30-20 4x4

- M (massa battente)= 30,00 kg - H (altezza caduta)= 0,20 m

- Numero Colpi Punta N = N(10) [$\delta = 10$ cm]

- A (area punta)= 10,00 cm² - D(diam. punta)= 35,70 mm

- Uso rivestimento / fanghi iniezione : NO