



PROVA PENETROMETRICA DINAMICA **TABELLE VALORI DI RESISTENZA**

n° 4

- 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	3	16,9	----	1	0,40 - 0,50	17	95,6	----	1
0,10 - 0,20	9	50,6	----	1	0,50 - 0,60	29	163,1	----	1
0,20 - 0,30	8	45,0	----	1	0,60 - 0,70	56	315,0	----	1
0,30 - 0,40	8	45,0	----	1	0,70 - 0,80	100	562,5	----	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