

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA TABELLE VALORI DI RESISTENZA

DIN 1

- cantiere : Podere Oliveto
- lavoro : Ristrutturazione
- località : Pomarance (PI)

- data prova : 11/04/2013
- quota inizio : p.c.
- prof. falda : Falda non rilevata
- data emiss. : 15/04/2013

- note :

Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm ²)	asta	Prof.(m)	N(colpi p)	Rpd(kg/cm ²)	asta
0,00 - 0,20	5	52,5	1	0,40 - 0,60	13	125,4	2
0,20 - 0,40	7	73,6	1	0,60 - 0,80	250	2410,9	2

- PENETROMETRO DINAMICO tipo : **DPSH (S. Heavy)**- M (massa battente)= **63,50 kg** - H (altezza caduta)= **0,75 m** - A (area punta)= **20,43 cm²** - D(diam. punta)= **51,00 mm**- Numero Colpi Punta N = N(**20**) [δ = 20 cm]- Uso rivestimento / fanghi iniezione : **NO**