

PROVA PENETROMETR. STATICA TABELLE VALORI RESISTENZA

CPT P2
GPD-Z-92

PENETROMETRO STATICO tipo GOUDA da 10t (con anello allargatore) - avanz. 2 cm/s - COSTANTE TRASFORMAZIONE Ct = 10.00
punta meccanica tipo Begemann ø 35.7mm (area punta 10cm² - apertura 60°) - meniscotto laterale (superficie 150 cm²)
Cantiere : quota inizio : PIANO CAMPAGNA
Località : CAPRONA - COMUNE DI CALCI (PI) prof. falda = 0.20 m da quota inizio
data : 15 GENNAIO 1995

Letture di campagna				Rp	RL	Rp/RL	Rt	Letture di campagna				Rp	RL	Rp/RL	Rt
prof. (m) punta later. totale				kg/cm²	kg/cm²	-	kg	prof. (m) punta later. totale				kg/cm²	kg/cm²	-	kg
0.20	-	-	-	-	0.73	-	-	3.20	170.0	194.0	-	170	1.60	106	-
0.40	22.0	33.0	-	22	0.40	55	-	3.40	45.0	69.0	-	45	0.20	225	-
0.60	14.0	20.0	-	14	0.40	35	-	3.60	5.0	8.0	-	5	0.13	37	-
0.80	16.0	22.0	-	16	0.33	48	-	3.80	5.0	7.0	-	5	0.07	75	-
1.00	15.0	20.0	-	15	0.37	41	-	4.00	3.0	4.0	-	3	0.13	22	-
1.20	14.0	19.5	-	14	0.53	26	-	4.20	13.0	15.0	-	13	0.13	97	-
1.40	16.0	24.0	-	16	0.50	32	-	4.40	13.0	15.0	-	13	0.30	43	-
1.60	14.0	21.5	-	14	0.57	25	-	4.60	8.0	12.5	-	8	0.27	30	-
1.80	15.0	23.5	-	15	0.73	20	-	4.80	14.0	18.0	-	14	0.27	52	-
2.00	15.0	26.0	-	15	0.40	38	-	5.00	15.0	19.0	-	15	0.47	32	-
2.20	18.0	24.0	-	18	0.53	34	-	5.20	153.0	160.0	-	153	1.33	115	-
2.40	22.0	30.0	-	22	0.87	25	-	5.40	240.0	260.0	-	240	1.20	200	-
2.60	32.0	45.0	-	32	0.30	107	-	5.60	121.0	139.0	-	121	2.40	50	-
2.80	13.0	17.5	-	13	0.60	22	-	5.80	152.0	188.0	-	152	-	-	-
3.00	47.0	56.0	-	47	1.60	29	-	6.00	250.0	-	-	250	-	-	-

Studio di Geologia Dr. L. GIANMATTEI - Dr. F. ROSSI * Lucca - Tel. 0583/48562

Rifer. : MARI-BIG

PROVA PENETROMETR. STATICA DIAGRAMMI DI RESISTENZA

CPT P2
GPD-Z-92

PENETROMETRO STATICO tipo GOUDA da 10 t
Cantiere :
Località : CAPRONA - COMUNE DI CALCI (PI)
note

data : 15 GENNAIO 1995
quota inizio : PIANO CAMPAGNA
prof. falda = 0.20 m da quota inizio
scala profondità = 1 : 100

