

PROVA PENETROMETR. STATICA CPT 03 **TABELLE VALORI RESISTENZA**

PENETROMETRO STATICO tipo GOUDA da 20t (con anello allargatore) - avanz. 2 cm/s - COSTANTE TRASFORMAZIONE Ct = 10 00
 punta meccanica tipo Begemann \varnothing 35.7mm (area punta 10cm² - apertura 60°) - manicotto laterale (superficie 150 cm²)
 Cantiere CO GE.VA. S.r.l. - VIA ERACLEA, 4 - VERONA
 Località IN FREGIO VIA RESPIGHI E VIA VENETO - REGGIOLO (RE)
 note campo a stoppie di mais
 quota inizio p. campagna
 prof falda = 2.83 m da quota inizio
 data ottobre 2004

Letture di campagna				Rp	RL	Rp/RL	Rt	Letture di campagna				Rp	RL	Rp/RL	Rt
prof.(m)	punta later. totale			kg/cm ²	kg/cm ²	-	kg	prof.(m)	punta later. totale			kg/cm ²	kg/cm ²	-	kg
0.20	8.0	15.0	-	8	0.53	15	-	5.00	7.0	12.0	-	7	0.40	18	-
0.40	10.0	18.0	-	10	0.27	37	-	5.20	7.0	13.0	-	7	0.27	26	-
0.60	17.0	21.0	-	17	0.20	85	-	5.40	6.0	10.0	-	6	0.40	15	-
0.80	14.0	17.0	-	14	0.67	21	-	5.60	12.0	18.0	-	12	0.87	14	-
1.00	13.0	23.0	-	13	1.07	12	-	5.80	31.0	44.0	-	31	0.87	36	-
1.20	22.0	38.0	-	22	1.13	19	-	6.00	23.0	36.0	-	23	0.80	29	-
1.40	23.0	40.0	-	23	1.33	17	-	6.20	58.0	70.0	-	58	0.40	145	-
1.60	18.0	38.0	-	18	0.67	27	-	6.40	76.0	82.0	-	76	1.20	63	-
1.80	16.0	26.0	-	16	0.80	20	-	6.60	44.0	62.0	-	44	1.33	33	-
2.00	14.0	26.0	-	14	0.67	21	-	6.80	46.0	66.0	-	46	1.33	35	-
2.20	18.0	28.0	-	18	0.53	34	-	7.00	62.0	82.0	-	62	1.20	52	-
2.40	23.0	31.0	-	23	0.33	69	-	7.20	106.0	124.0	-	106	2.93	36	-
2.60	21.0	26.0	-	21	0.93	23	-	7.40	88.0	132.0	-	88	2.27	39	-
2.80	16.0	30.0	-	16	0.67	24	-	7.60	100.0	134.0	-	100	1.87	54	-
3.00	16.0	26.0	-	16	0.67	24	-	7.80	96.0	124.0	-	96	1.60	60	-
3.20	14.0	24.0	-	14	0.60	23	-	8.00	116.0	140.0	-	116	1.73	67	-
3.40	14.0	23.0	-	14	0.67	21	-	8.20	144.0	170.0	-	144	2.40	60	-
3.60	12.0	22.0	-	12	0.67	18	-	8.40	124.0	160.0	-	124	2.67	47	-
3.80	14.0	24.0	-	14	0.40	35	-	8.60	120.0	160.0	-	120	2.27	53	-
4.00	9.0	15.0	-	9	0.40	23	-	8.80	128.0	162.0	-	128	2.40	53	-
4.20	10.0	16.0	-	10	0.33	30	-	9.00	116.0	152.0	-	116	2.67	44	-
4.40	8.0	13.0	-	8	0.40	20	-	9.20	134.0	174.0	-	134	1.27	106	-
4.60	7.0	13.0	-	7	0.33	21	-	9.40	146.0	165.0	-	146	-	-	-
4.80	6.0	11.0	-	6	0.33	18	-								