

Resistenza alla punta

PROFONDITA' IN M.	N. COLPI ogni 10 cm.	RES. ROT. DIN. PUNTA KgN/cm².	PROFONDITA' IN M.	N. COLPI ogni 10 cm.	RES. ROT. DIN. PUNTA KgN/cm².
0.10	2	7	2.20	84	250
0.20	4	15	2.30	58	173
0.30	3	11	2.40	40	119
0.40	16	58	2.50	47	140
0.50	14	51	2.60	30	88
0.60	17	61	2.70	28	82
0.70	16	57	2.80	21	62
0.80	18	64	2.90	49	144
0.90	13	46	3.00	73	214
1.00	11	39	3.10	90	245
1.10	11	36	3.20	78	213
1.20	6	20	3.30	103	281
1.30	6	20	3.40	60	164
1.40	14	46	3.50	49	134
1.50	38	124	3.60	50	135
1.60	53	171	3.70	48	130
1.70	50	161	3.80	66	178
1.80	38	122	3.90	93	251
1.90	32	103	4.00	121	327
2.00	70	226	4.10	Rif.	Rif.
2.10	107	318			

PROVA PENETROMETRICA [S.C.P.T.] N. 2

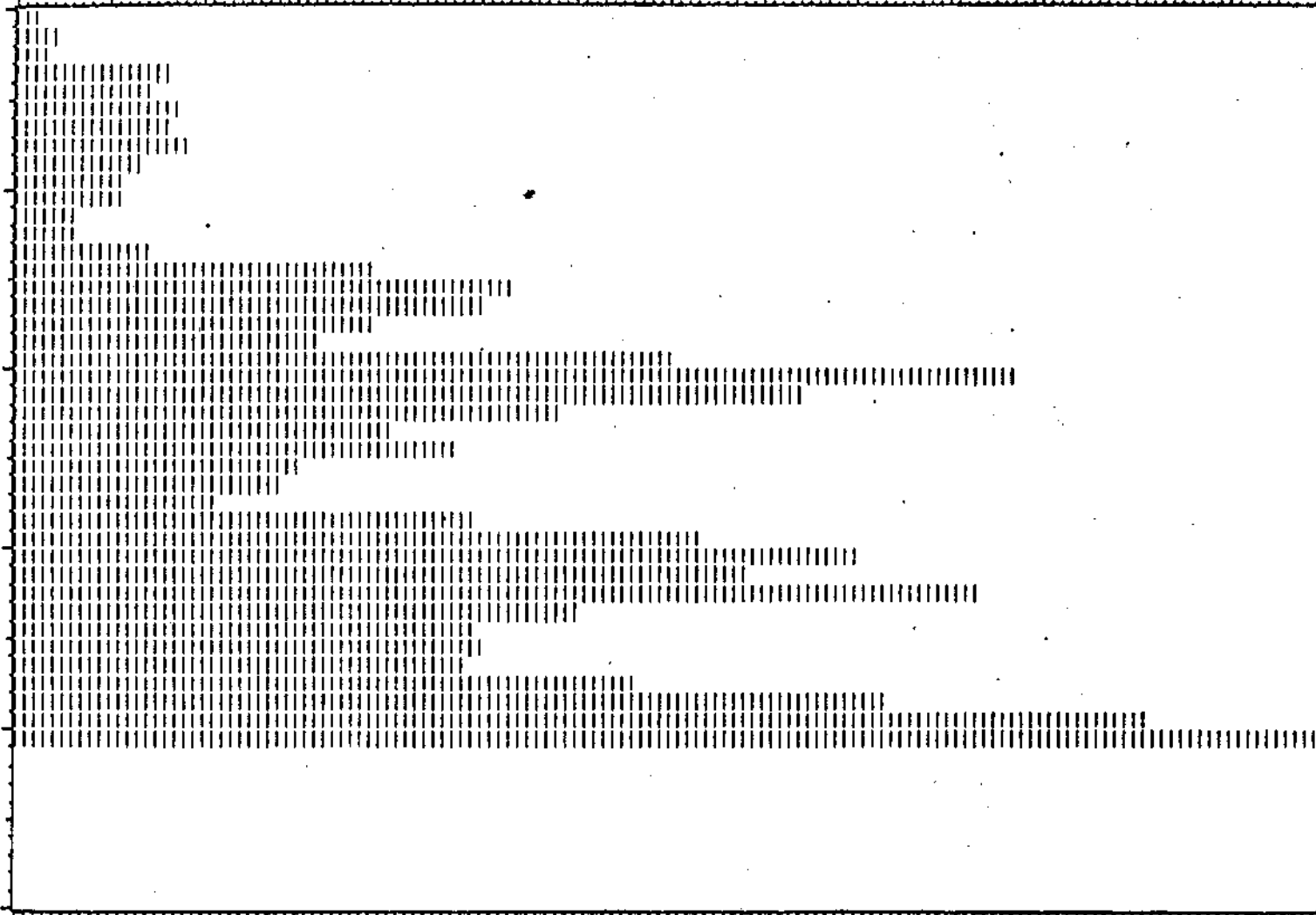
n.colpi

0 20 40 60 80 100 120 140

P
R
O
F
O
N
D
I
T
A

i
n
m.

0.5
1.0
1.5
2.0
2.5
3.0
3.5
4.0
4.5
5.0



Resistenza : punta (| 1 colpo/10 cm.) rivestimento (—)