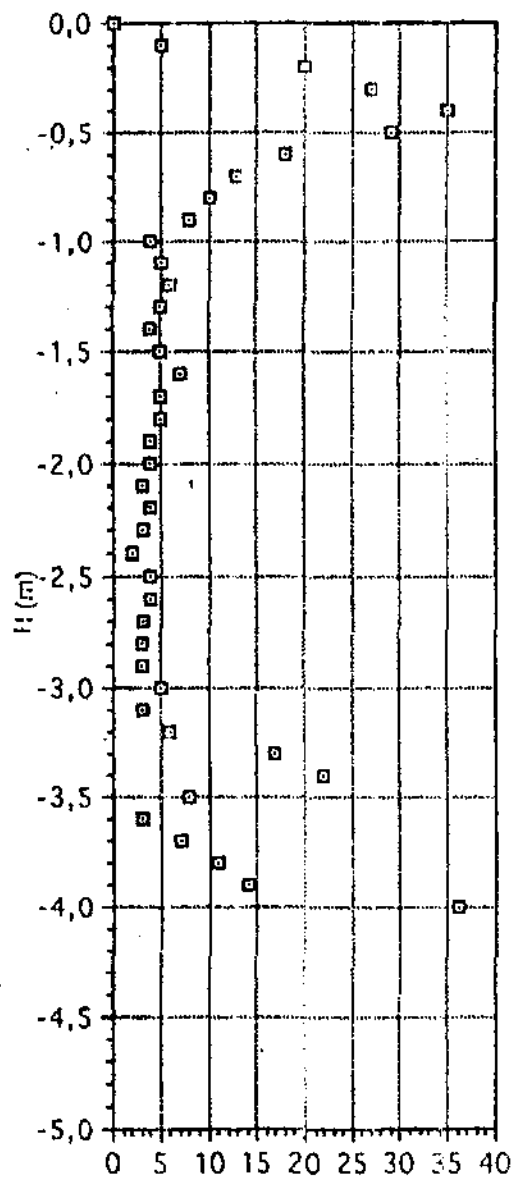
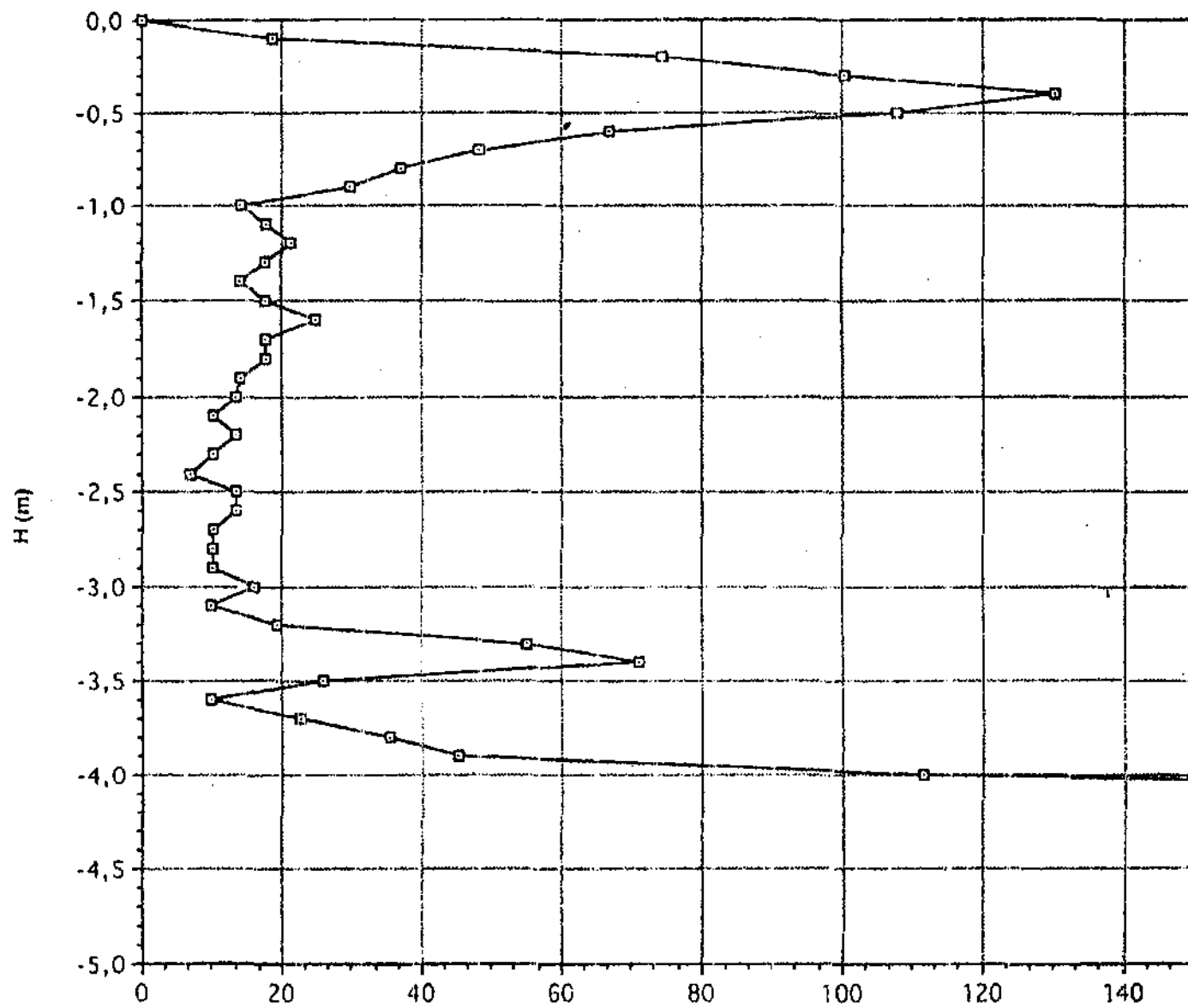


	A	B	C	D	E	F
1	Profondità (m)	Numero colpi	Rd (kg/cmq)	Profondità (m)	Numero colpi	Rd (kg/cmq)
2	0,10	5	18,60	4,60		0,00
3	0,20	20	74,38	4,70		0,00
4	0,30	27	100,41	4,80		0,00
5	0,40	35	130,17	4,90		0,00
6	0,50	29	107,85	5,00		0,00
7	0,60	18	66,94	5,10		0,00
8	0,70	13	48,35	5,20		0,00
9	0,80	10	37,19	5,30		0,00
10	0,90	8	29,75	5,40		0,00
11	1,00	4	14,17	5,50		0,00
12	1,10	5	17,72	5,60		0,00
13	1,20	6	21,26	5,70		0,00
14	1,30	5	17,72	5,80		0,00
15	1,40	4	14,17	5,90		0,00
16	1,50	5	17,72	6,00		0,00
17	1,60	7	24,80	6,10		0,00
18	1,70	5	17,72	6,20		0,00
19	1,80	5	17,72	6,30		0,00
20	1,90	4	14,17	6,40		0,00
21	2,00	4	13,53	6,50		0,00
22	2,10	3	10,15	6,60		0,00
23	2,20	4	13,53	6,70		0,00
24	2,30	3	10,15	6,80		0,00
25	2,40	2	6,77	6,90		0,00
26	2,50	4	13,53	7,00		0,00
27	2,60	4	13,53	7,10		0,00
28	2,70	3	10,15	7,20		0,00
29	2,80	3	10,15	7,30		0,00
30	2,90	3	10,15	7,40		0,00
31	3,00	5	16,19	7,50		0,00
32	3,10	3	9,71	7,60		0,00
33	3,20	6	19,42	7,70		0,00
34	3,30	17	55,04	7,80		0,00
35	3,40	22	71,22	7,90		0,00
36	3,50	8	25,00	8,00		0,00
37	3,60	3	9,71	8,10		0,00
38	3,70	7	22,66	8,20		0,00
39	3,80	11	35,61	8,30		0,00
40	3,90	14	45,32	8,40		0,00
41	4,00	36	111,72	8,50		0,00
42	4,10	100	310,34	8,60		0,00
43	4,20		0,00	8,70		0,00
44	4,30		0,00	8,80		0,00
45	4,40		0,00	8,90		0,00
46	4,50		0,00	9,00		0,00



$N$



$Rd$  (kg/cm<sup>2</sup>)