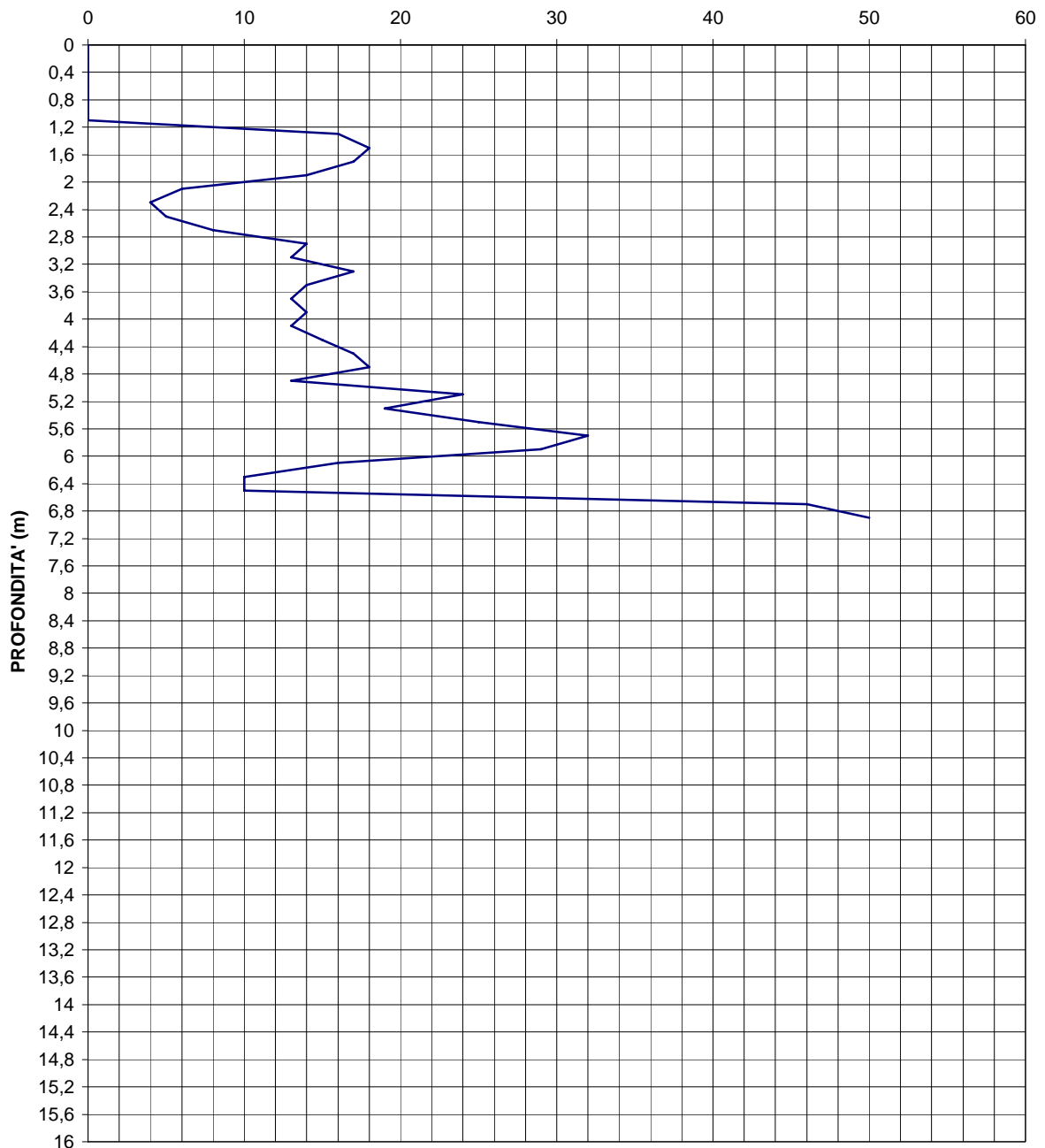


<b>COMMITTENTE</b>	E. ON.
<b>CANTIERE</b>	Centrale Fiumesanto
<b>PROVA</b>	DPH7

<b>PENETROMETRO</b>	(mod.) Sunda Menhir 100
<b>MAGLIO</b>	(kg) 63,5
<b>CADUTA</b>	(m) 0,75
<b>PENETRAZIONE STANDARD N20</b>	(cm) 20

**PROVA PENETROMETRICA DINAMICA**



— N20

<b>COMMITTENTE</b>	E. ON.
<b>CANTIERE</b>	Centrale Fiumesanto
<b>PROVA</b>	DPH7

<b>PENETROMETRO</b>	(mod.) Sunda Menhir 100
<b>MAGLIO</b>	(kg) 63,5
<b>CADUTA</b>	(m) 0,75
<b>PENETRAZIONE STANDARD N20</b>	(cm) 20

**PROVA PENETROMETRICA DINAMICA**

profondità	avanzamento
(m)	aste (N x 20 cm)
0	0
0,2	0
0,4	0
0,6	0
0,8	0
1	0
1,1	16
1,3	18
1,5	17
1,7	14
1,9	6
2,1	4
2,3	5
2,5	8
2,7	14
2,9	13
3,1	17
3,3	14
3,5	13
3,7	14
3,9	13
4,1	15
4,3	17
4,5	18
4,7	13
4,9	24
5,1	19
5,3	25
5,5	32
5,7	29
5,9	16
6,1	10
6,3	10
6,5	46
6,7	50
6,9	R
7,1	/
7,3	/
7,5	/
7,7	/

profondità	avanzamento
(m)	aste (N x 20 cm)
7,9	/
8,1	/
8,3	/
8,5	/
8,7	/
8,9	/
9,1	/
9,3	/
9,5	/
9,7	/
9,9	/
10,1	/
10,3	/
10,5	/
10,7	/
10,9	/
11,1	/
11,3	/
11,5	/
11,70	/
11,90	/
12,10	/
12,30	/
12,50	/
12,70	/
12,90	/
13,10	/
13,30	/
13,50	/
13,70	/
13,90	/
14,10	/
14,30	/
14,50	/
14,70	/
14,90	/
15,10	/
15,30	/
15,50	/
15,70	/
15,90	/
16,10	/