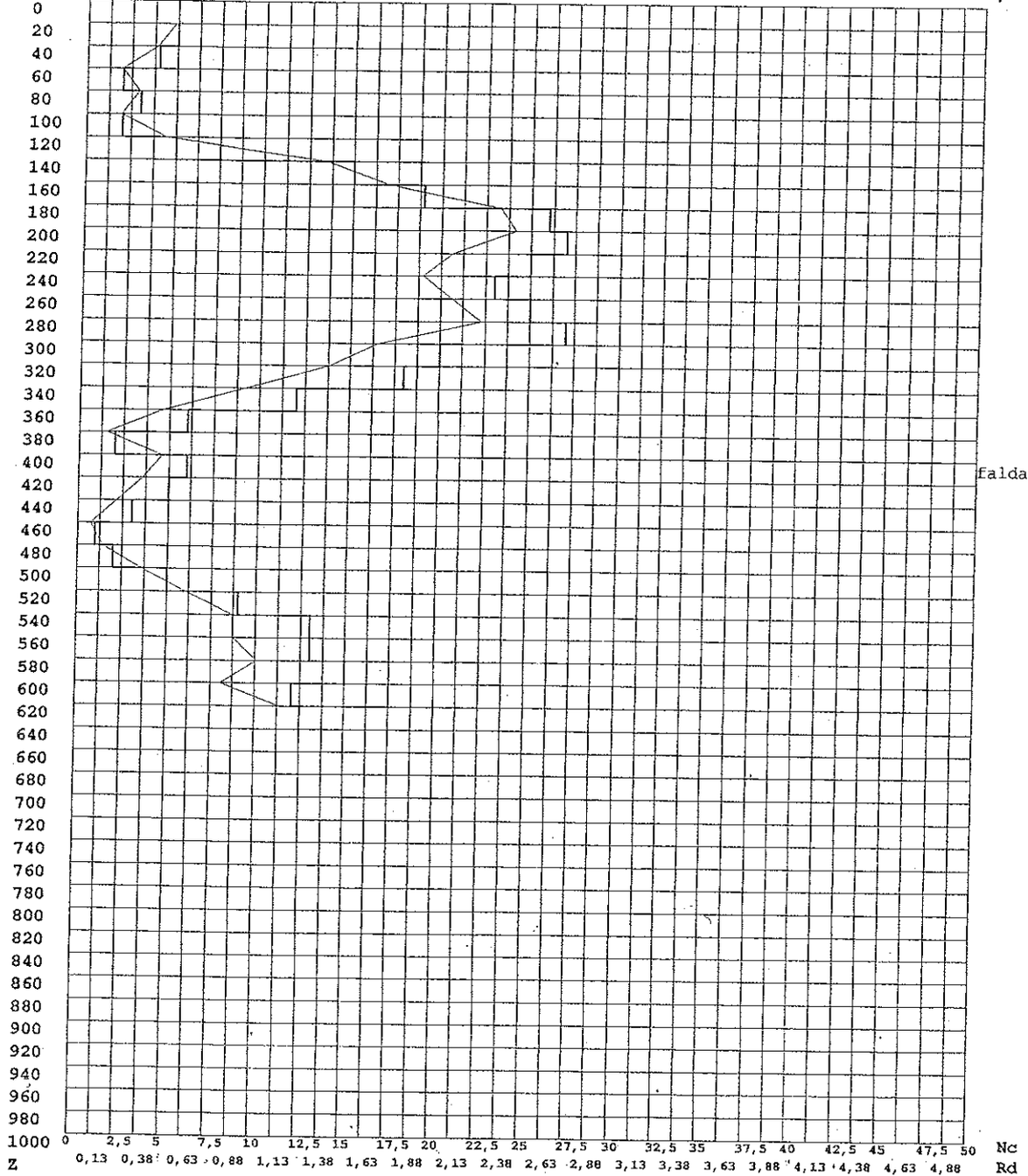


Diagramma Z(N) - Rd(N)

Committente :
 Note :
 Indagine : VA-158-07 - Certificato di prova : 118/07
 Località : Tiratoio - San Casciano Val di Pesa (FI)
 Numero prova : 2
 Data prova : 24/04/2007
 Note operative : ==
 Profondità falda : 400 (cm)
 Num. aste inizio : 2



Legenda
 Ascisse : Nc - numero di colpi (tratto grafico marcato)
 : Rd - resistenza penetrazione dinamica (in Kg/cm²)
 Ordinata: Z - profondità dal piano di campagna (in centimetri)

Gea s.n.c. - Indagini Geognostiche
 Sede Operativa: Via di Ugnano 41 B - Firenze
 Tel. 055-7875348 Fax. 055-7320415

Prova Penetrometrica Dinamica - Penetrometro Super Heavy

Pagina n.1

Gea s.n.c. - Indagini Geognostiche

Sede Operativa: Via di Ugnano 41 B - Firenze

Tel. 055-7875348 Fax. 055-7320415

Committente:	Indagine: VA-158-07	Certificato: 118/07	Prova n° 2
Località: Tiratoio - San Casciano Val di Pesa (FI)	in data: 24/04/2007		
Note sulla committenza: ==			
Note relative alla prova: ==			
Falda rilevata alla profondità di cm: 400	Numero aste alla profondità iniziale: 2		

Z	N colpi	N aste	Rd
20	5	2	48,78
40	4	2	39,02
60	2	2	19,51
80	3	2	29,27
100	2	2	19,51
120	5	3	44,74
140	15	3	134,21
160	19	3	170,00
180	26	3	232,63
200	27	3	241,57
220	25	4	206,57
240	23	4	190,04
260	25	4	206,57
280	27	4	223,09
300	20	4	165,25
320	18	5	138,16
340	12	5	92,11
360	6	5	46,05
380	2	5	15,35
400	6	5	46,05
420	5	6	35,83
440	3	6	21,50
460	1	6	7,17
480	2	6	14,33
500	5	6	35,83
520	9	7	60,48
540	13	7	87,36
560	13	7	87,36
580	15	7	100,81
600	12	7	80,64
620	18	8	113,88

Legenda Parametri Geotecnici:

Z - Profondità dal piano di campagna (in cm) . N - Numero di colpi.

Rd - Resistenza penetr. dinamica (in Kg/cm2) ottenuta tramite formula olandese estesa. Aste - Num. aste alla profondità Z.