

+150

+180

piezometrica

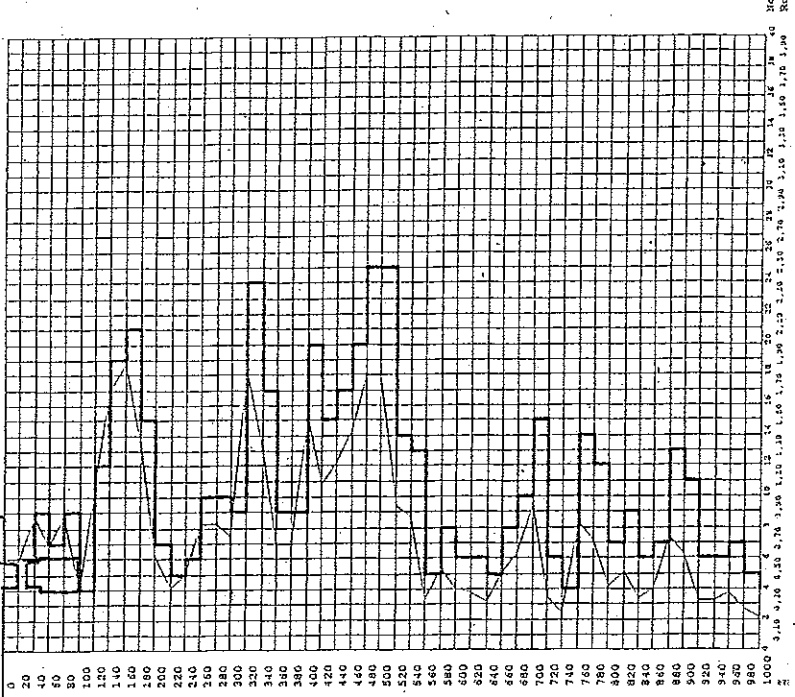
Terreno rimaneggiato e di riporto

Ghiaie e ciottoli eterometrici, prevalentemente calcarei e calcareo-marnosi, in matrice limoso-argillosa e limoso-sabbiosa; clasti prevalentemente matrice-sostenuti; da mediamente addensati a addensati

QUATERNARIO FLUVIALE

Limi sabbiosi e sabbie argillose con intercalazioni decimetriche di ghiaie, da mediamente consistenti/mediamente addensati a consistenti/addensati

PLIOCENE MARINO



SEZIONE GEOLOGICO-TECNICA
SCALA 1: 100

DPSH1

TAV. 3

Gea s.n.c. - Indagini Geognostiche

Sede Operativa: Via di Ugnano 41 B - Firenze
 Tel. 055-7875348 Fax. 055-7320415

Committente:	Indagine: VA-386-03	Certificato: 319/03	Prova n° 1
Località: Bargino, Via Cassia n° 90 i	in data: 23/09/2003		
Note sulla committenza: =			
Note relative alla prova: Tubo piezometrico ml 2.00			
Falda rilevata alla profondità di cm: =	Numero aste alla profondità iniziale: 2		

Z	N colpi	N aste	Rd
20	6	2	58,53
40	9	2	87,80
60	7	2	68,29
80	9	2	87,80
100	4	2	39,02
120	12	3	107,37
140	19	3	170,00
160	21	3	187,89
180	15	3	134,21
200	7	3	62,63
220	5	4	41,31
240	6	4	49,58
260	10	4	82,63
280	10	4	82,63
300	9	4	74,36
320	24	5	184,21
340	17	5	130,48
360	9	5	69,08
380	9	5	69,08
400	20	5	153,51
420	15	6	107,49
440	17	6	121,83
460	20	6	143,33
480	25	6	179,16
500	25	6	179,16
520	14	7	94,08
540	13	7	87,36
560	5	7	33,60
580	8	7	53,76
600	6	7	40,32
620	6	8	37,96
640	5	8	31,63
660	8	8	50,61
680	10	8	63,27
700	15	8	94,90
720	6	9	35,86
740	4	9	23,91
760	14	9	83,67
780	12	9	71,72
800	7	9	41,84
820	9	10	50,97
840	6	10	33,98
860	7	10	39,64
880	13	10	73,62

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.

Gea s.n.c. - Indagini Geognostiche

pagina n.2

Sede Operativa: Via di Ugnano 41 B - Firenze

Tel. 055-7875348 Fax. 055-7320415

Committente:

Indagine: VA-386-03 Certificato: 319/03 Prova n° 1

Località: Bargino, Via Cassia n° 90 i

in data: 23/09/2003

Note sulla committenza: =

Note relative alla prova: Tubo piezometrico ml 2.00

Falda rilevata alla profondità di cm: =

Numero aste alla profondità iniziale: 2

Z	N colpi	N aste	Rd
900	11	10	62,30
920	6	11	32,29
940	6	11	32,29
960	7	11	37,67
980	5	11	26,91
1000	4	11	21,52

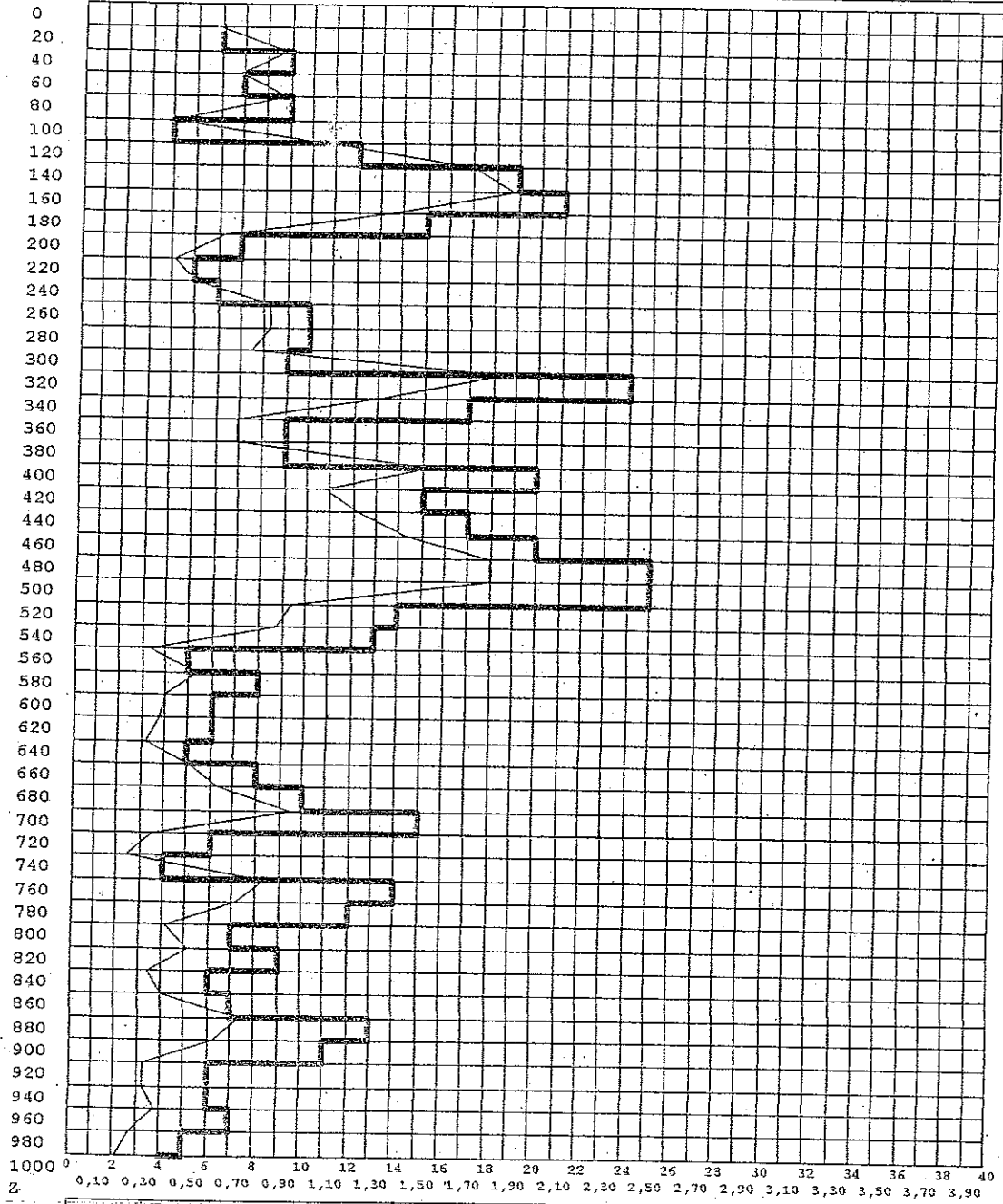
Legenda Parametri Geotecnici:

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.

Diagramma Z(N) - Rd(N)

Committente :
 Note :
 Indagine : VA-386-03 - Certificato di prova : 319/03
 Località : Bargino, Via Cassia n° 90 i
 Numero prova : 1.
 Data prova : 23/09/2003
 Note operative : Tubo piezometrico ml. 2.00
 Profondità falda : == (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