

CENTRO SERVIZI TECNICI

Certificato N : 31-A

Data : 24-11-92

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA

COMMITTENTE : DOTT. TAFFONI STEFANO

CANTIERE : MIGNUCCI (PORTO D'ASCOLI)

PENETROMETRO : DPSH MENHIR 100 KN

COMUNE : S. Benedetto del T. LOCALITA' : Porto D'Ascoli

PICCHETTO : 1 /

PROVA N.RO : 1 DEL : 19-11-92

INIZIO A ML : 0.20

FINE A ML : 10.00

Q.TA FALDA : 2.50

Q.TA PIANO CAMPAGNA : 0.00

COMMENTI :

IL TECNICO :

LABORATORIO : C.S.T. S.R.L.

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA

CERTIFICATO N.RO : 31-A

CANTIERE : MIGNUCCI (PORTO D'ASCOLI)

PROF.	NC	RD.	PROF.	NC	RD.	PROF.	NC	RD	PROF.	NC	RD
0.20	14	143.04									
0.40	14	143.04									
0.60	15	153.25									
0.80	14	143.04									
1.00	14	143.04									
1.20	11	103.57									
1.40	12	112.98									
1.60	9	84.74									
1.80	9	84.74									
2.00	8	75.32									
2.20	7	61.11									
2.40	8	69.84									
2.60	6	52.38									
2.80	4	34.92									
3.00	7	61.11									
3.20	9	73.24									
3.40	13	105.80									
3.60	16	130.21									
3.80	21	170.90									
4.00	18	146.49									
4.20	12	91.46									
4.40	11	83.84									
4.60	12	91.46									
4.80	9	68.59									
5.00	10	76.21									
5.20	9	64.50									
5.40	9	64.50									
5.60	10	71.66									
5.80	12	86.00									
6.00	11	78.83									
6.20	13	87.91									
6.40	10	67.62									
6.60	10	67.62									
6.80	16	108.20									
7.00	12	81.15									
7.20	9	57.62									
7.40	8	51.21									
7.60	12	76.82									
7.80	12	76.82									
8.00	9	57.62									
8.20	4	24.31									
8.40	16	97.24									
8.60	8	48.62									
8.80	22	133.71									
9.00	21	127.63									
9.20	23	133.05									
9.40	16	92.55									
9.60	16	92.55									
9.80	20	115.69									
10.00	17	98.34									

LEGENDA : PROF. = PROFONDITA' DI INFISSIONE m.  
 NC = NUMERO COLPI N.RO  
 RD = RESISTENZA DINAMICA daN/cm<sup>2</sup>

CENTRO SERVIZI TECNICI

# DPSH (DYNAMIC PROBING SUPER HEAVY)

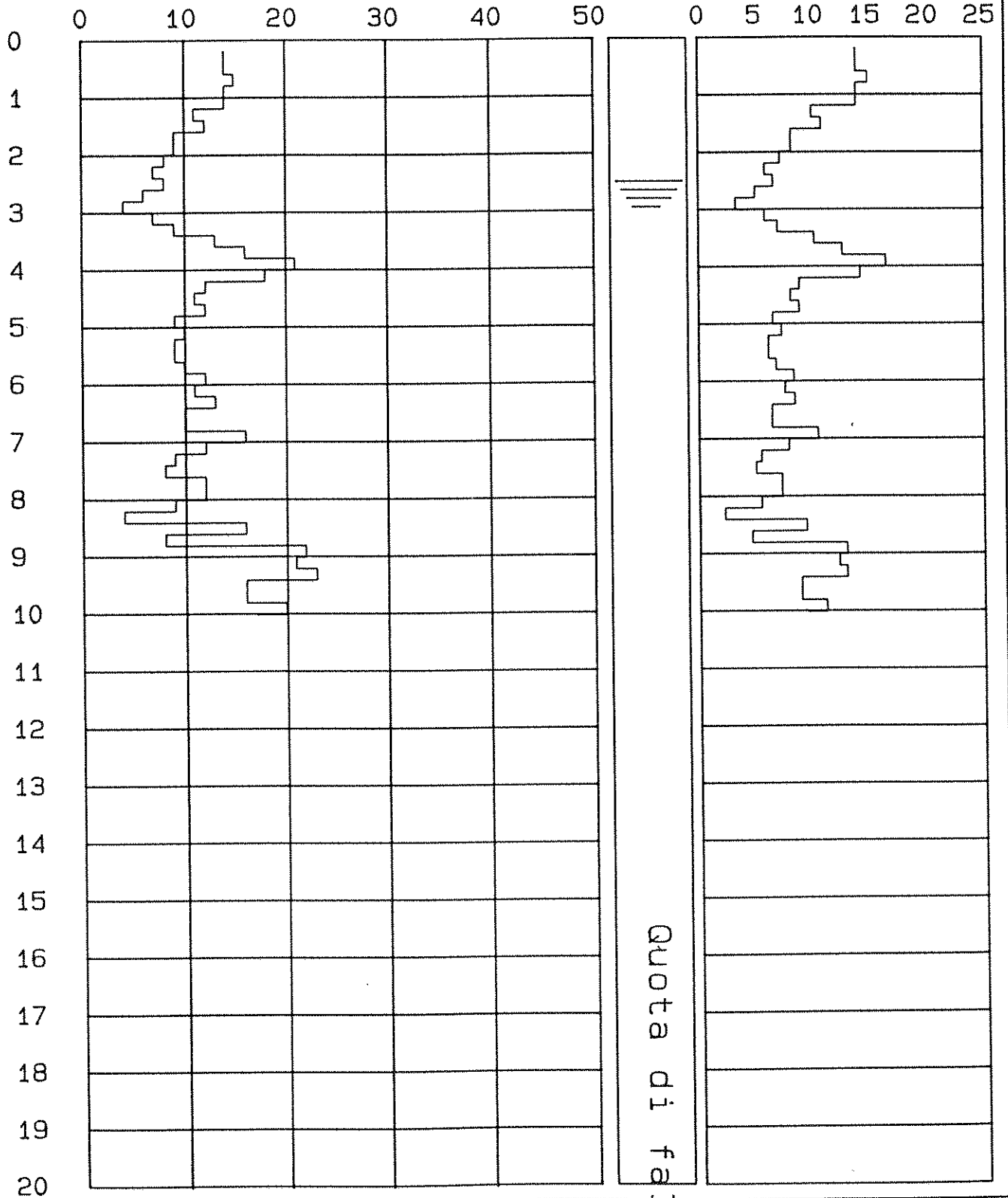
Picchetto n.1 /

Certif.n. 31-A  
del 24/11/1992

Cantiere  
MIGNUCCI (PORTO D'ASCOLI)  
Committente DOTT. TAFFONI STEFANO

Numero di colpi

Rd (MN/MQ)



Quota di falda

CENTRO SERVIZI TECNICI

Certificato N : 31-A

Data : 24-11-92

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA  
STRATIGRAFIA ED INTERPRETAZIONE  
\*\*\* GEOTECNICA \*\*\*

COMMITTENTE : DOTT. TAFFONI STEFANO

CANTIERE : MIGNUCCI (PORTO D'ASCOLI)

PENETROMETRO : DPSH MENHIR 100 KN

COMUNE : S. Benedetto del T. LOCALITA' : Porto D'Ascoli

PICCHETTO : 1 /

PROVA N.RO : 1 DEL : 19-11-92

INIZIO A ML : 0.20

FINE A ML : 10.00

Q.TA FALDA : 2.50

Q.TA PIANO CAMPAGNA : 0.00

COMMENTI :

TECNICO :

LABORATORIO : C.S.T. S.R.L.



CERTIFICATO N.RO : 31-A

CANTIERE : MIGNUCCI (PORTO D'ASCOLI)

QUOTA m.	LITOLOGIA	FALDA m.	N.RO COLPI	C	Nept equiv.	DENS. REL.%	ANGOLO ATTRITO	GAMMA kN/mc	SIGMA daN/cm <sup>2</sup>	Cu daN/cm <sup>2</sup>	E daN/cm <sup>2</sup>	M daN/cm <sup>2</sup>	N'	TAU/ SIGMA
9.20	SG	0:0:0:0:0:												
9.20	SG	0:0:0:0:0:	16	1.50	24	78	37	9.0	1.02	343	270		10	
9.50	SG	0:0:0:0:0:												
9.80	SG	0:0:0:0:0:												
10.00	SG	0:0:0:0:0:												

=TORBE - A=ARGILLE - LA=LIMI ARGILLOSI - LS=LIMI SABBIOSI - SL=SABBIE LIMOSE - S=SABBIE - SG=SABBIE/GHIAIE - AG=COPERTURA SUPER.