

SUNDA  
■■■ Site Investigation ■■■

40123 BOLOGNA ■ Via Collegio di Spagna, 15 ■ Tel.051-333802

Certificato N : 91-96

Data : 23-08-96

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA

COMMITTENTE :CICCOLA

CANTIERE :VIA CANALE

PENETROMETRO :DPL

COMUNE :FERMO

LOCALITA' :SALVANO

PICCHETTO :

PROVA N.RO : 3 DEL :21-08-96

INIZIO A ML : 0.00

FINE A ML : 7.00

Q.TA FALDA : 5.20

Q.TA PIANO CAMPAGNA : 0.00

COMMENTI :

**P<sub>3</sub>** documentazione reperita  
cantiere: Salvano

TECNICO :

LABORATORIO :

PROVA PENETROMETRICA DINAMICA

**P<sub>3</sub>** documentazione reperit  
 cantiere: **Salvano**

CERTIFICATO N.RO : 91-96

CANTIERE : VIA CANALE

PROF.	NC	RD.	PROF.	NC	RD.	PROF.	NC	RD.	PROF.	NC	RD.
0.00	2	7.07	5.00	12	27.69						
0.10	2	7.07	5.10	12	27.69						
0.20	2	7.07	5.20	12	27.69						
0.30	2	7.07	5.30	11	25.39						
0.40	2	7.07	5.40	11	25.39						
0.50	2	7.07	5.50	13	29.99						
0.60	2	7.07	5.60	13	29.99						
0.70	2	7.07	5.70	13	29.99						
0.80	2	7.07	5.80	13	29.99						
0.90	2	7.07	5.90	13	29.99						
1.00	2	6.39	6.00	13	27.98						
1.10	2	6.39	6.10	13	27.98						
1.20	4	12.77	6.20	15	32.28						
1.30	4	12.77	6.30	15	32.28						
1.40	4	12.77	6.40	15	32.28						
1.50	4	12.77	6.50	15	32.28						
1.60	4	12.77	6.60	15	32.28						
1.70	4	12.77	6.70	15	32.28						
1.80	4	12.77	6.80	15	32.28						
1.90	4	12.77	6.90	15	32.28						
2.00	4	11.65	7.00	15	30.31						
2.10	4	11.65									
2.20	4	11.65									
2.30	4	11.65									
2.40	4	11.65									
2.50	4	11.65									
2.60	4	11.65									
2.70	4	11.65									
2.80	4	11.65									
2.90	4	11.65									
3.00	4	10.70									
3.10	4	10.70									
3.20	4	10.70									
3.30	4	10.70									
3.40	4	10.70									
3.50	4	10.70									
3.60	4	10.70									
3.70	5	13.38									
3.80	5	13.38									
3.90	5	13.38									
4.00	5	12.37									
4.10	5	12.37									
4.20	4	9.90									
4.30	4	9.90									
4.40	8	19.80									
4.50	8	19.80									
4.60	11	27.22									
4.70	12	29.70									
4.80	12	29.70									
4.90	12	29.70									

LEGENDA : PROF. = PROFONDITA' DI INFISSIONE m.  
 NC = NUMERO COLPI N.RO

CERTIFICATO N.RO : 91-96

CANTIERE : VIA CANALE

QUOTA m.	LITOLOGIA	FALDA m.	N.RO COLPI	C	Nspt 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'	T SI
0.00	AG													
0.30	AG													
0.60	AG													
0.90	AG													
1.10	AG													
1.10	LA													
1.40	LA													
1.70	LA		4	1.00	4			18.0	0.37	0.27	140		3	
2.00	LA													
2.30	LA													
2.60	LA													
2.90	LA													
3.10	LA													
3.10	LA		4	1.00	4			18.0	0.59	0.27	140		2	
3.40	LA													
3.60	LA													
3.60	LA													
3.90	LA		11	1.00	11			18.0	0.80	0.73	232		5	
4.20	LA													
4.50	LA													
4.80	LA													
5.10	LA													
5.40	LA	5.20												
5.40	LA													
5.70	LA		14	1.00	14			18.0	1.10	0.93	262		5	
6.00	LA													
6.30	LA													
6.60	LA													
6.90	LA													
7.00	LA													

T=TORBE - A=ARCILLE - LA=LIMI ARGILLOSI - LS=LIMI SABBIOSI - SL=SABBIE LIMOSE - S=SABBIE - SG=SABBIE/GHIAIE - AG=COPERTURA SUP

**P<sub>3</sub>** documentazione reperita  
cantiere: Salvano

# DPL Dynamic Penetrometer Light

Picchetto n.  
Cantiere  
VIA CANALE  
Committente CICCOLA

Certif.n. 91-98  
del 23/08/1998

