

**COMUNITA' MONTANA
DELLA VALLE SABBIA**



*Comunità Montana
Valle Sabbia*

COMUNE DI MURA



PROVINCIA DI BRESCIA



COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ALLEGATI

STUDIO GEOLOGICO COMUNALE

L.R. 12/2005 - D.G.R. n. 8/1566 del 22/12/2005 – D.G.R. n. 8/7374 del 28/05/2008



Febbraio 2009

I tecnici

Dott. Geol Massimo Marella

Via Formiche 3
25036 Palazzolo S/O (BS)
Tel 0307435571
Cell 3486915165
Mail marella@ecosphaera.net

Dott. Geol. Marco Carraro

Via Malogno 2
25036 Palazzolo S/O (BS)
Tel. 0307401749
Cell. 3496915164
Mail carraro@ecosphaera.net

**C.P.U.
Cons. Progettazione Urbanistica**

Via Obici 14
25034 Orzinuovi (BS)
Tel. 030 941567
Fax. 030 944121

GEOTESTING

s.n.c.

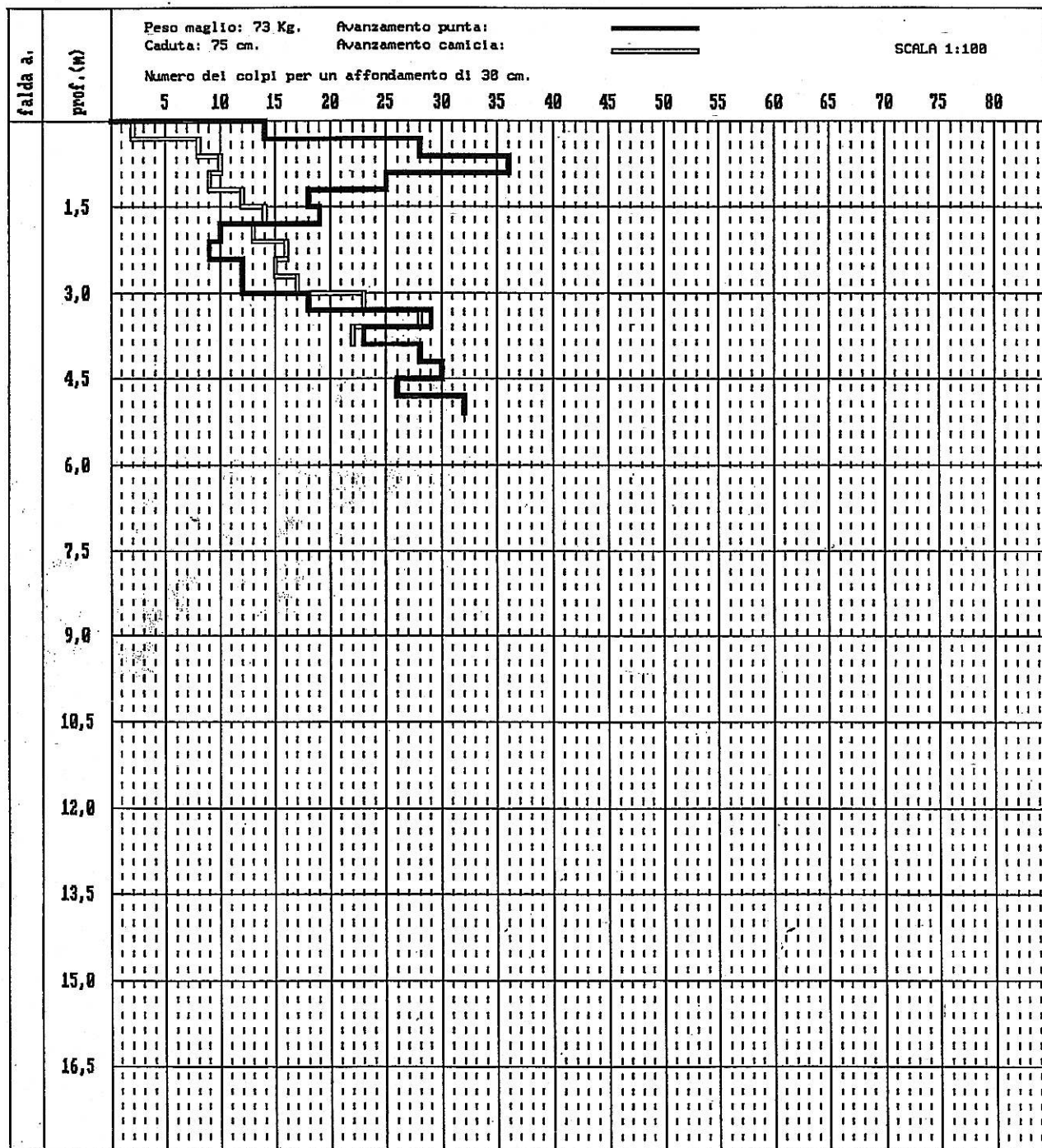
di FASSER dott. GIOVANNI & CRESTANA dott. GIORGIO

INDAGINI GEOGNOSTICHE - CONSULENZE GEOLOGICHE

PROVA PENETROMETRICA N. 1

Data: 10.05.1995

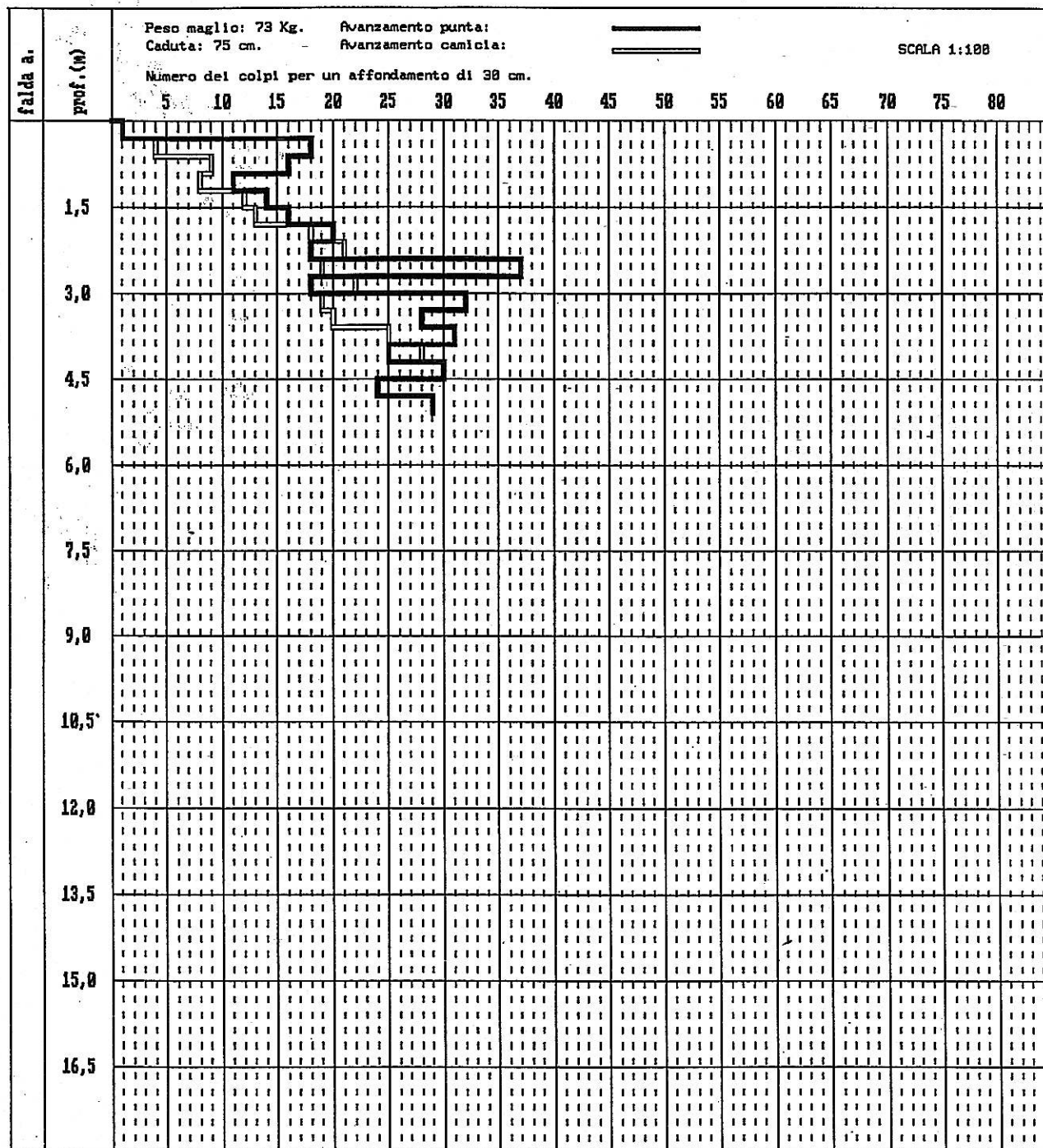
Località: MURA (BS)



INDAGINI GEOGNOSTICHE - CONSULENZE GEOLOGICHE

Data: 10.05.1995

Località: MURA (BS)

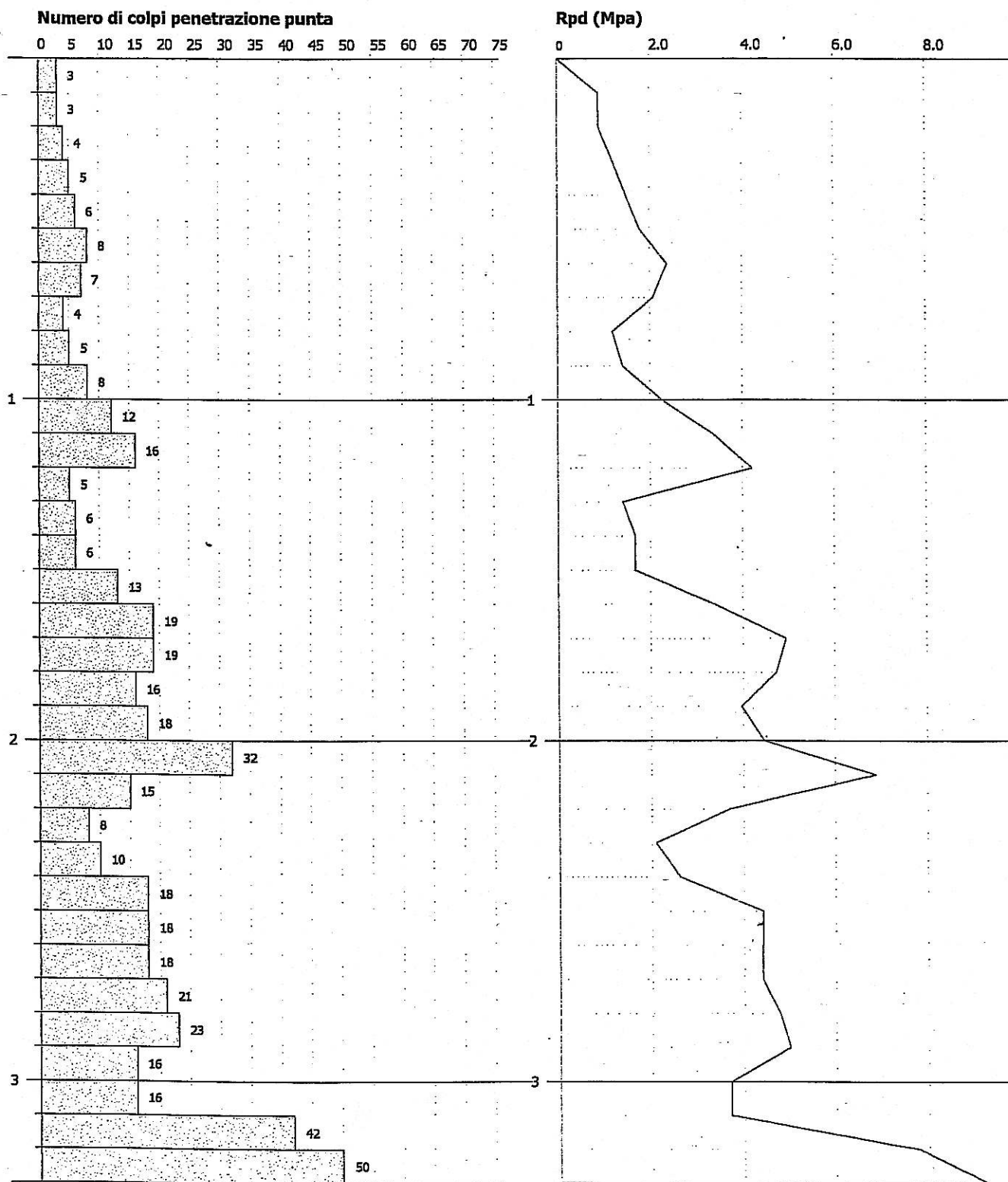


PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.1
Strumento utilizzato... DL-30 (60°)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Studio Arch. Talola
Cantiere : realizzazione nuovo edificio
Località : Mura (BS)

Data :19/01/2006

Scala 1:17

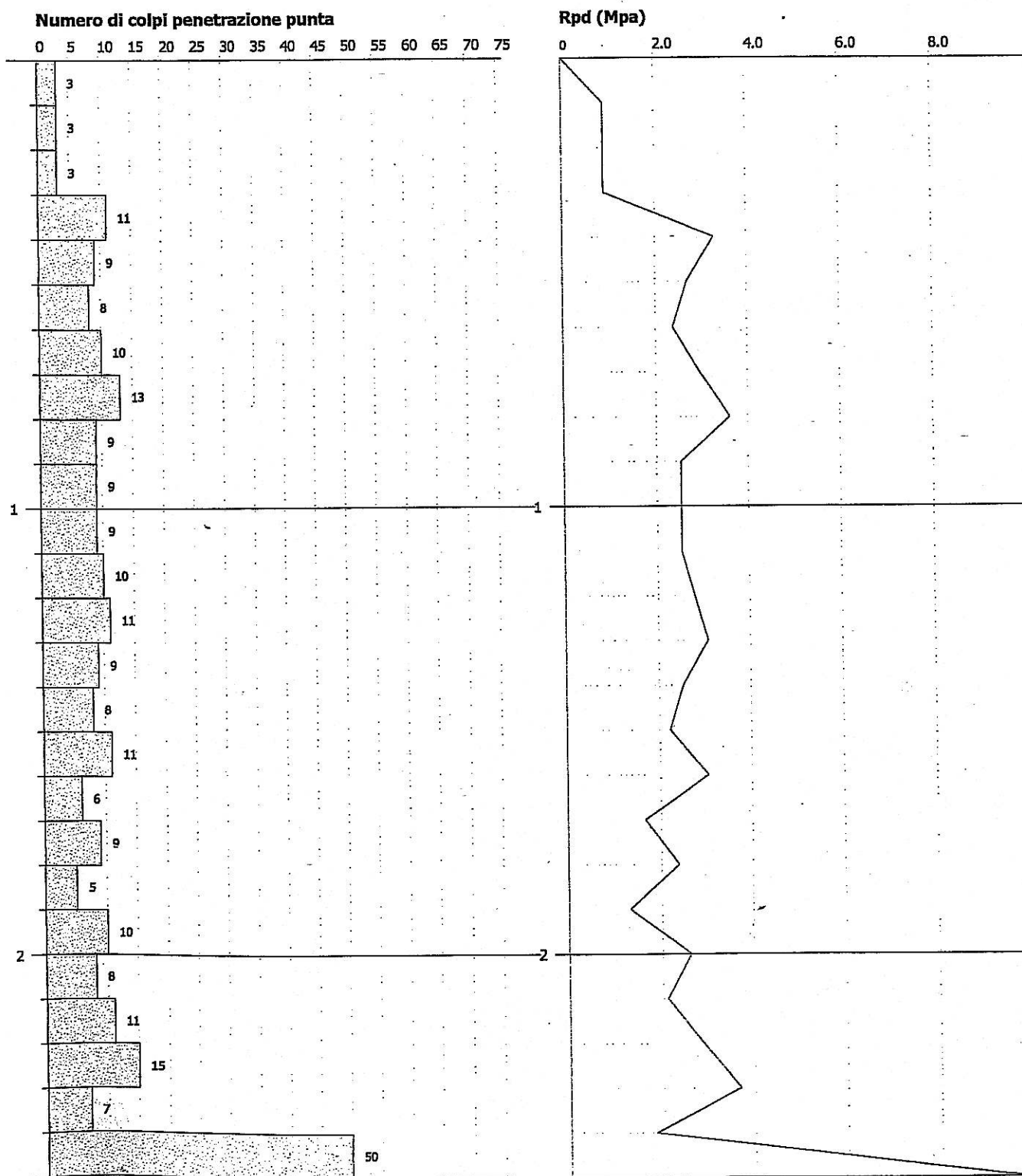


PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.2
Strumento utilizzato... DL-30 (60°)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Studio Arch. Taiola
Cantiere : realizzazione nuovo edificio
Località : Mura (BS)

Data :18/01/2006

Scala 1:13

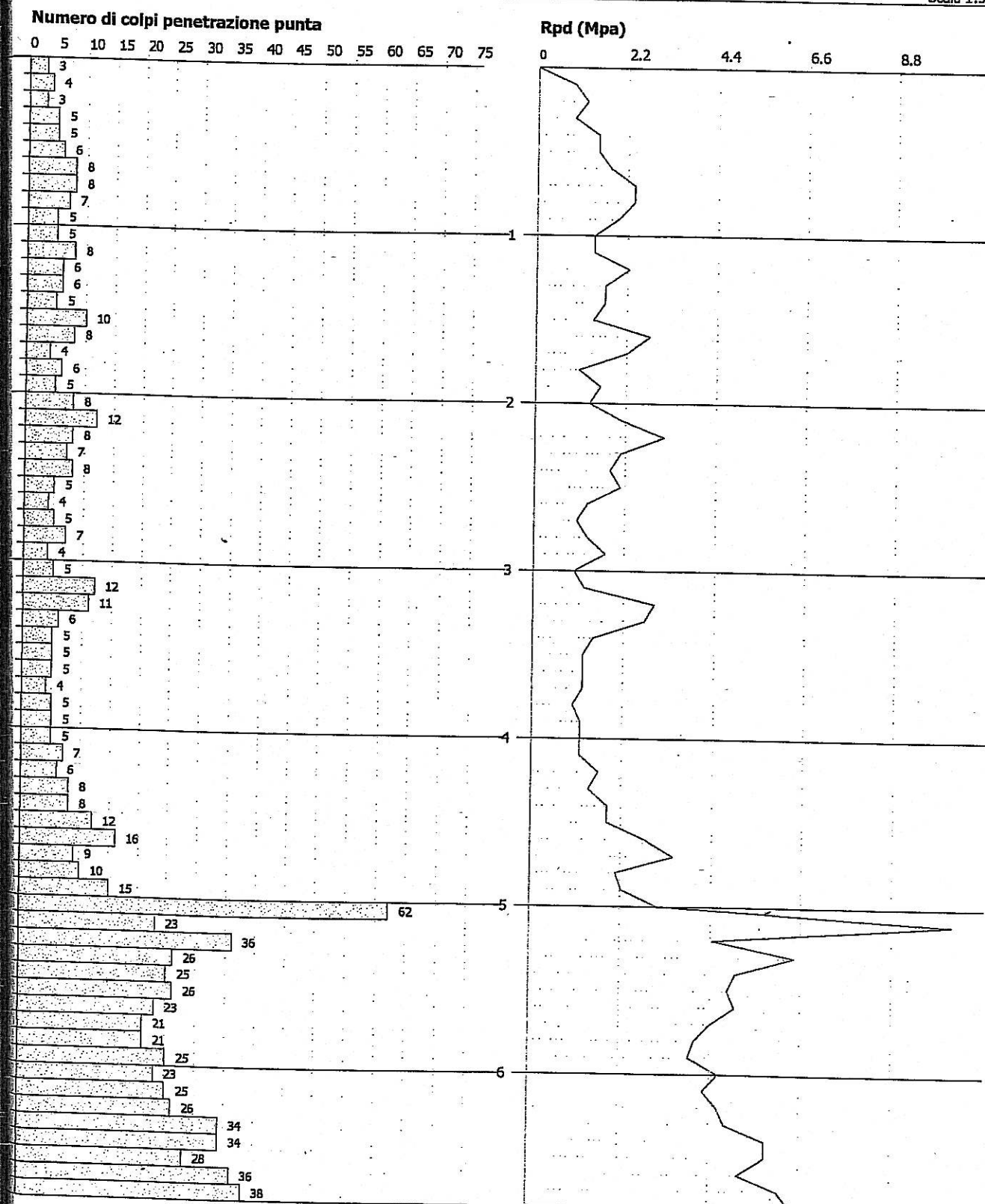


PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.3
Strumento utilizzato... DL-30 (60°)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Studio Arch. Tajola
Cantiere : realizzazione nuovo edificio
Località : Mura (BS)

Data :18/01/2006

Scala 1:34



PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.4
Strumento utilizzato... DL-30 (60°)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Studio Arch. Talola
Cantiere : realizzazione nuovo edificio
Località : Mura (BS)

Data : 18/01/2006

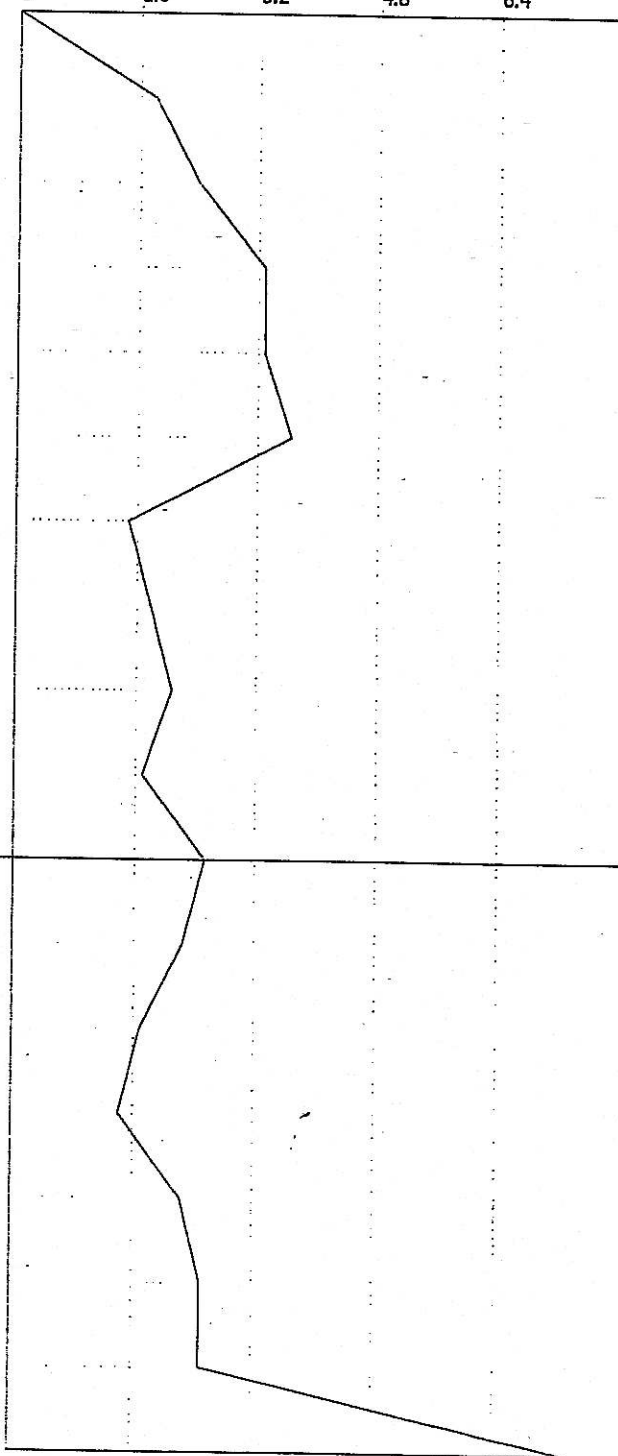
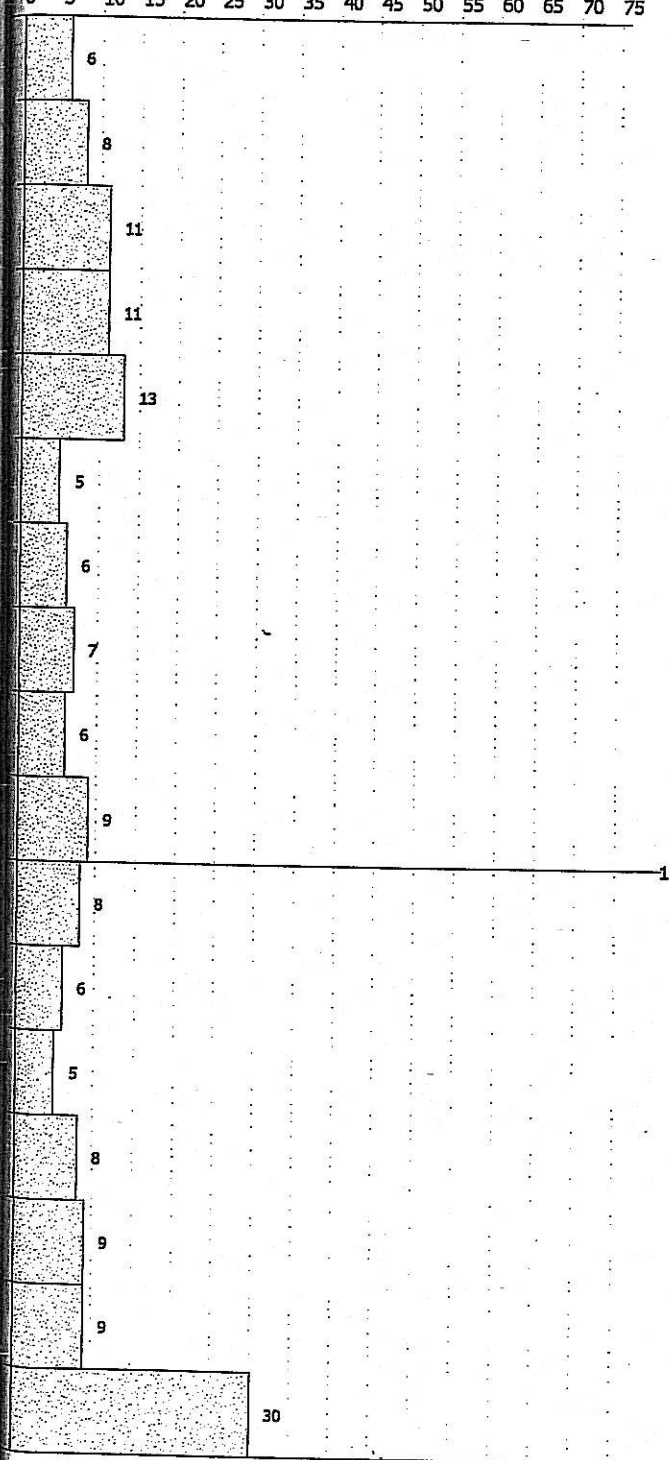
Scala 1:9

Numero di colpi penetrazione punta

0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75

Rpd (Mpa)

0 1.6 3.2 4.8 6.4

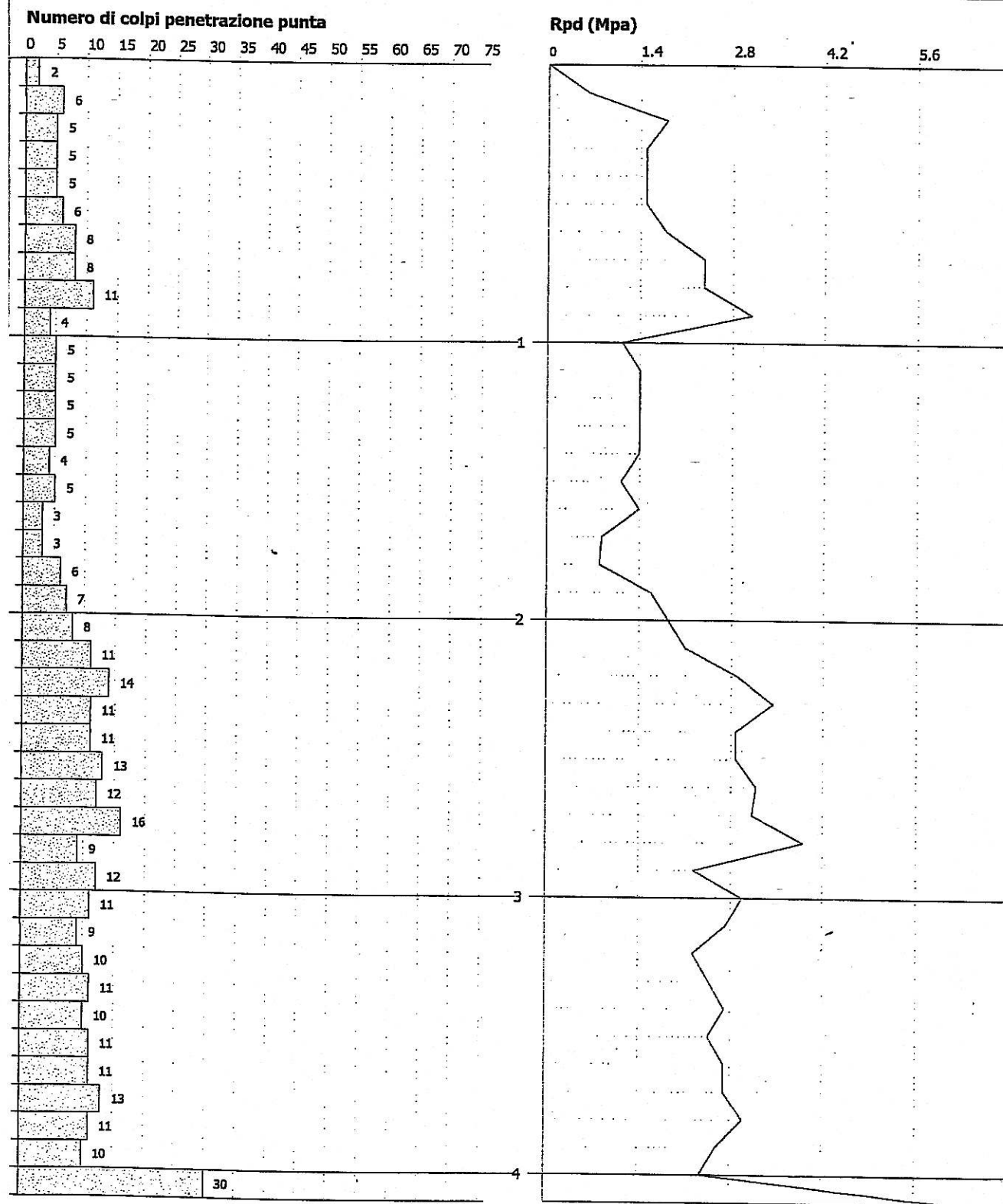


PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.5
Strumento utilizzato... DL-30 (60°)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Studio Arch. Taiola
Cantiere : realizzazione nuovo edificio
Località : Mura (BS)

Data :18/01/2006

Scala 1:21



PROVA PENETROMETRICA DINAMICA Nr.6
Strumento utilizzato... DL-30 (60°)
DIAGRAMMA NUMERO COLPI PUNTA-Rpd

Committente : Studio Arch. Taiola
Cantiere : realizzazione nuovo edificio
Località : Mura (BS)

Data :18/01/2006

Scala 1:12

