

STRATIGRAFIE DEI POZZI

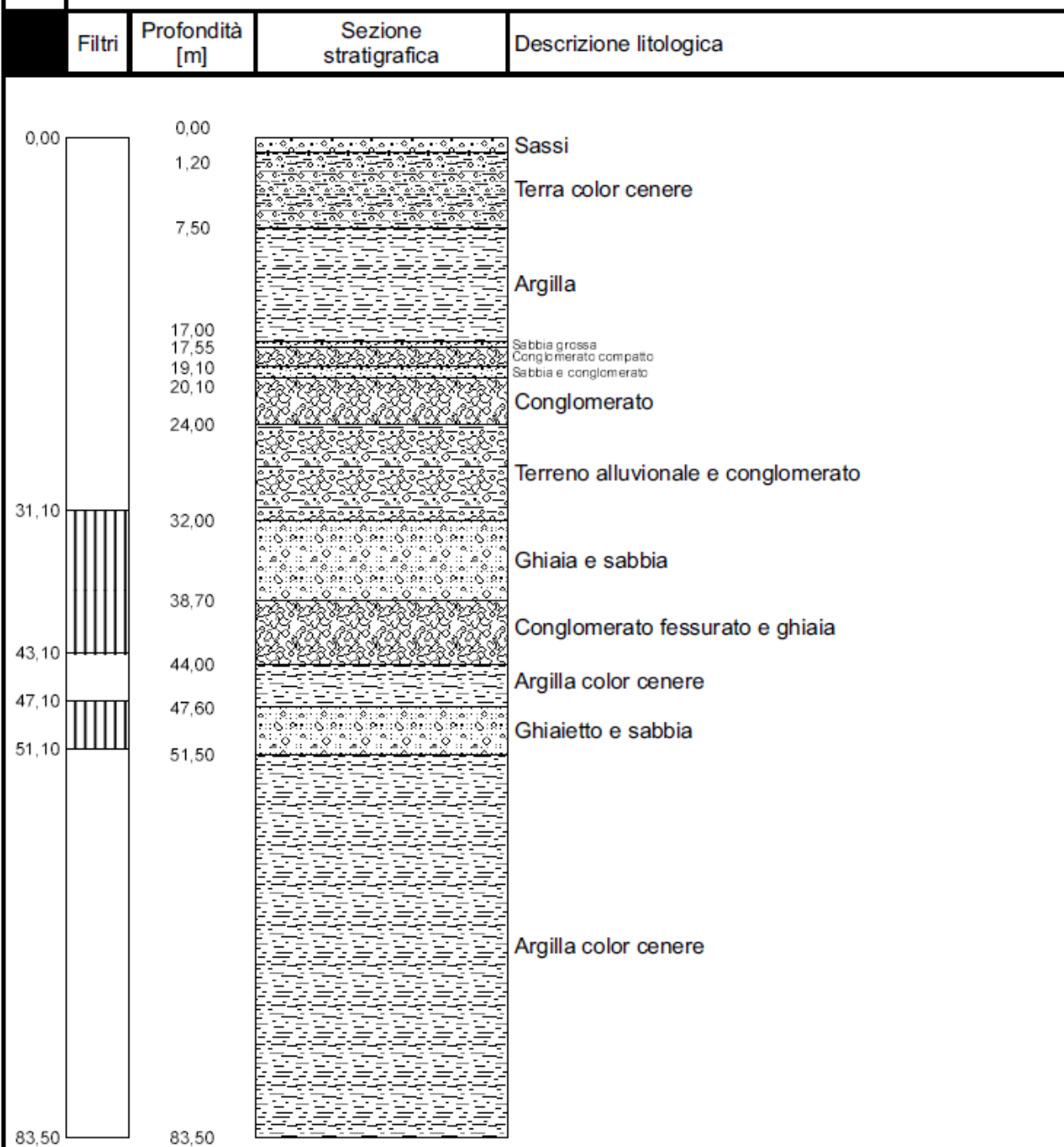
1

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Cremignane (Via Vecchia)

PROPRIETÀ: Amm. Comunale

QUOTA P.C.: 204 m s.l.m.

**NOTE:**

Diametro colonna = 300 mm

Data prova di portata: 23/03/1994

Livello statico: 20,70 m

Ditta perforatrice:

Livello dinamico: 28,84 m

Della Torre (1961)

Portata: 16 l/s

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

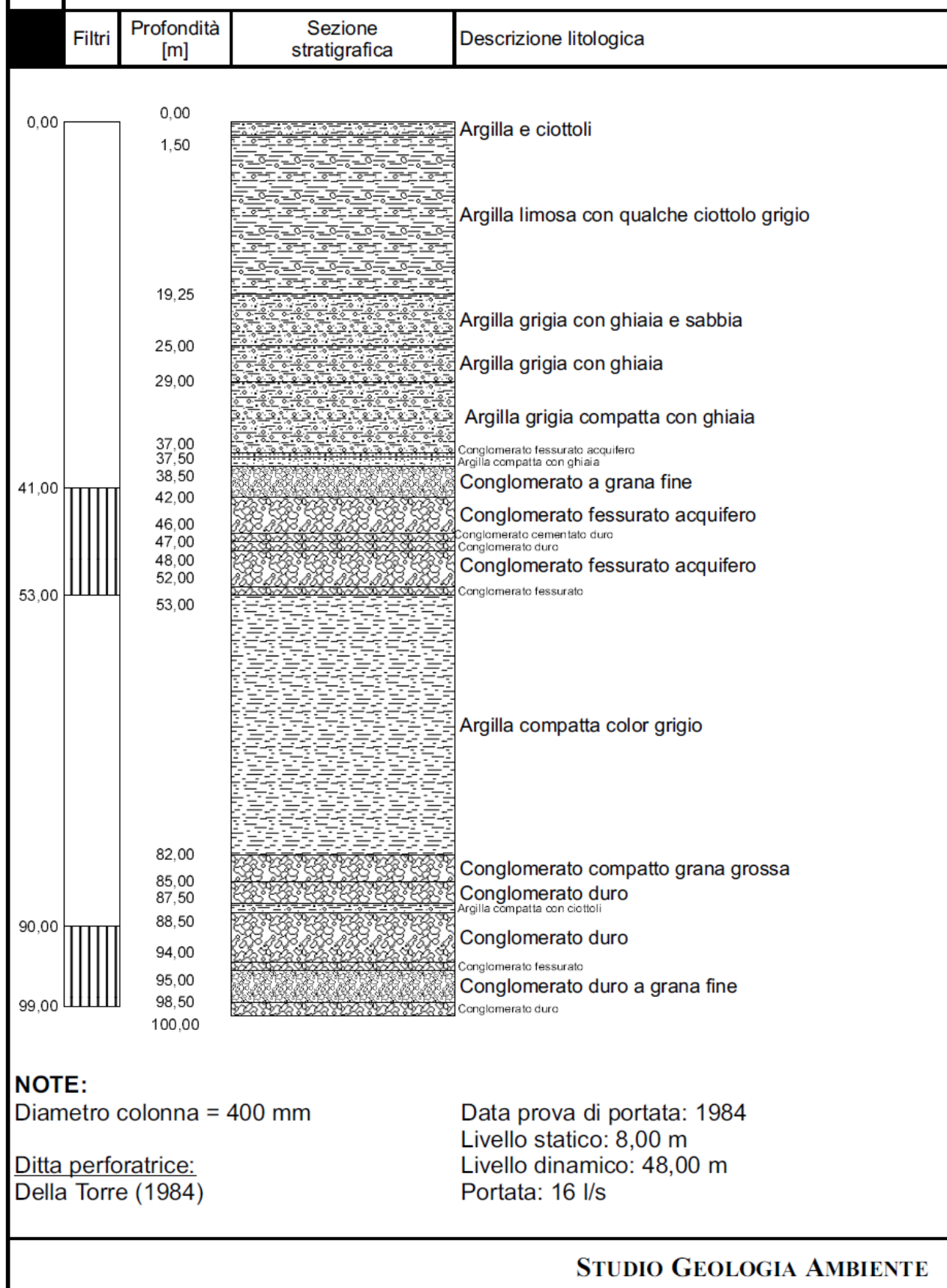
2

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Cascina Badaline

PROPRIETÀ: Amm. Comunale

QUOTA P.C.: 195 m s.l.m.



3

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Via Mier

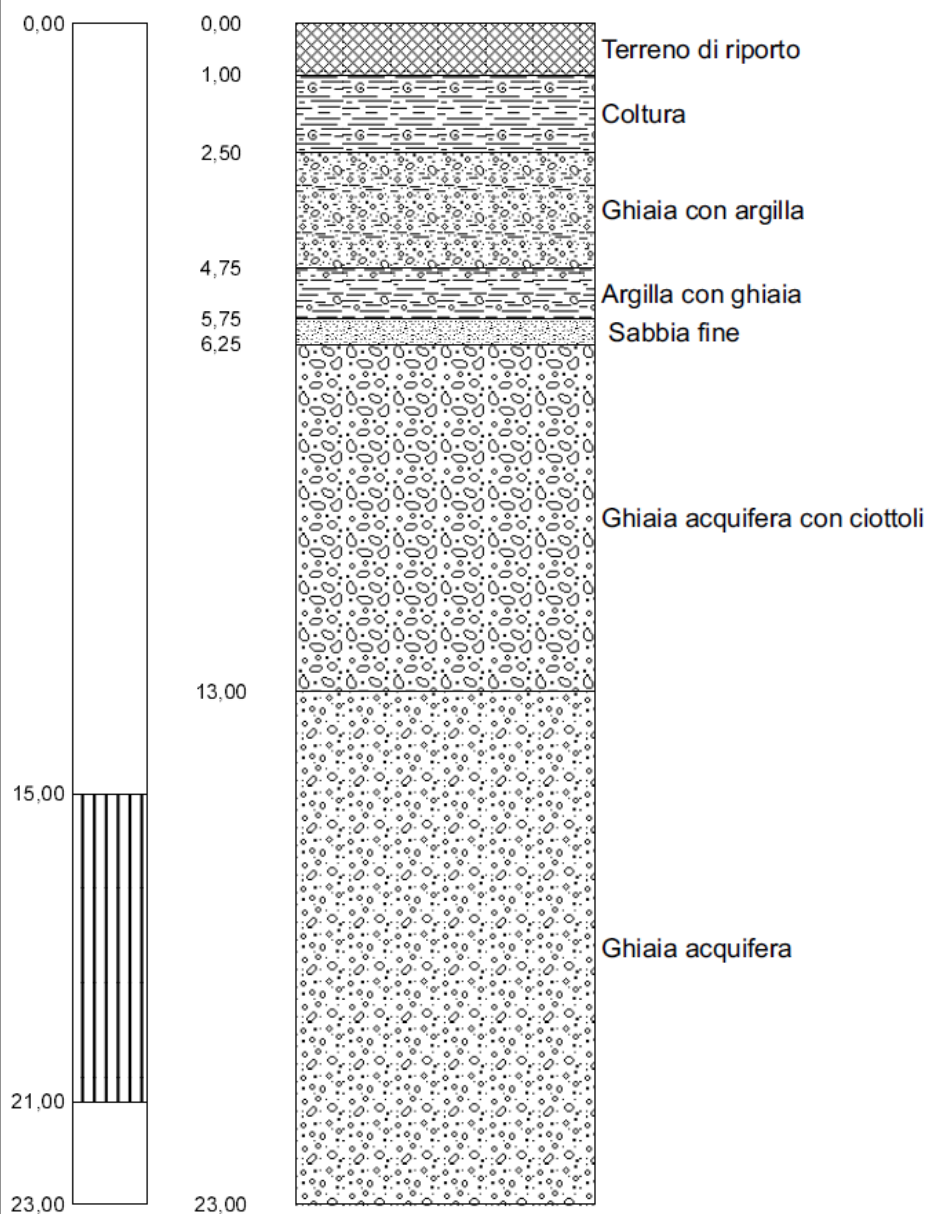
PROPRIETÀ: Amm. Comunale

QUOTA P.C.: 188 m s.l.m.

Filtri

Profondità
[m]Sezione
stratigrafica

Descrizione litologica

**NOTE:**

Diametro colonna = 400 mm

Data prova di portata: 1984

Livello statico: 2,00 m

Ditta perforatrice:

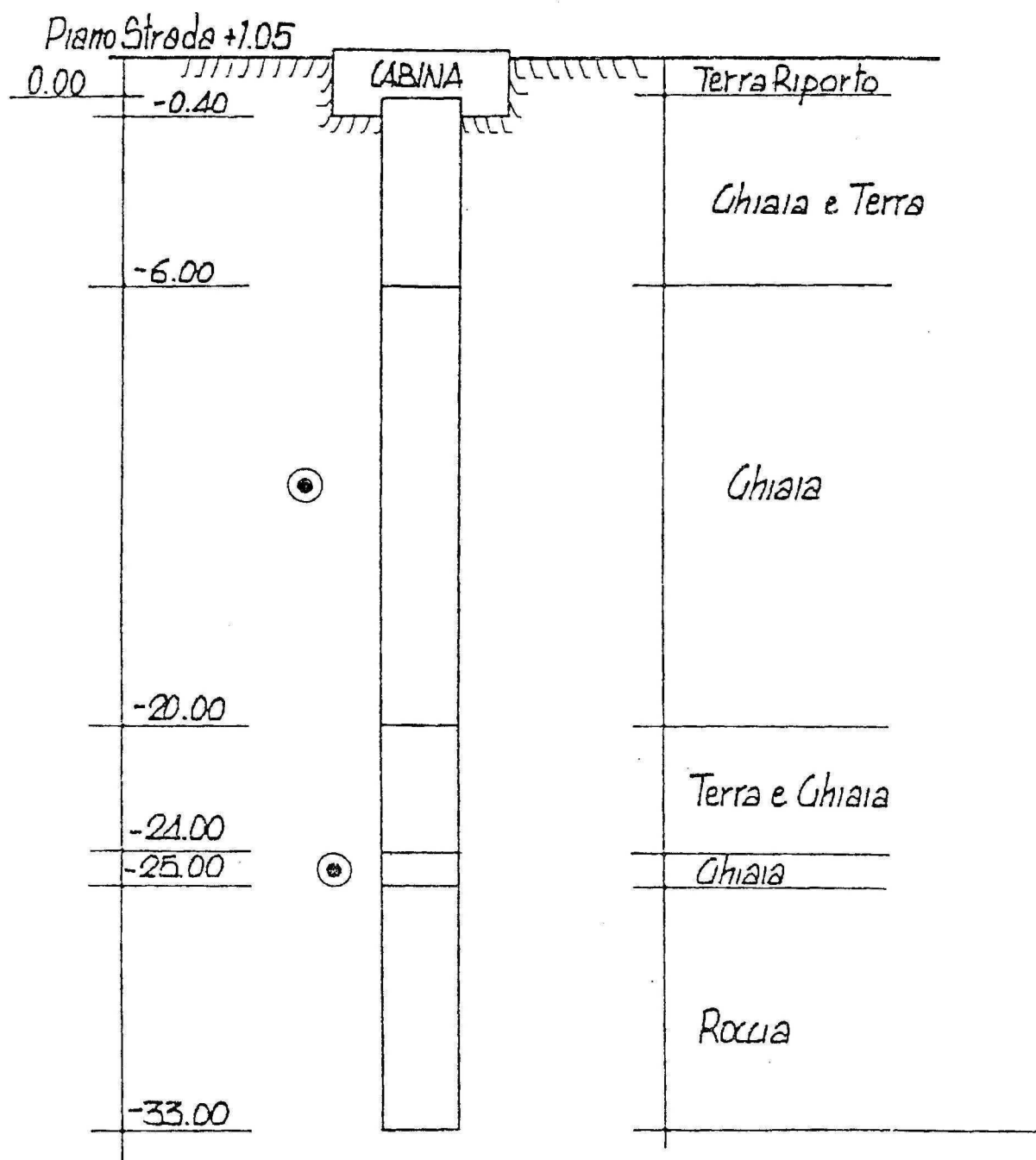
Livello dinamico: 2,50 m

Della Torre (1984)

Portata: 60 l/s

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

STRATIGRAFIA POZZO - "PILZONE" -



⊙ Presumibili Tronchi di Tubolare Fessurato Filtrante

7

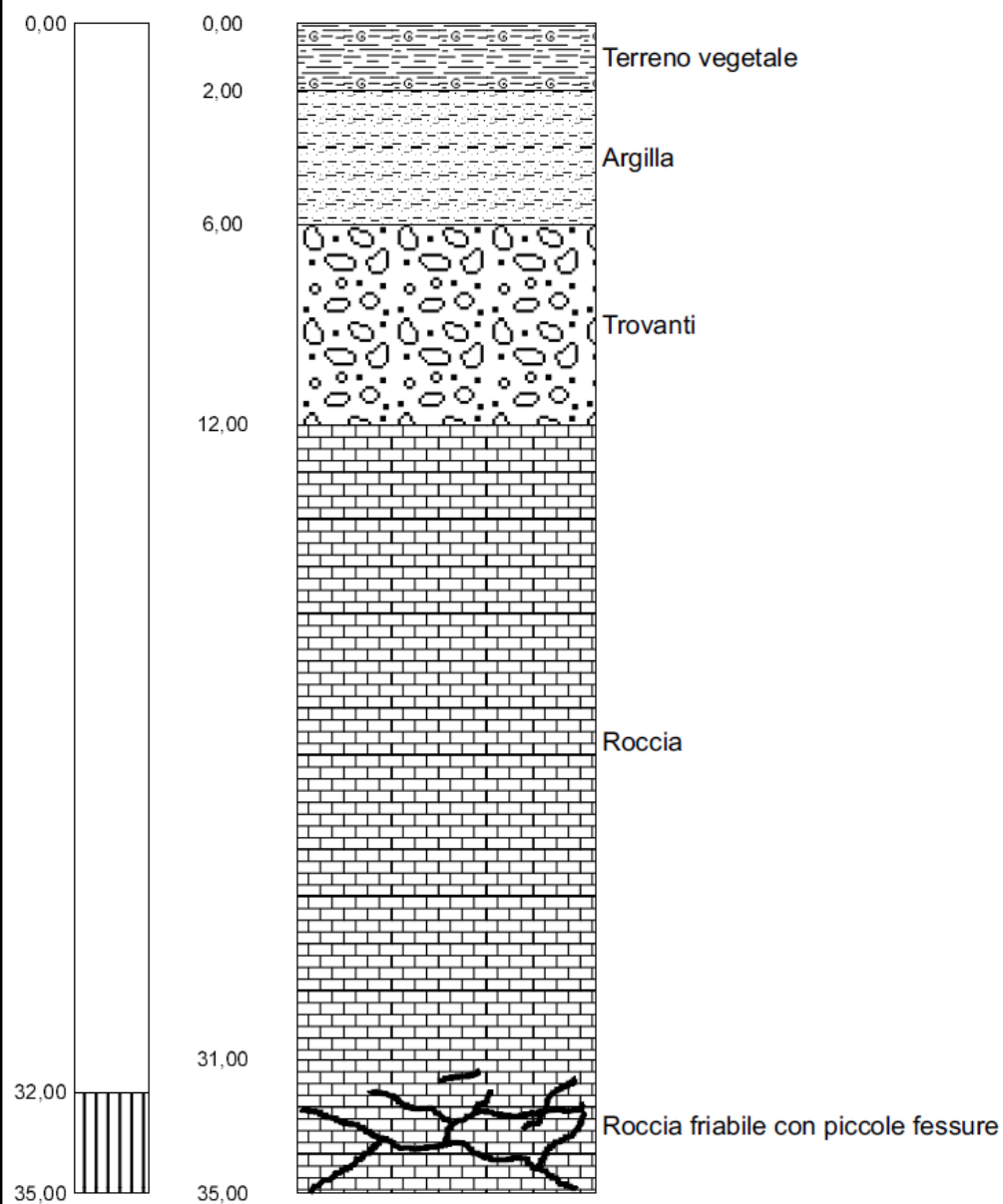
COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Via XXV Aprile

PROPRIETÀ: F.lli Nulli

QUOTA P.C.: 189 m s.l.m.

Filtri	Profondità [m]	Sezione stratigrafica	Descrizione litologica
--------	-------------------	--------------------------	------------------------

**NOTE:**

Diametro colonna = 168 mm

Data prova di portata: 1992

Livello statico: 4,50 m

Ditta perforatrice:

Livello dinamico: 6,80 m

Maltini

Portata: 2 l/s

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

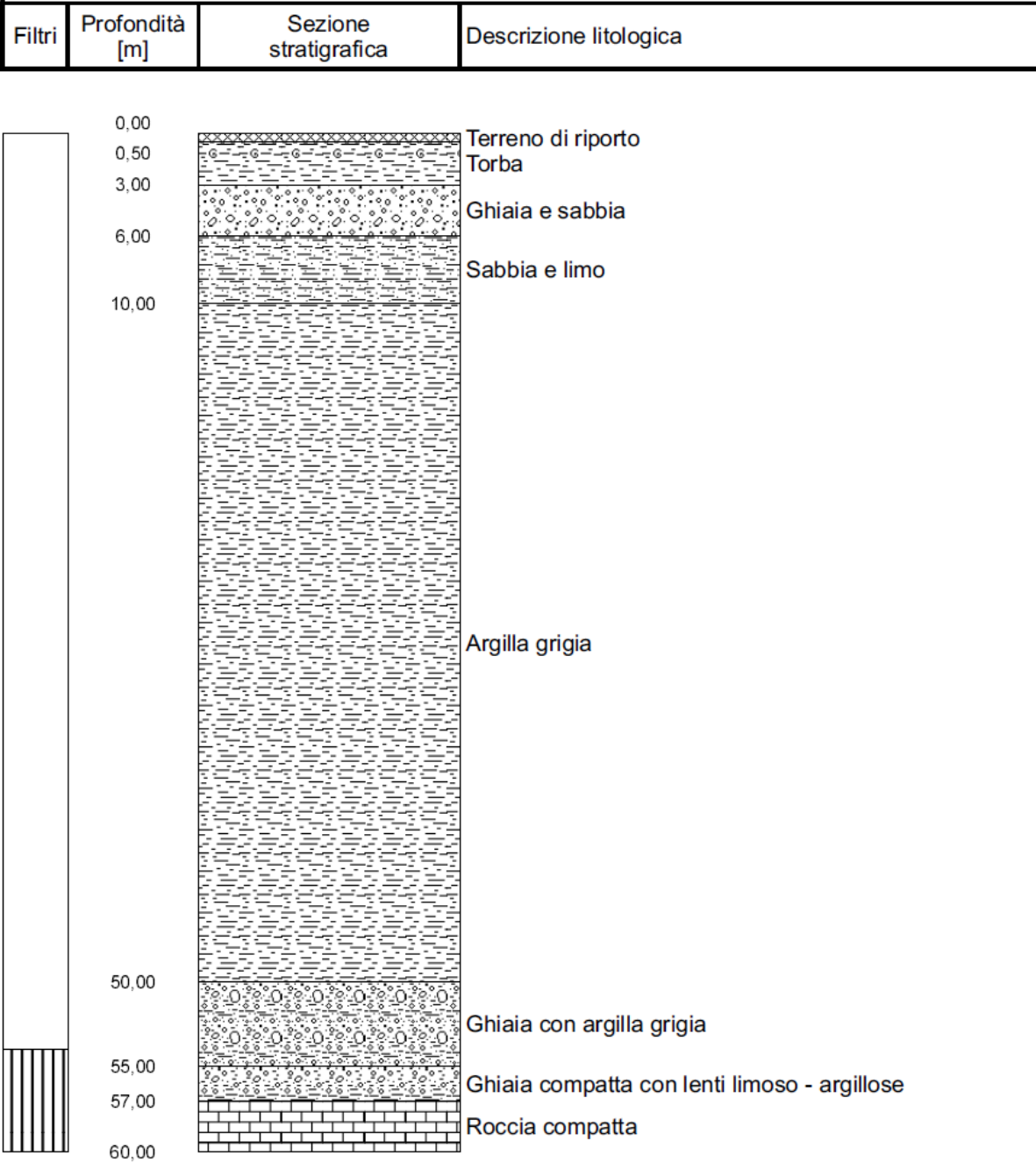
8

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Via Roma

PROPRIETÀ: Nulli S.p.a.

QUOTA P.C.: 189 m s.l.m.

**NOTE:**

Diametro colonna = 400 mm

Data prova di portata:

Livello statico: 1,00 m

Livello dinamico: 50,00 m

Portata: 1 l/s

Ditta perforatrice:

Maltini

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

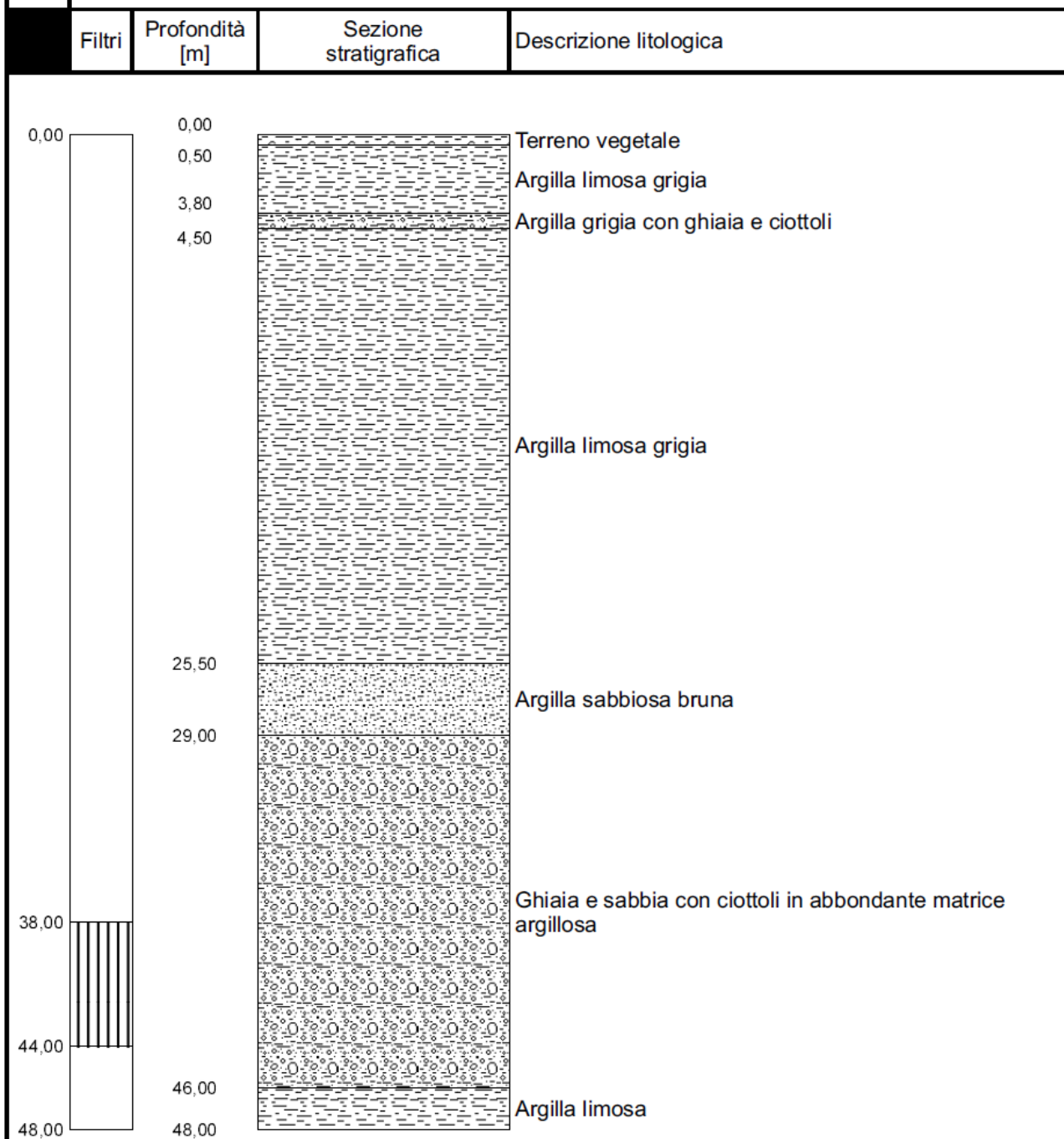
9

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Nedrini di Sopra

PROPRIETÀ: Campeggio del Sole

QUOTA P.C.: 188 m s.l.m.

**NOTE:**

Diametro colonna = 300 mm

Data prova di portata: 1992

Livello statico: 3,50 m

Livello dinamico: 9,00 m

Portata: 2 l/s

Profondità pompa: 36 m

Ditta perforatrice:

Geoconsult

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

10

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Piezometro presso il campo sportivo comunale

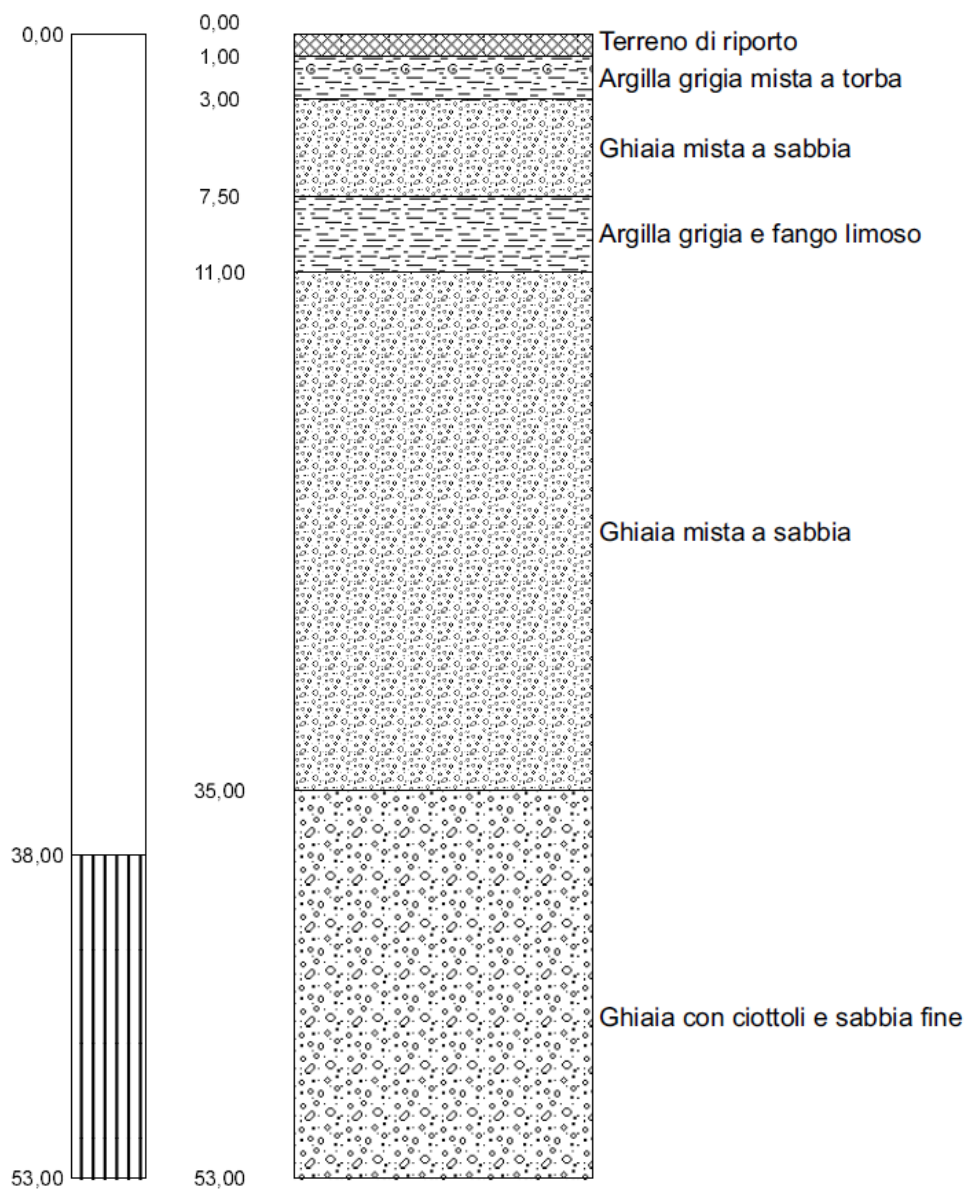
PROPRIETÀ: Amministrazione Comunale

QUOTA P.C.: 189 m s.l.m.

Filtri

Profondità
[m]Sezione
stratigrafica

Descrizione litologica

**NOTE:**Ditta perforatrice:
F.lli Strada

Livello statico: 3,60 m

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

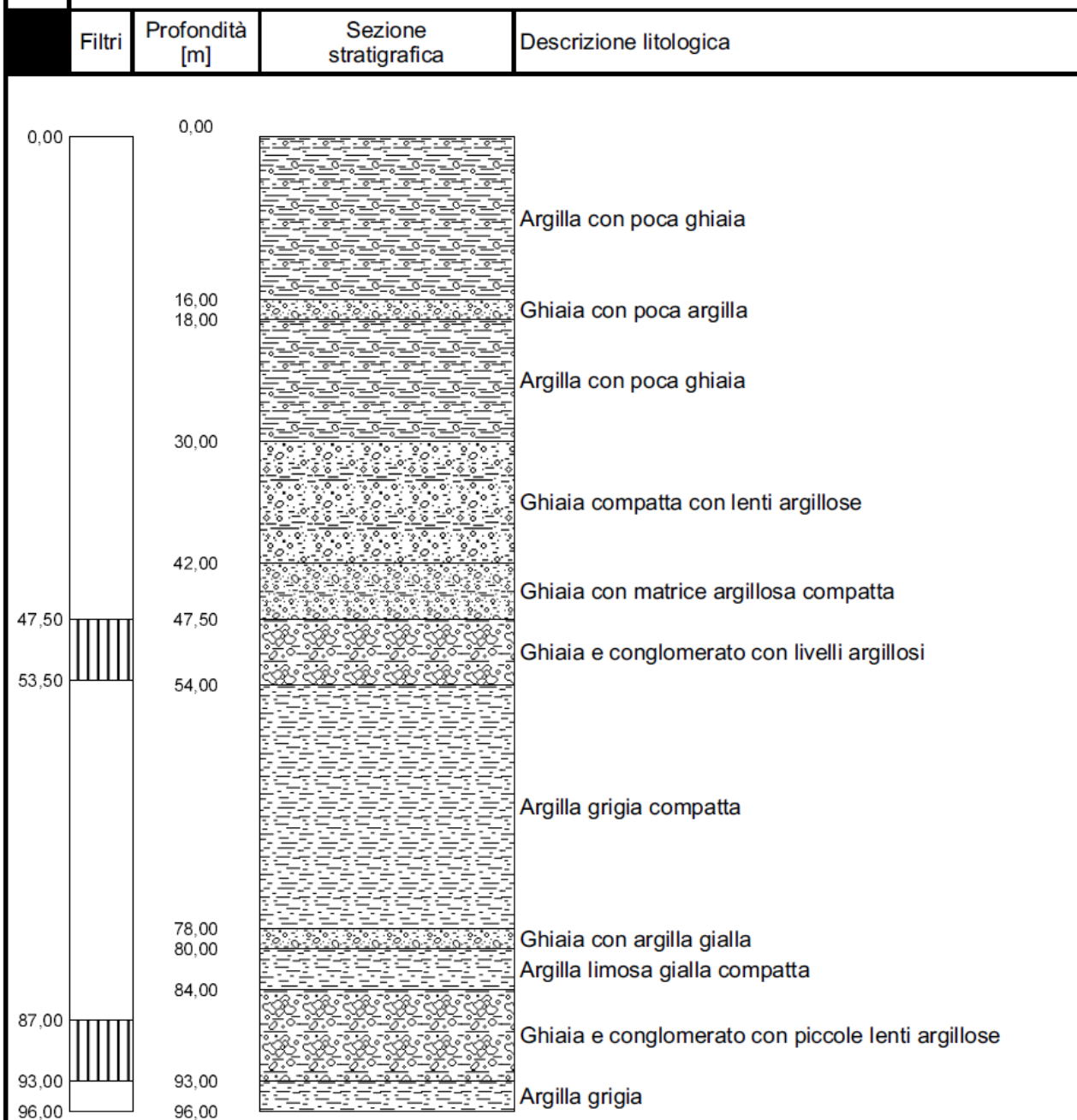
11

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Via per Rovato, 27

PROPRIETÀ: Nulli Vigo

QUOTA P.C.: 208 m s.l.m.

**NOTE:**

Diametro colonna = 168 mm

Data prova di portata:

Livello statico: 27,00 m

Livello dinamico: 30,00 m

Portata: 15 l/s

Ditta perforatrice:

Maltini

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

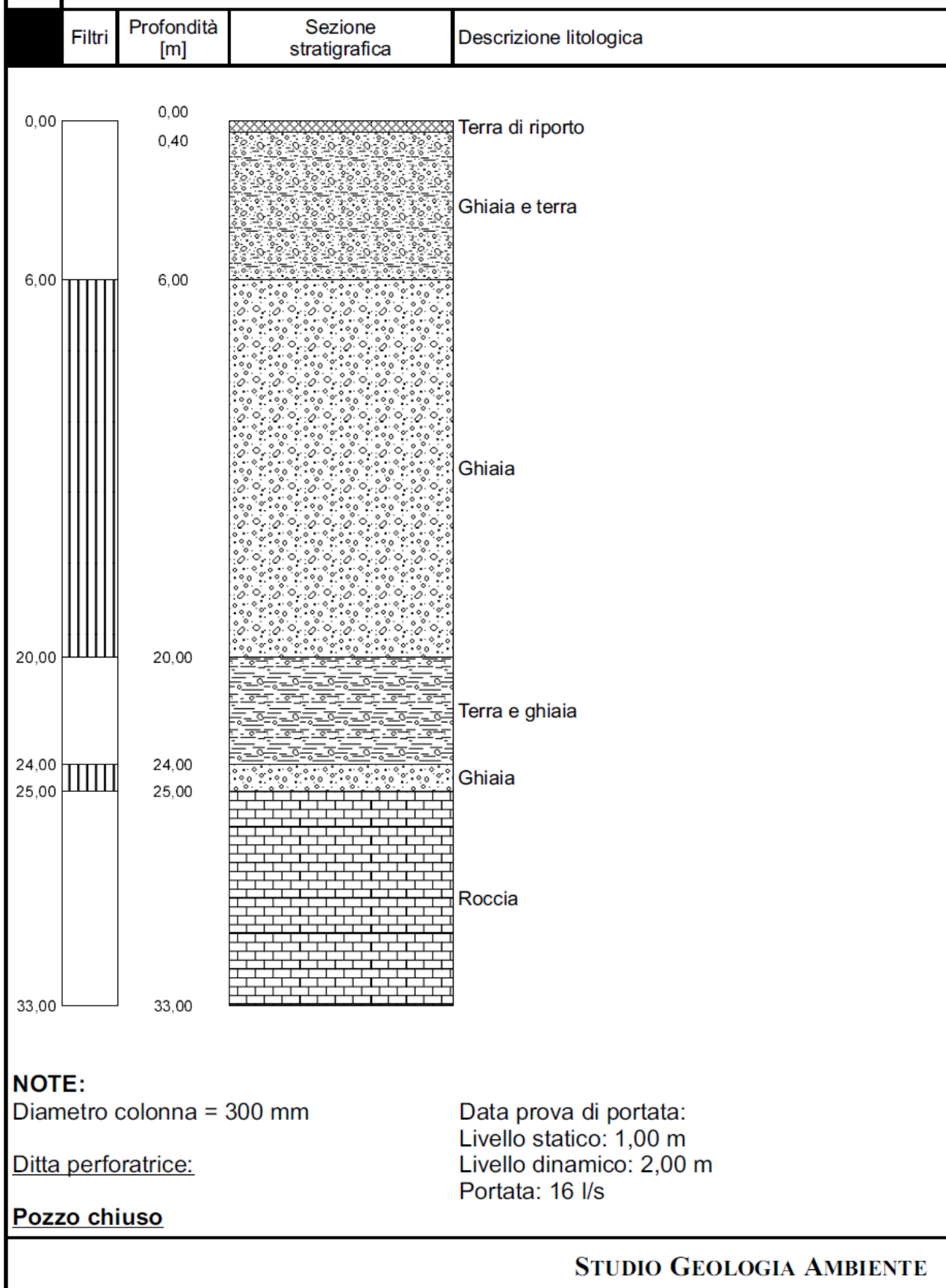
12

COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Porto di Pilzone

PROPRIETÀ: Amm. Comunale

QUOTA P.C.: 187 m s.l.m.



14

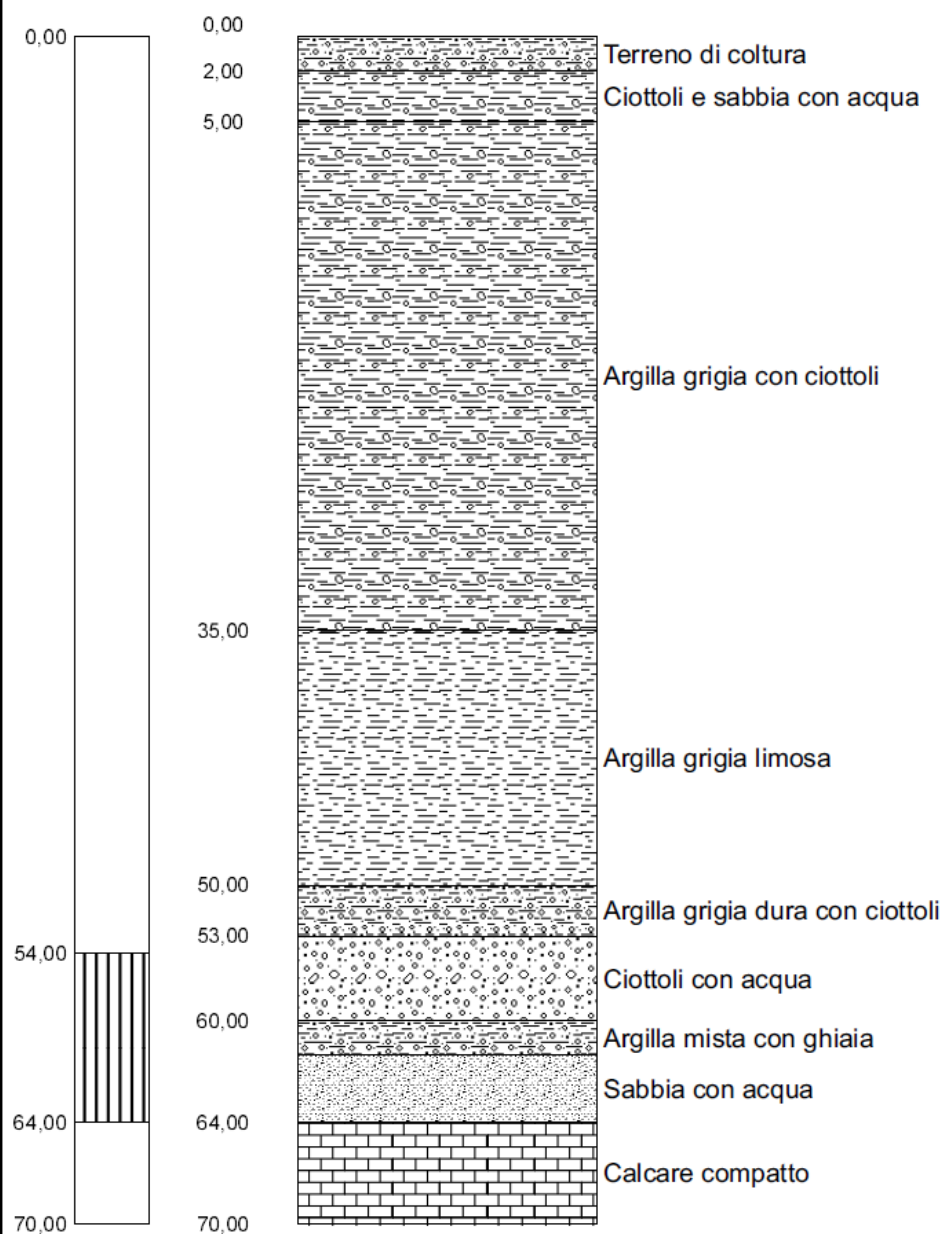
COMUNE: Iseo

LOCALITÀ: Sassabanek

 PROPRIETÀ: Sviluppo turistico
Lago d'Iseo SPA

QUOTA P.C.: 188 m s.l.m.

Filtri	Profondità [m]	Sezione stratigrafica	Descrizione litologica
--------	----------------	-----------------------	------------------------

**NOTE:**

Diametro colonna = 300 mm

Data prova di portata:

Livello statico:

Livello dinamico:

Portata:

Ditta perforatrice:

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE