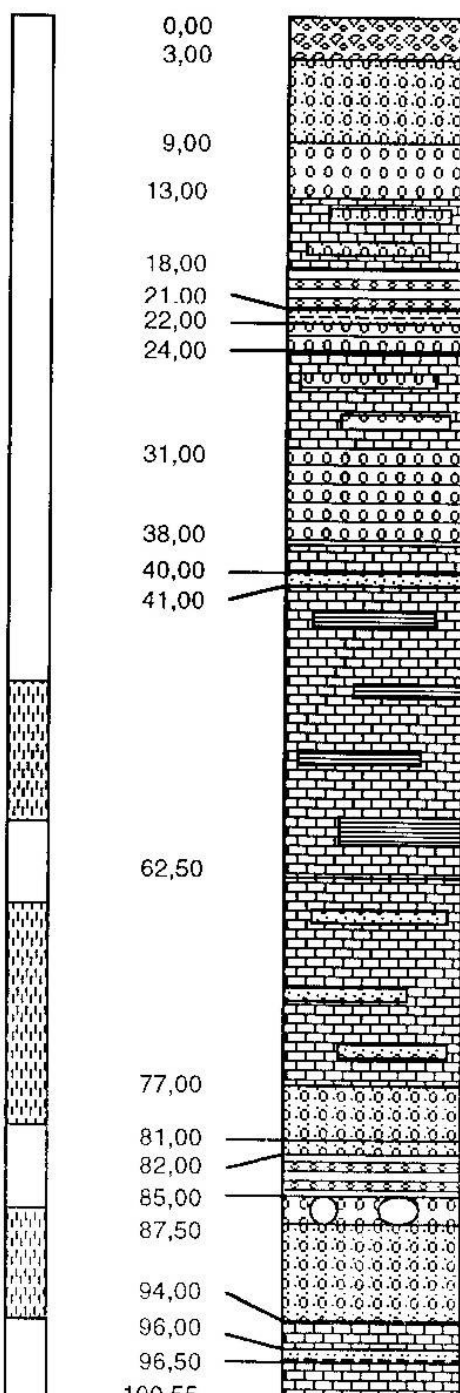


STRATIGRAFIE DEI POZZI

1	COMUNE: COLOGNE			LOCALITA': VIA REPUBBLICA
	PROP. : AMMINISTRAZIONE COMUNALE			PERFORATORE: IPTA
	filtri	profondita' (m)	sezione stratigrafica	descrizione litologica
				<p>0,00 3,00 Terreno superficiale argilloso con ciottoli</p> <p>9,00 Ghiaia grossa assortita con sabbia</p> <p>13,00 Ghiaia grossa compatta</p> <p>18,00 Conglomerato con lenti ghiaiose e sabbiose</p> <p>21,00 Argilla compatta con ghiaia e ciottoli</p> <p>22,00 Argilla giallastra sabbiosa</p> <p>24,00 Ghiaia grossa con argilla</p> <p>31,00 Conglomerato in alternanze porose con passaggi ghiaiosi compatti</p> <p>38,00 Argilla giallastra con grossi ciottoli</p> <p>40,00 Conglomerato con grossi ciottoli</p> <p>41,00 Grossi ciottoli con ghiaia e sabbia</p> <p>48,0 Conglomerato compatto in prevalenza con alternanze porose ed argillose</p> <p>58,0</p> <p>62,50</p> <p>64,0</p> <p>77,00 Conglomerato compatto e ciottoli grossi con passaggi sottili di ghiaia e sabbia</p> <p>80,0 Ghiaia grossa e sabbia</p> <p>81,00 Ciottoli con ghiaia e sabbia</p> <p>82,00 Argilla giallastra compatta con ghiaia</p> <p>85,00 Trovanti con ghiaia grossa</p> <p>86,0</p> <p>87,50</p> <p>94,0 Ghiaia, sabbia e ciottoli</p> <p>96,00 Conglomerato compatto</p> <p>96,50 Argilla sabbiosa compatta</p> <p>100,55 Conglomerato compatto</p>

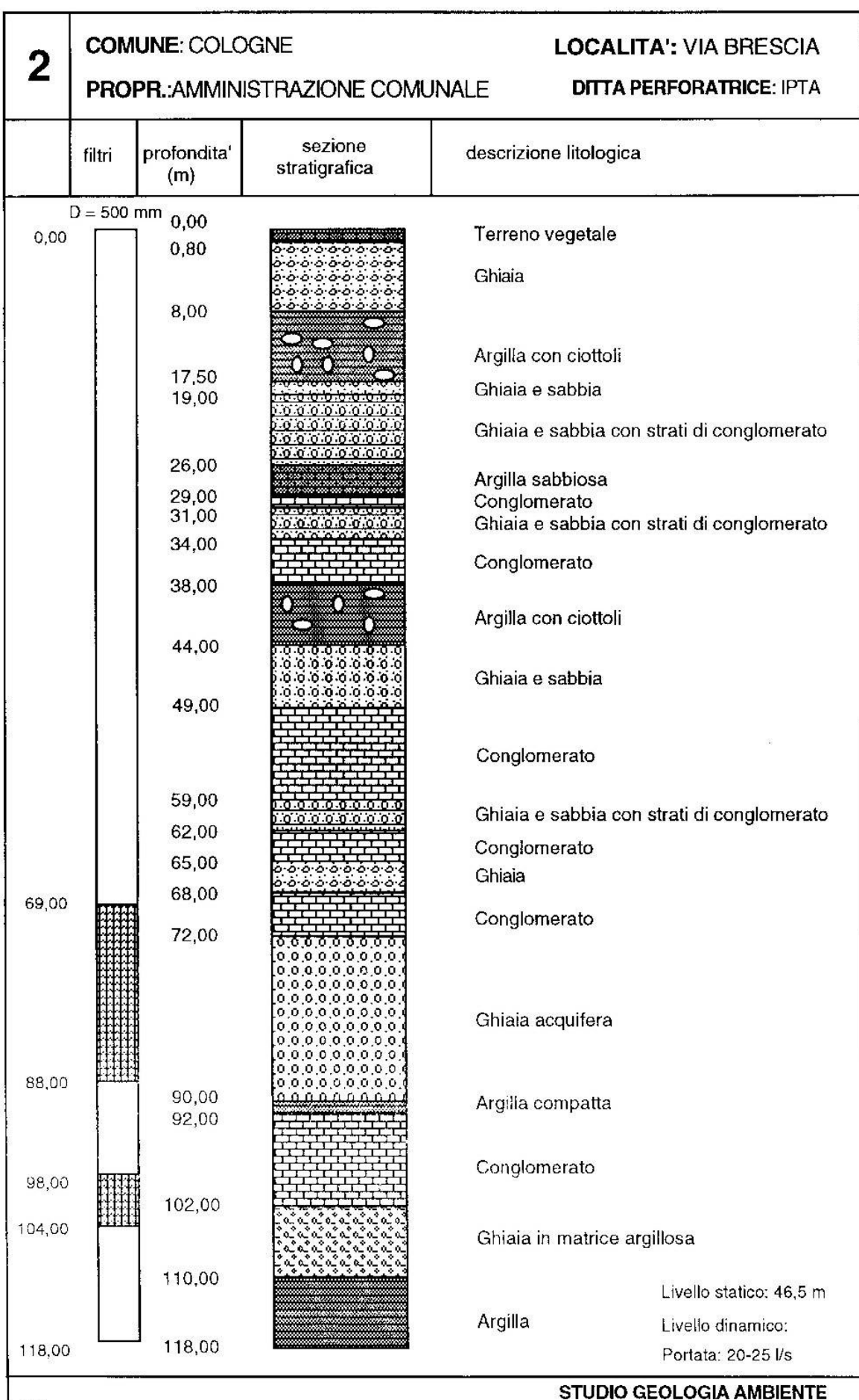
Livello statico: 43,0 m

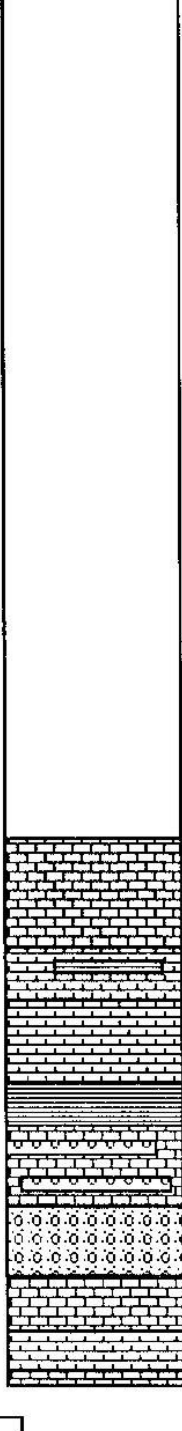
Livello dinamico: 43,50 m

Portata: 31,25 l/s

scala 1:500

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

2**COMUNE: COLOGNE****LOCALITA': VIA BRESCIA****PROPR.:AMMINISTRAZIONE COMUNALE****DITTA PERFORATRICE: IPTA****STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE**

COMUNE: COLOGNE		LOCALITA': VIA VITTORIO EMANUELE	
PROP. : AMMINISTRAZIONE COMUNALE		PERFORATORE: ITA COCCHETTI	
filtr	profondita' (m)	sezione stratigrafica	descrizione litologica
	0,00		
			Avampozzo
	63,00		Conglomerato compatto con filtrazioni
	71,50		Conglomerato fessurato con lenti di argilla
	75,00		Conglomerato fessurato con acqua
	81,00		Argilla gialla compatta
	84,00		Strati alternati di conglomerato e ghiaia
	90,00		Ghiaia e sabbia compatta
	95,00		Conglomerato compatto
	99,00		Conglomerato fessurato
	102,00		Conglomerato compatto asciutto
	103,00		
Livello statico: 64,0 m			
Livello dinamico: 65,50 m			
Portata: 20 l/s		scala 1:500	

4

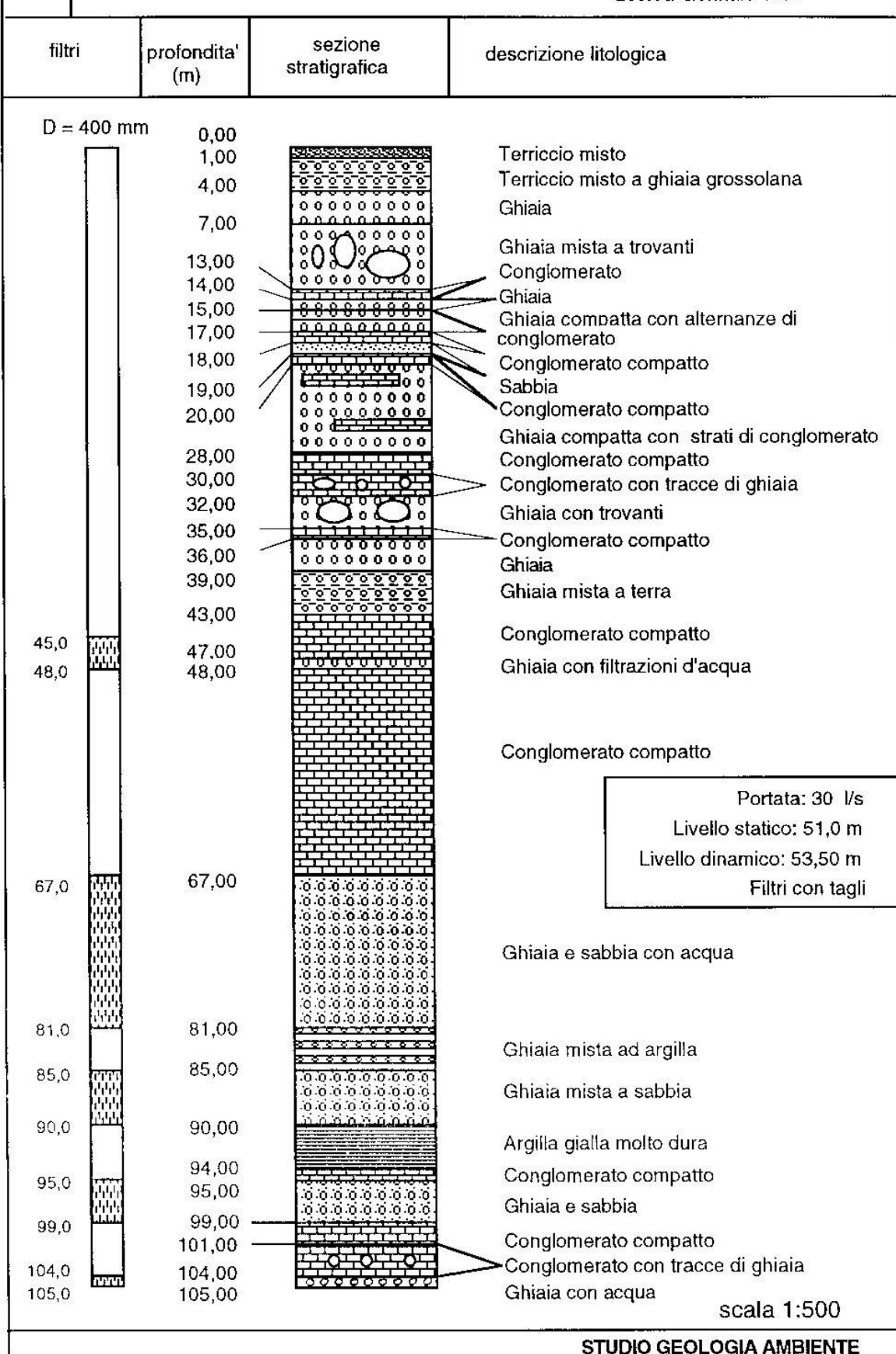
COMUNE: COLOGNE

LOCALITA: VIA BRESCIA 42

PROP. : LUNIXGAS PRODOTTI PETROLIFERI

PERFORATORE: F.lli BASSI

DATA: Gennaio 1971



STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

5

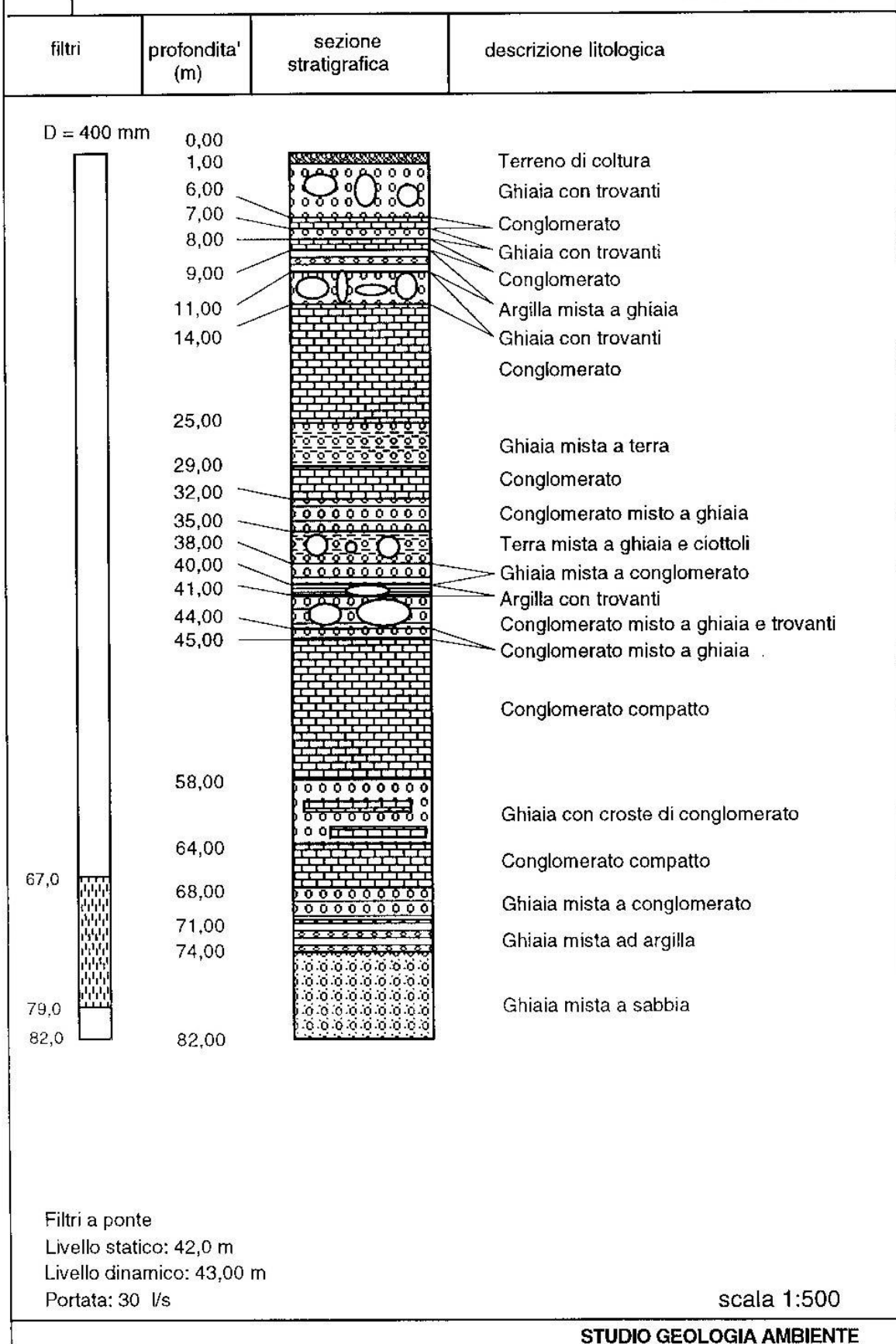
COMUNE: COLOGNE

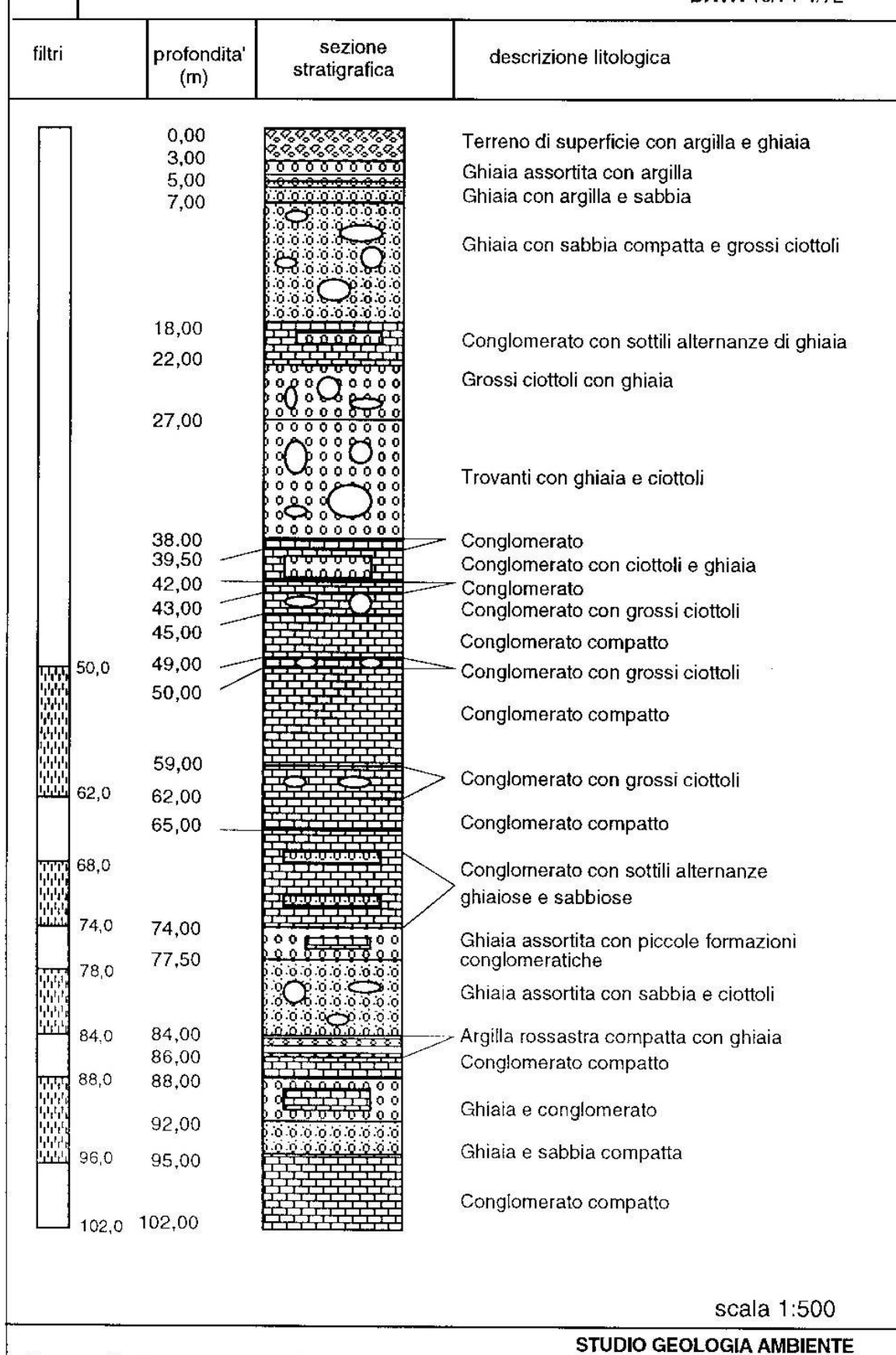
LOCALITA': VIA BRESCIA 55

PROP. : PELLETTERIE PENELOPE MONTORFANO

PERFORATORE: F.lli BASSI

DATA: Ottobre 1981

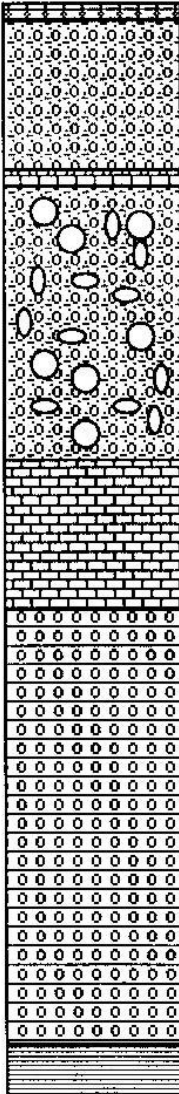


6**COMUNE: COLOGNE****PROP. : EX-TONKA ORA PRODIF s.r.l.****LOCALITA' VIA J.F. KENNEDY 52****PERFORATORE: IPTA****DATA 10/71-1/72**

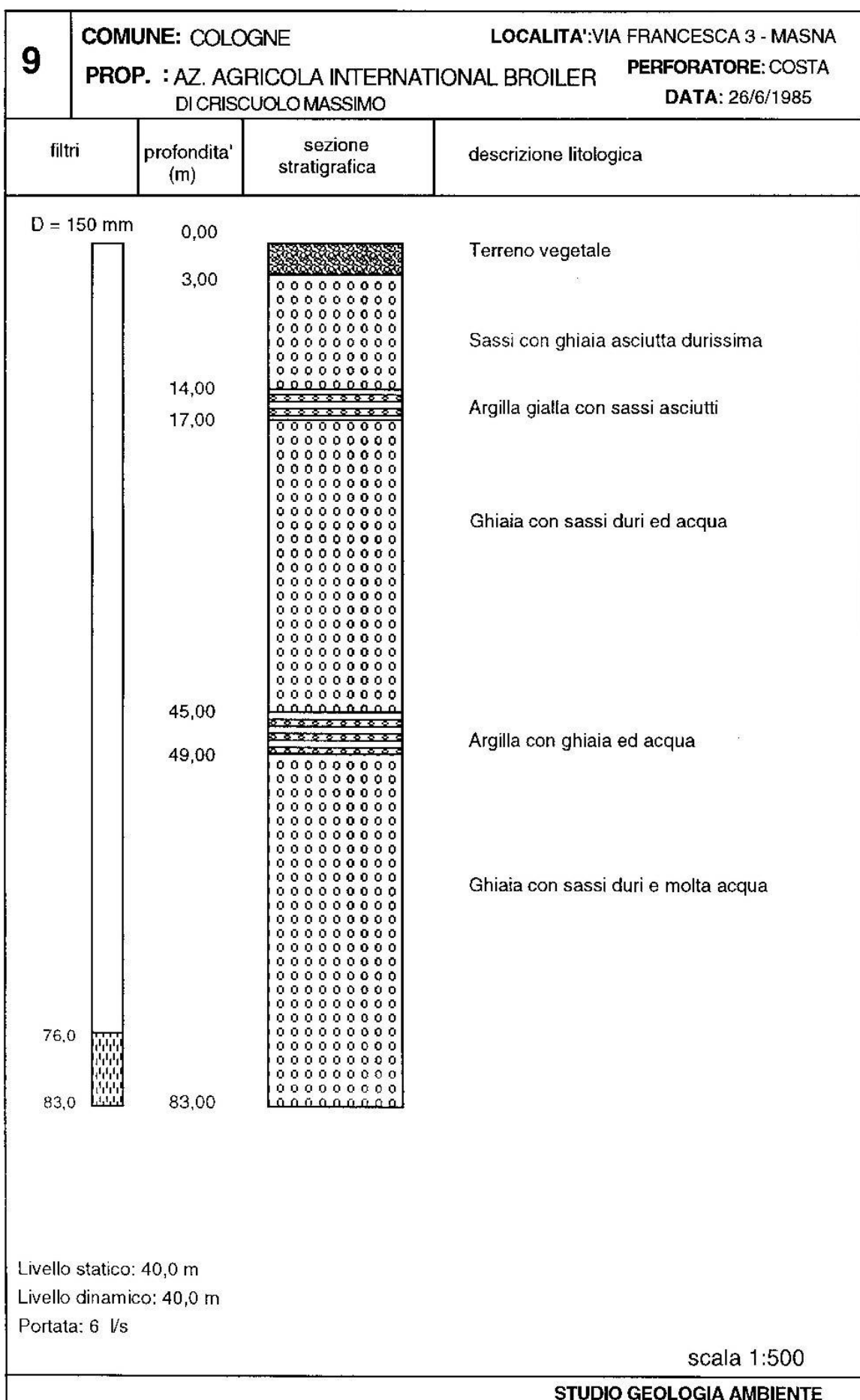
scala 1:500

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

8**COMUNE: COLOGNE
PROP. : MOLINO F.LLI BASTONI****LOCALITA': MASNA**

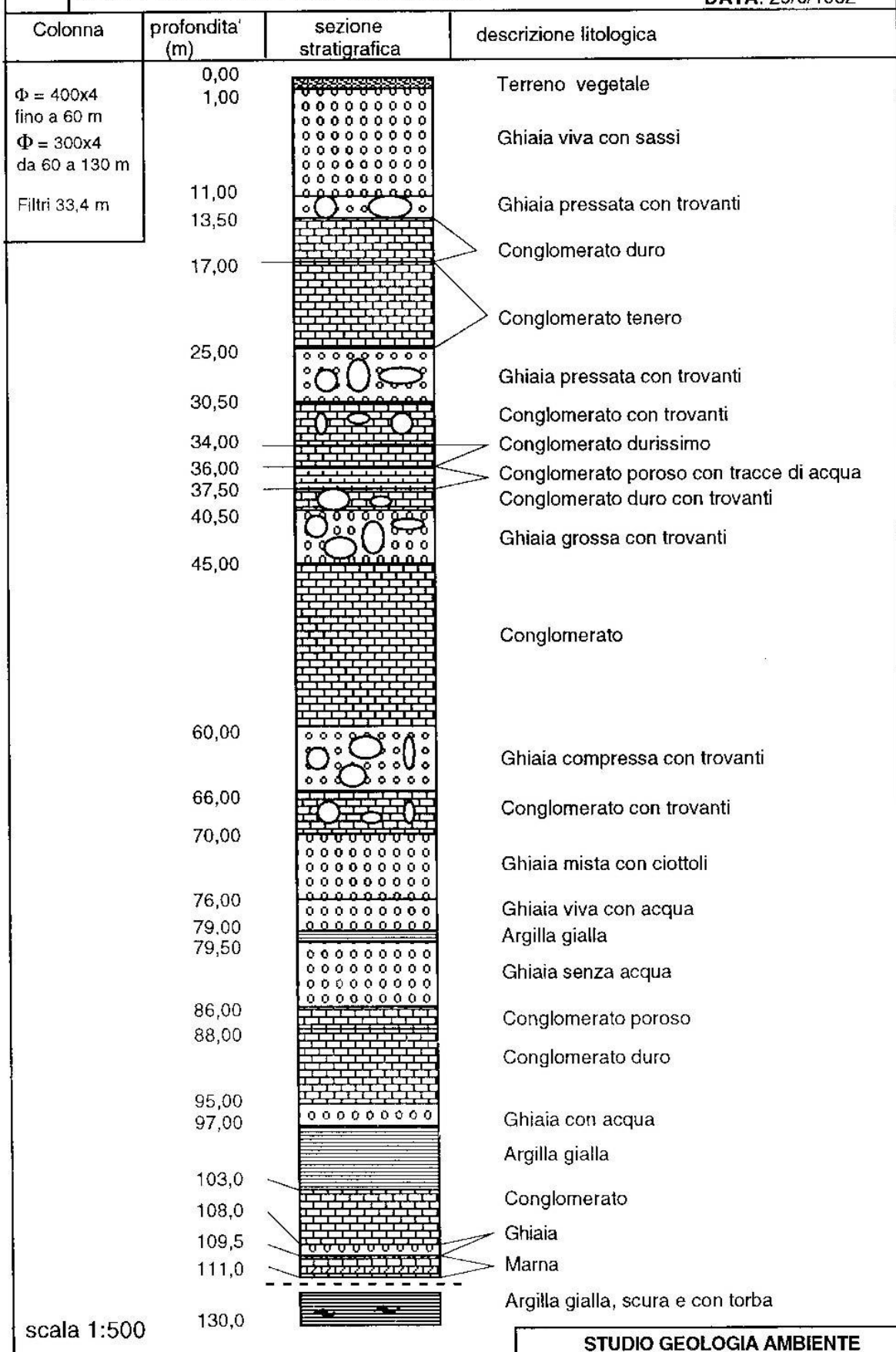
L.S.	filtri	profondita' (m)	sezione stratigrafica	descrizione litologica
		0,00 1,00		Argilla e ghiaia Ghiaia in matrice fine Conglomerato
		11,00 12,00		Ghiaia in matrice fine con grossi ciottoli
		30,00		Conglomerato con acqua
		40,50		Conglomerato e ghiaia
		73,00 76,50		Argilla rossa

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

9**COMUNE: COLOGNE****LOCALITA': VIA FRANCESCA 3 - MASNA****PROP. : AZ. AGRICOLA INTERNATIONAL BROILER
DI CRISCUOLO MASSIMO****PERFORATORE: COSTA
DATA: 26/6/1985**

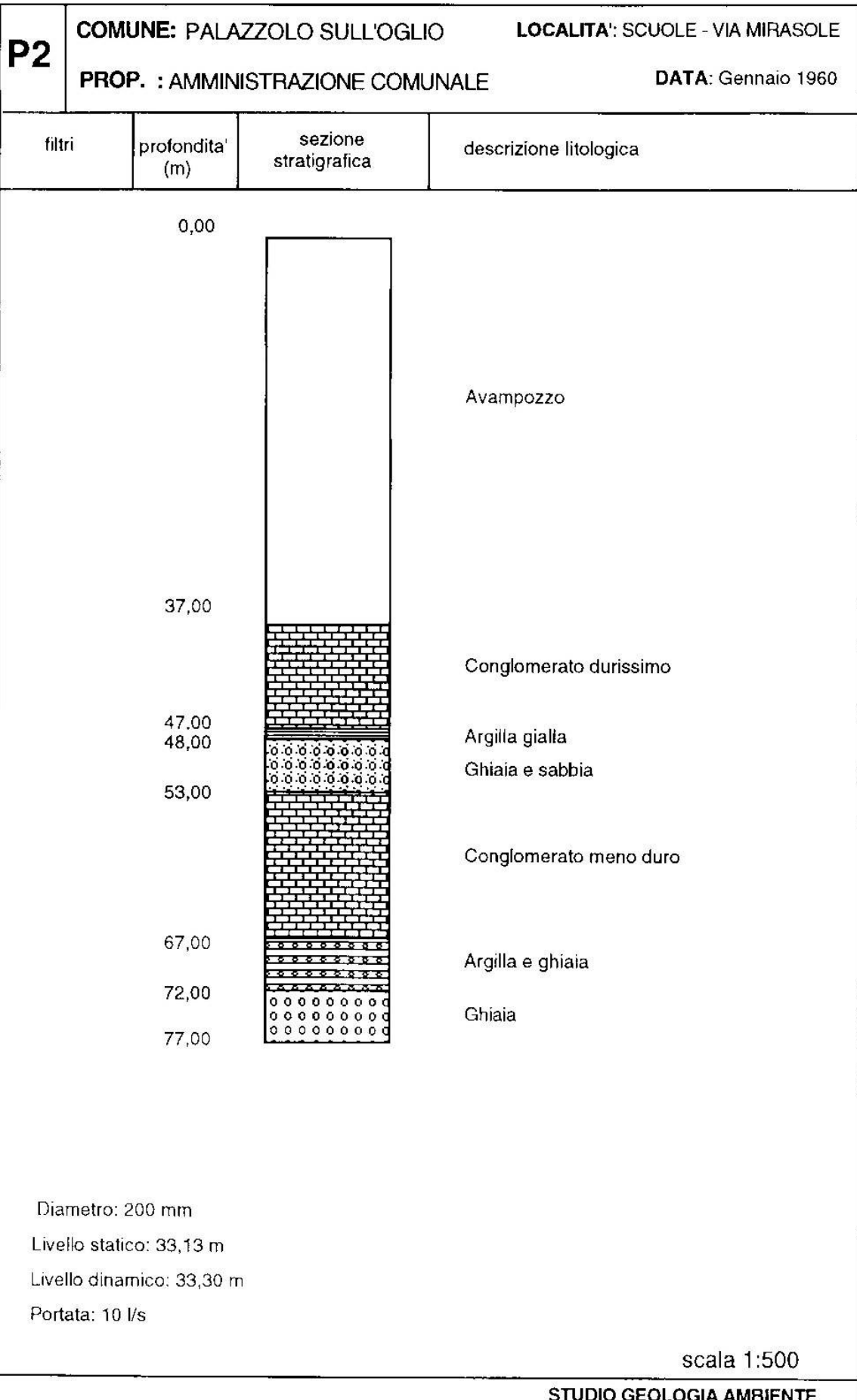
P1

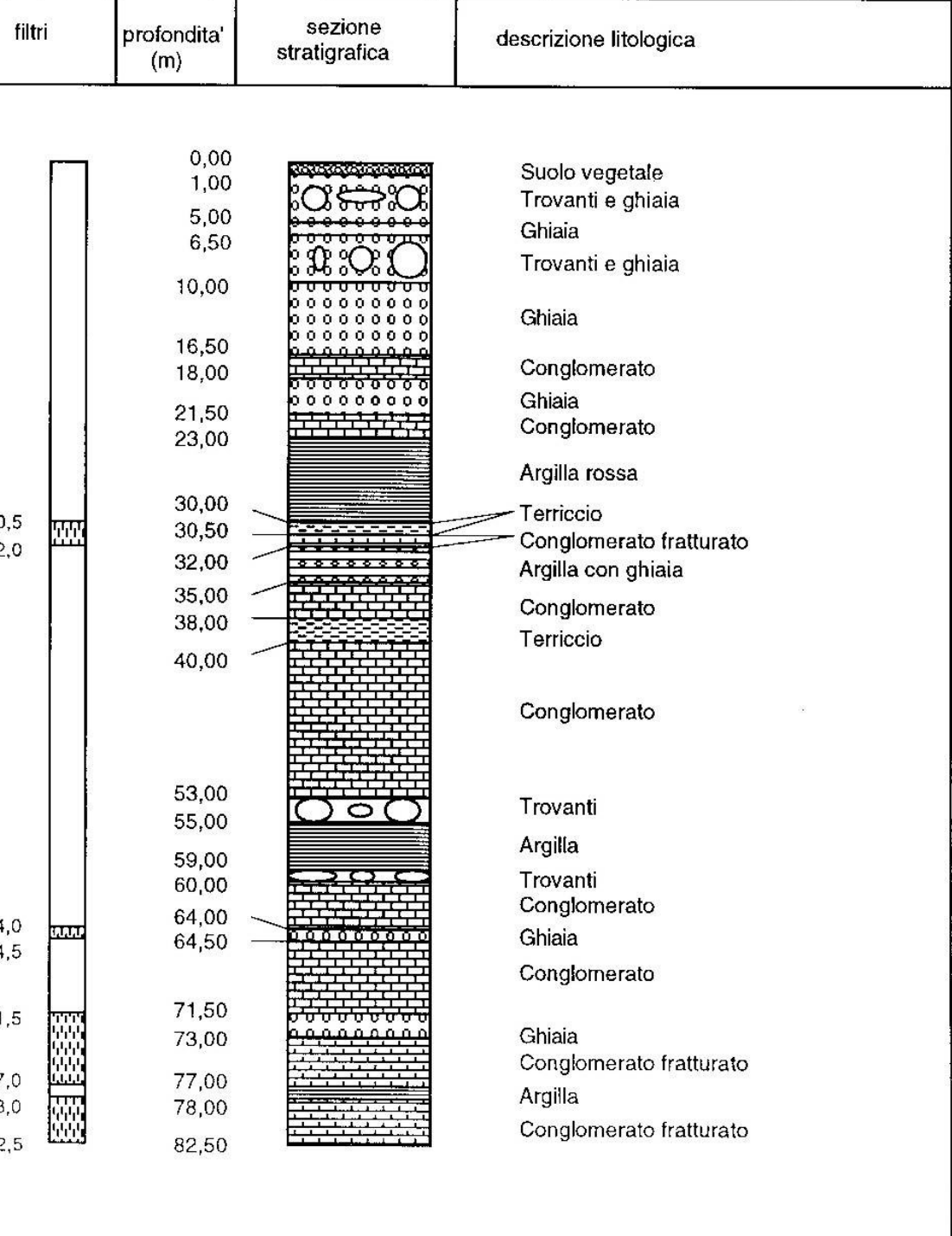
COMUNE: PALAZZOLO SULL'OGLIO LOCALITA': VIA GAVAZZINO- Campo sportivo
PROP.: AMMINISTRAZIONE COMUNALE PERFORATORE: ITA COCCHETTI
DATA: 29/6/1962



scala 1:500

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE



C1**COMUNE: CHIARI****PROP. : AMMINISTRAZIONE COMUNALE****LOCALITA': SAN PIETRO****PERFORATORE: F.LLI BASSI****DATA: 1968**

scala 1:500

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

C2

COMUNE: CHIARI

LOCALITA': VIA COLOGNE 19

PROP. : MOLINO F.LLI PANTONI

PERFORATORE: IPTA

DATA: 23/5/1962

filtri	profondita' (m)	sezione stratigrafica	descrizione litologica
D = 250 mm			
	0,00		Terreno vegetale
	1,60		Grossi ciottoli con ghiaia e sabbia
	4,50		
	15,60		Ghiaia con ciottoli
	16,27		Trovanti con ciottoli
	20,02		Ghiaia con sabbia
	23,20		Conglomerato compatto
	23,50		Ghiaia porosa
	29,00		Trovanti con argilla
	33,0		Ghiaia con conglomerato
	33,20		Conglomerato e ghiaia
	38,0		Conglomerato compatto
	38,40		Conglomerato e ghiaia
	39,00		Conglomerato compatto
	40,78		Conglomerato compatto
	43,00		Ghiaia con conglomerato
	44,25		Conglomerato compatto
	52,02		Argilla gialla e trovanti
	53,15		Conglomerato e sabbia
	58,91		Conglomerato compatto
	62,0		Ghiaia e conglomerato
	62,65		
	69,00		Ghiaia pulita
	74,0		Argilla gialla e ciottoli
	76,0		
	82,0		Ghiaia con sabbia
	84,0		Argilla gialla

Portata: circa 2 l/s

scala 1:500

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE