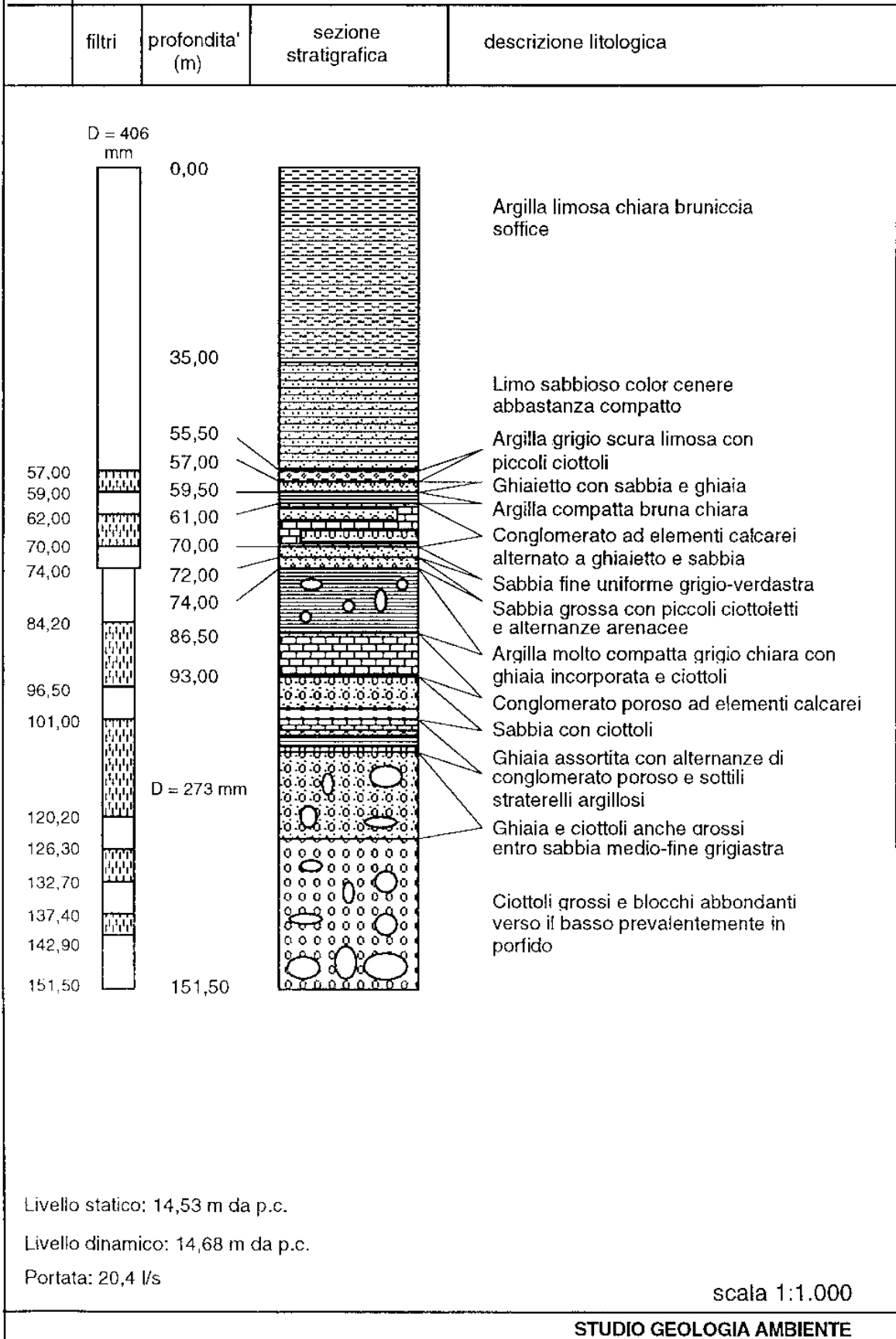
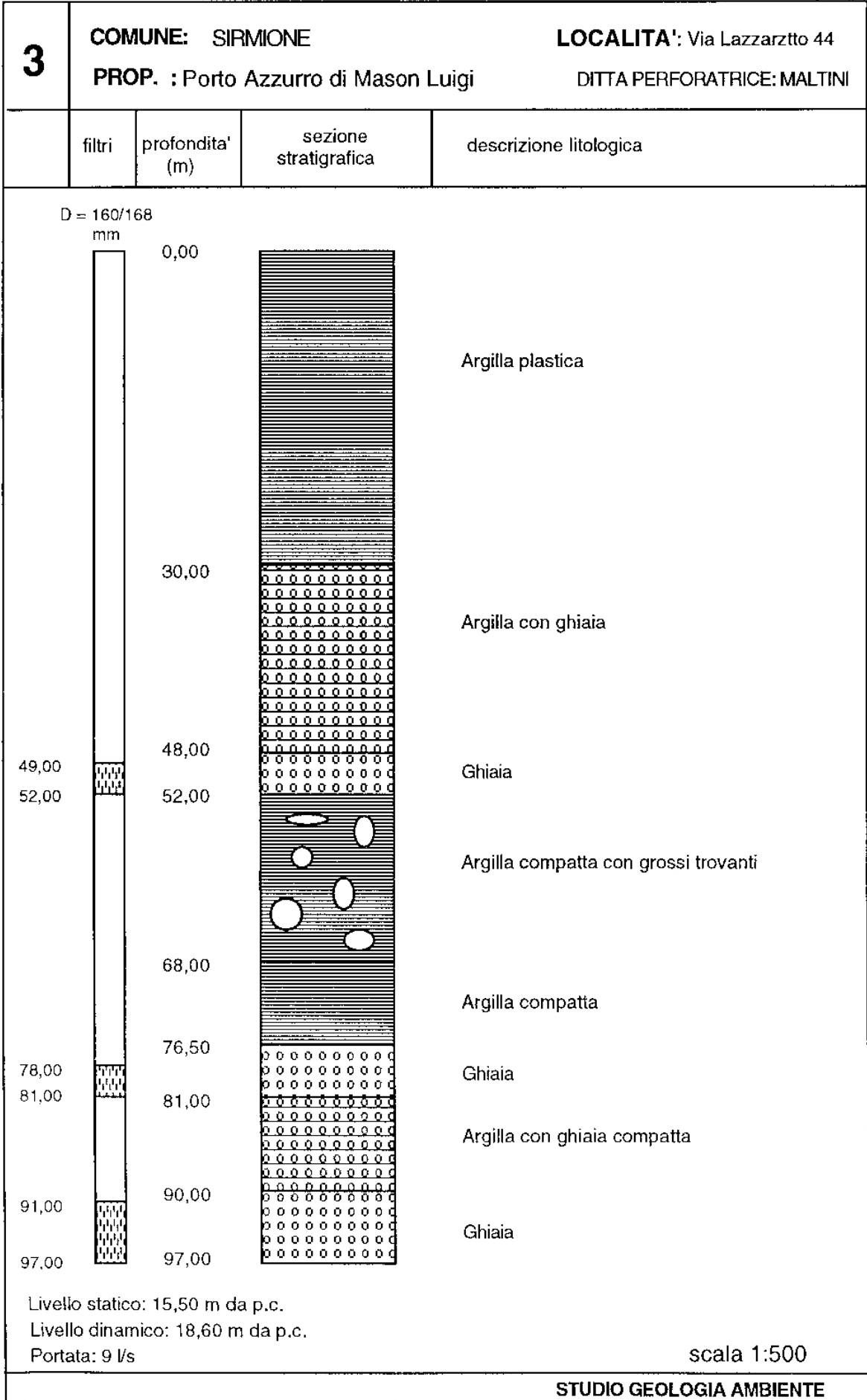
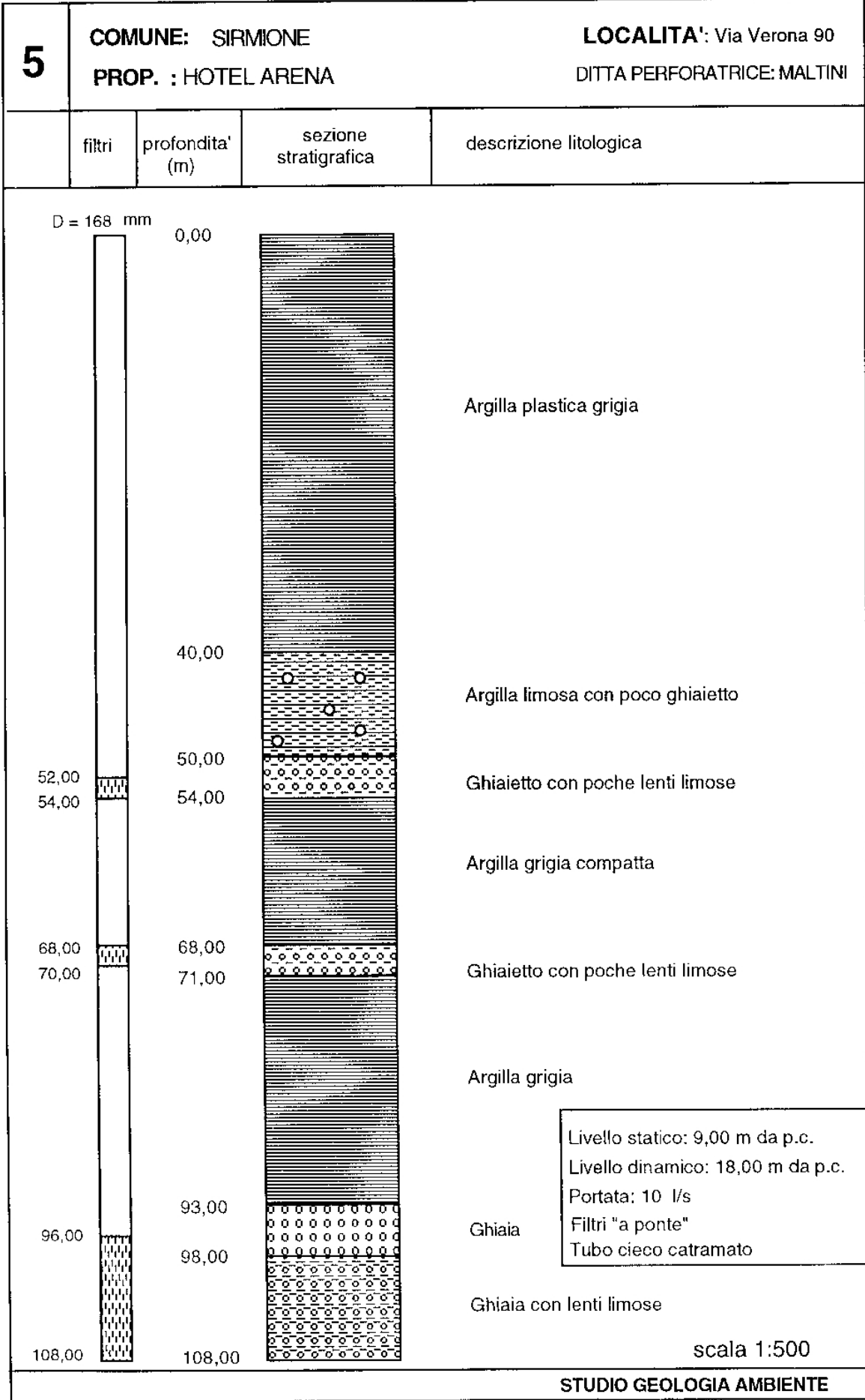
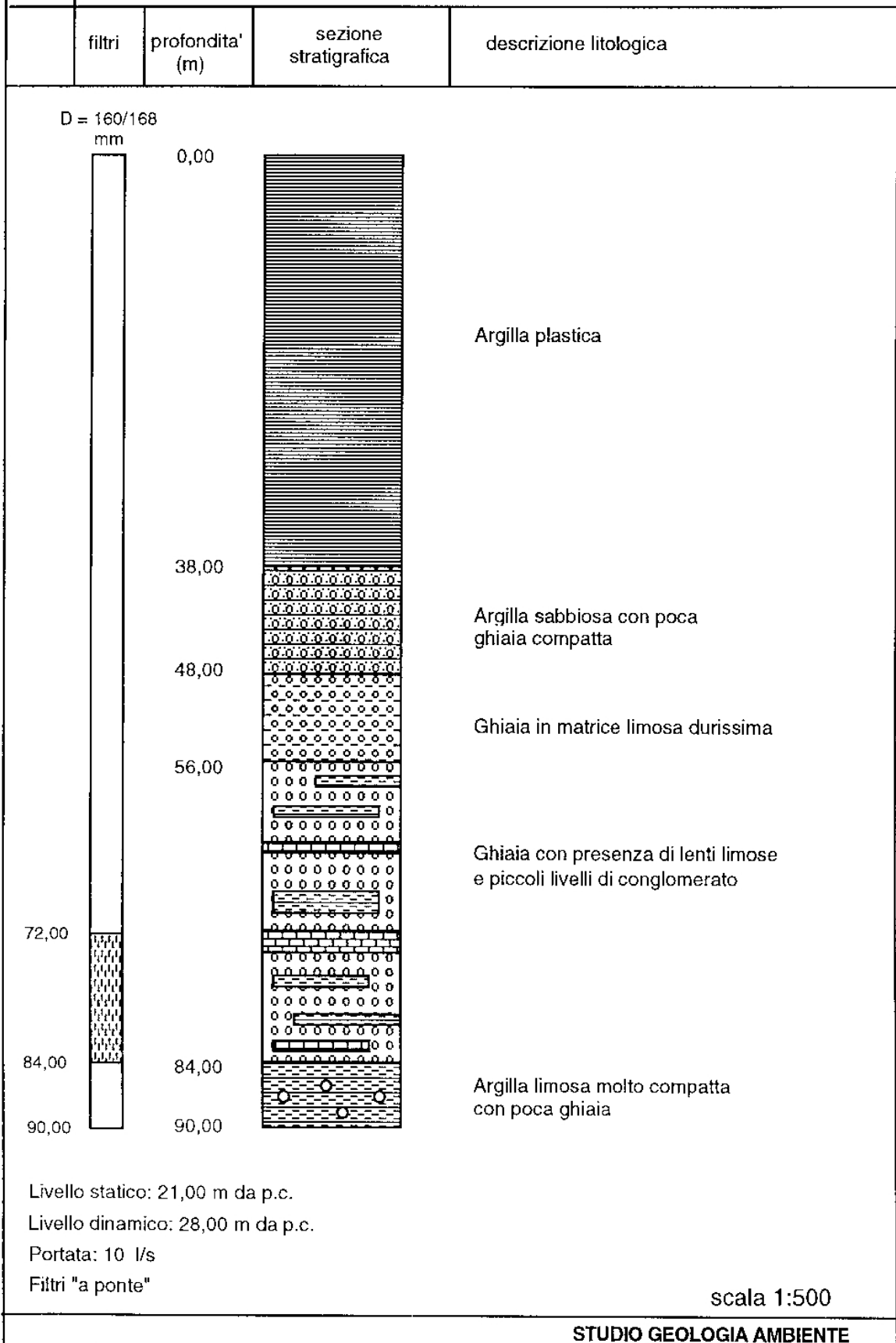


## **STRATIGRAFIE DEI POZZI**

**1****COMUNE:** SIRMIONE  
**PROP. :** COMUNALE**LOCALITA':** ROVIZZA  
DATA: 1968  
DITTA PERFORATRICE: IPTA





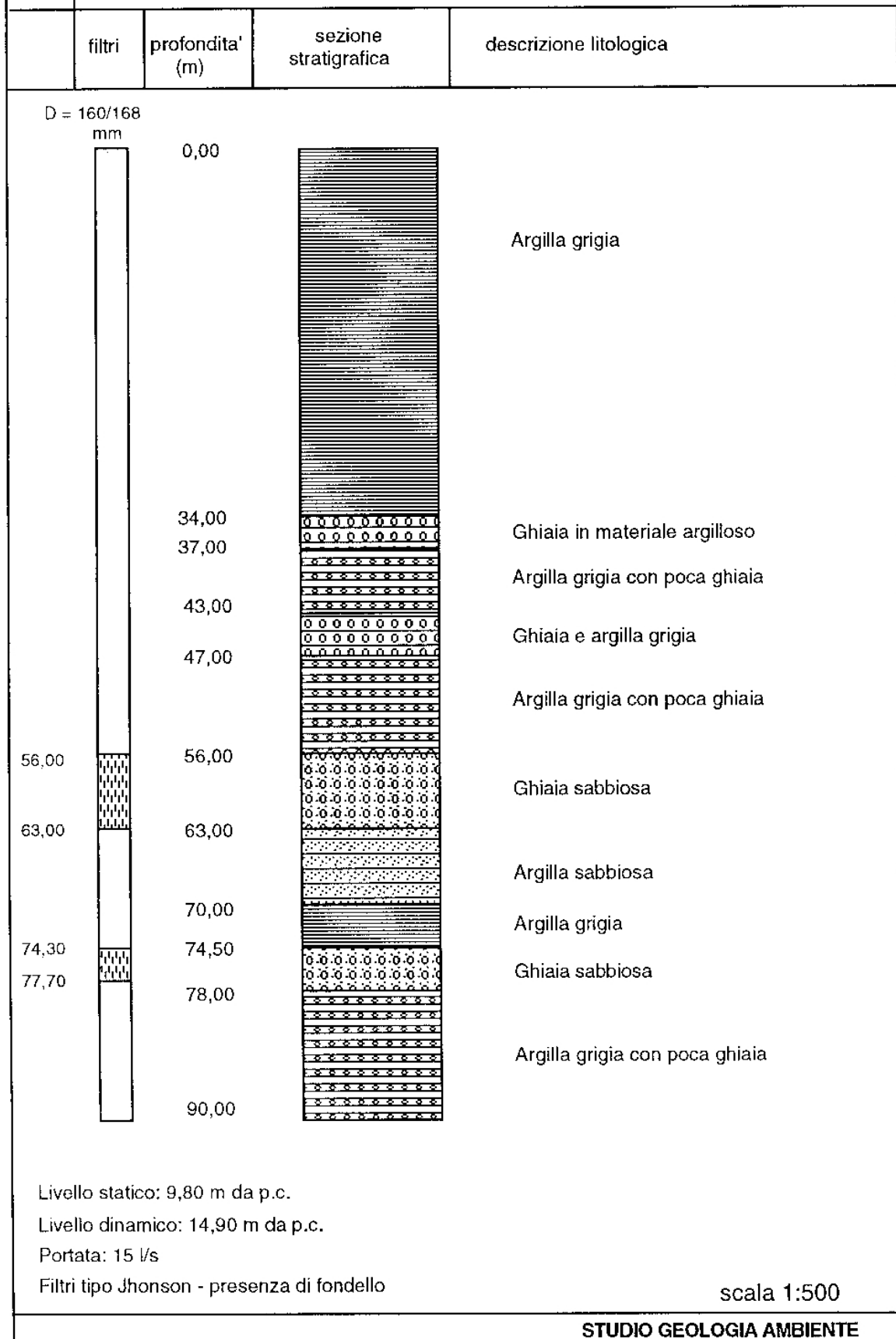
**6****COMUNE:** SIRMIONE**LOCALITA':** Via Amendola 10/12**PROP. :** LAVANDERIA LA SIRMIONESE**DITTA PERFORATRICE:** MALTINI

7

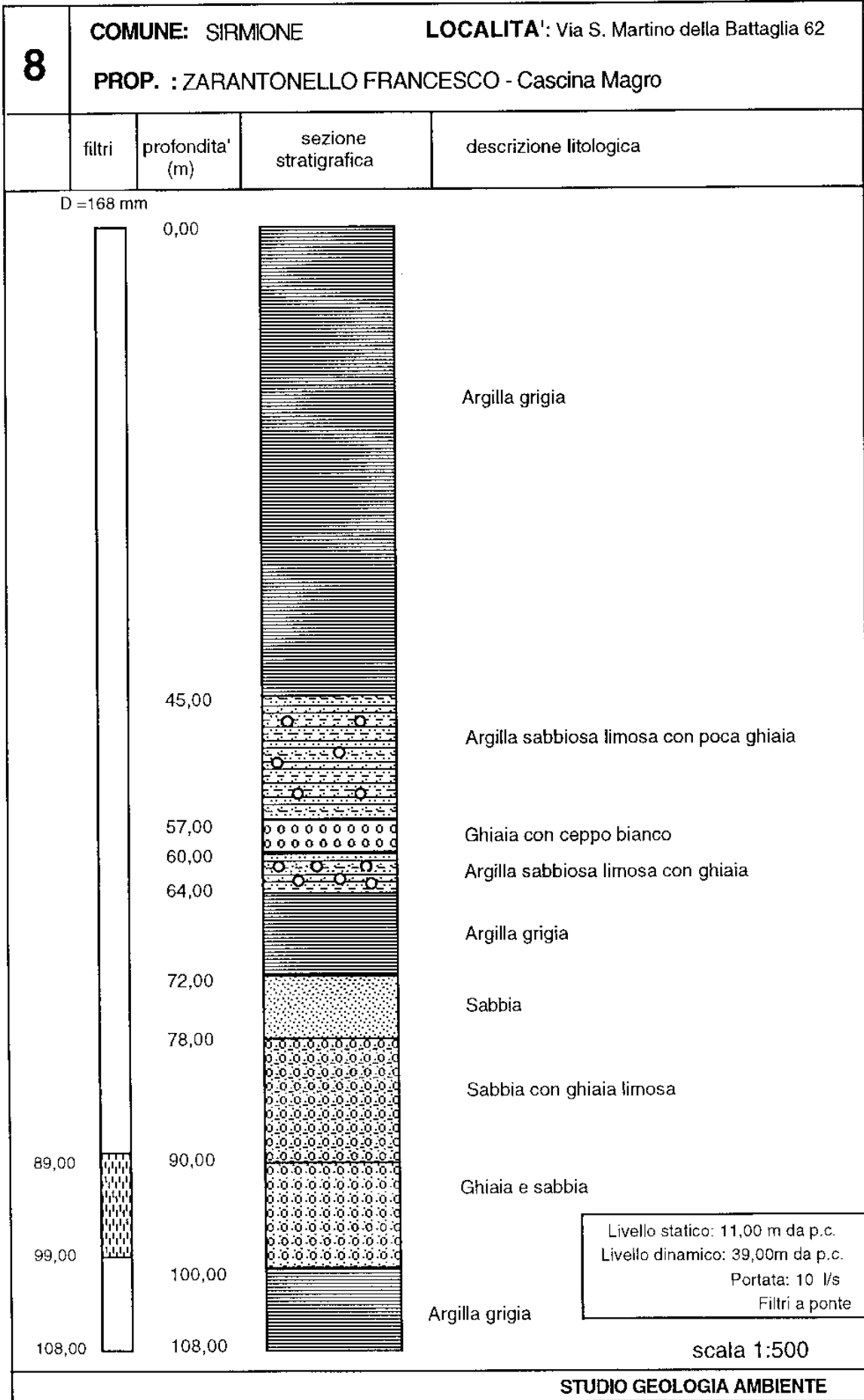
COMUNE: SIRMIONE

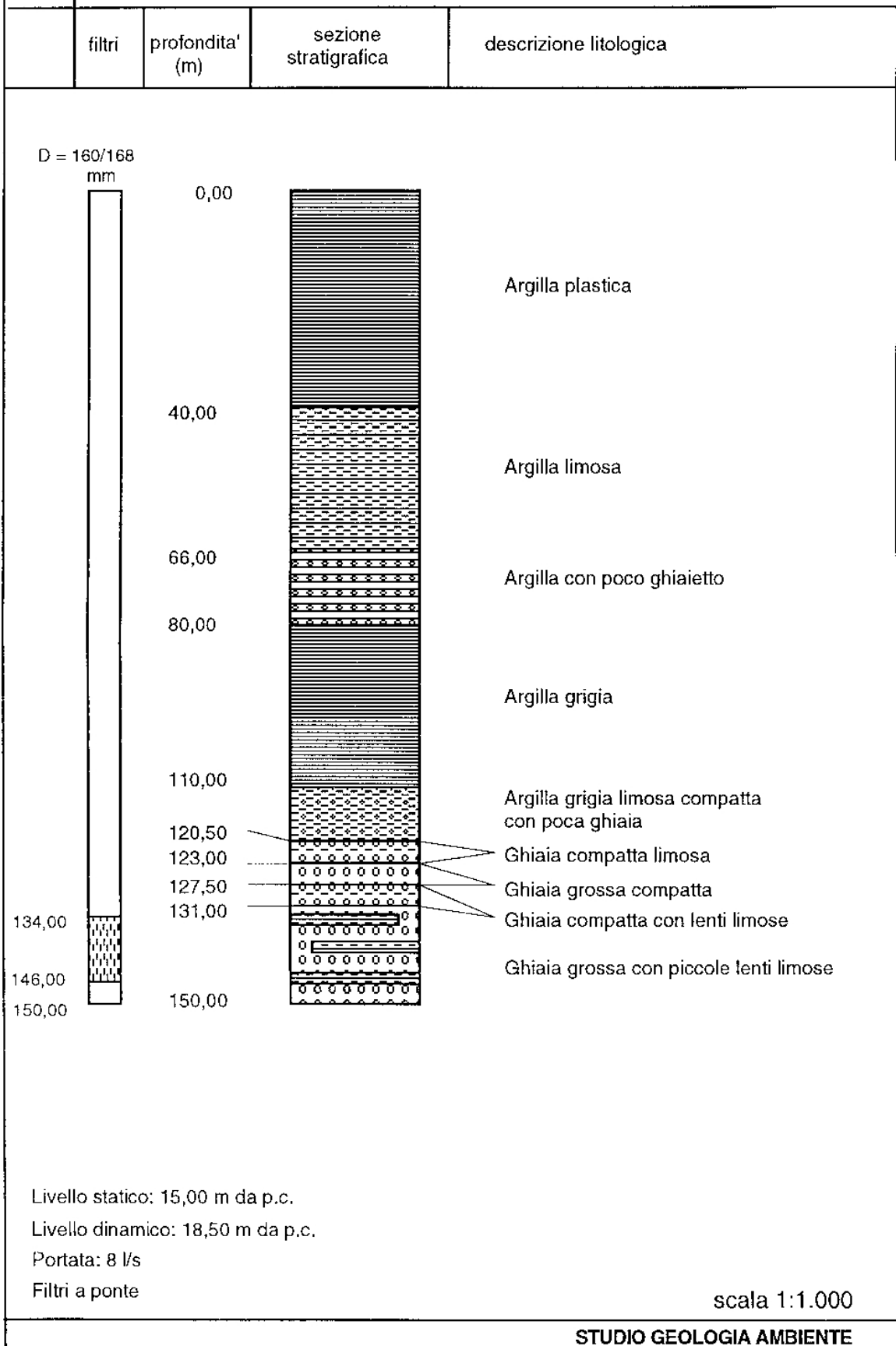
LOCALITA': VIA COLOMBARE 29/31

PROP. : ZAFFAINA LAVINIO &amp; C. s.r.l.



STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE



**13****COMUNE:** SIRMIONE**LOCALITA':** Via Chiodi, 26**PROP. :** SAPPELLETTO ROBERTO



fav 3

**STRATIGRAFIA INTERPRETATIVA E SCHEDA TECNICA**

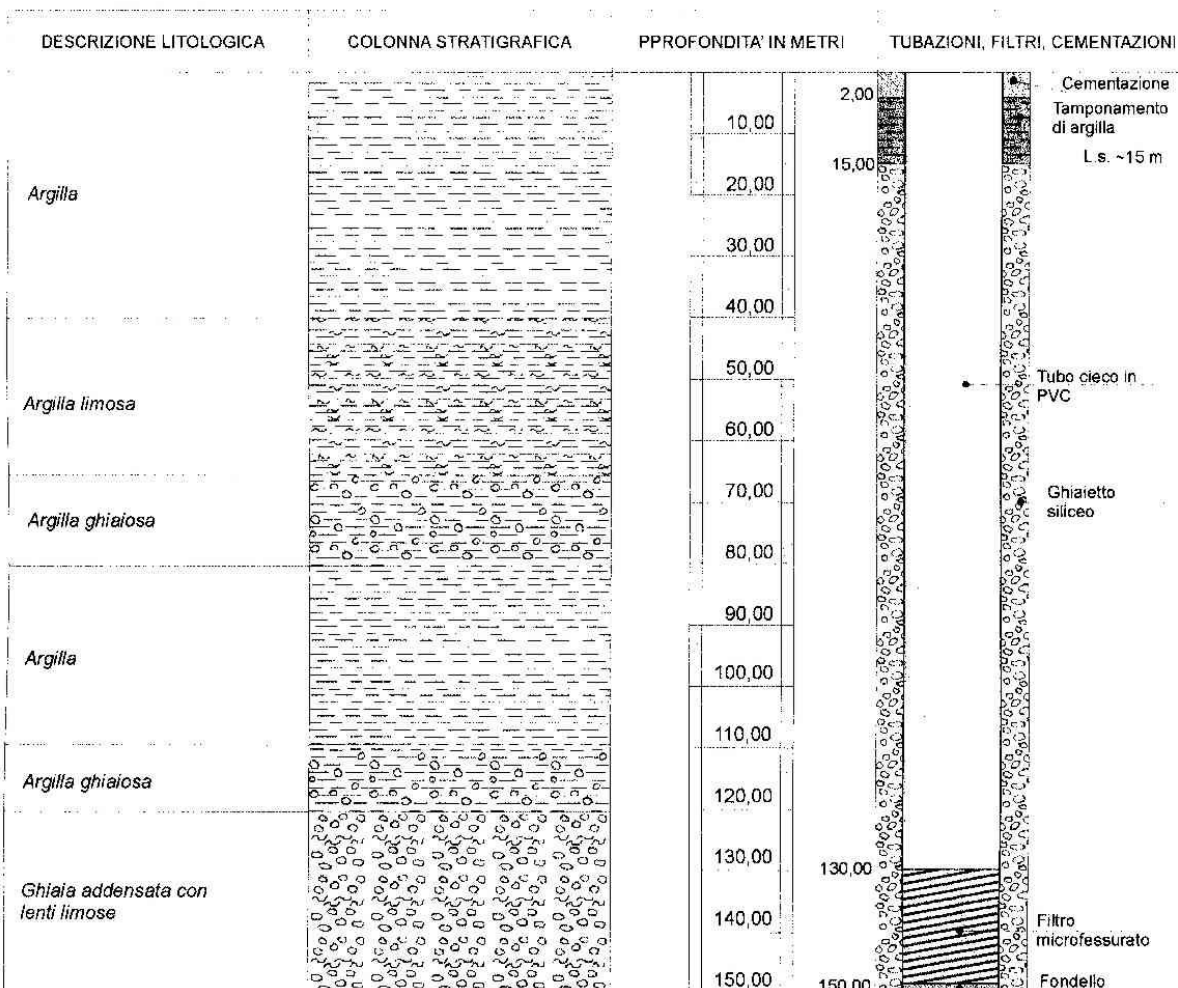
**"GIARDINI SILVESTRI"**

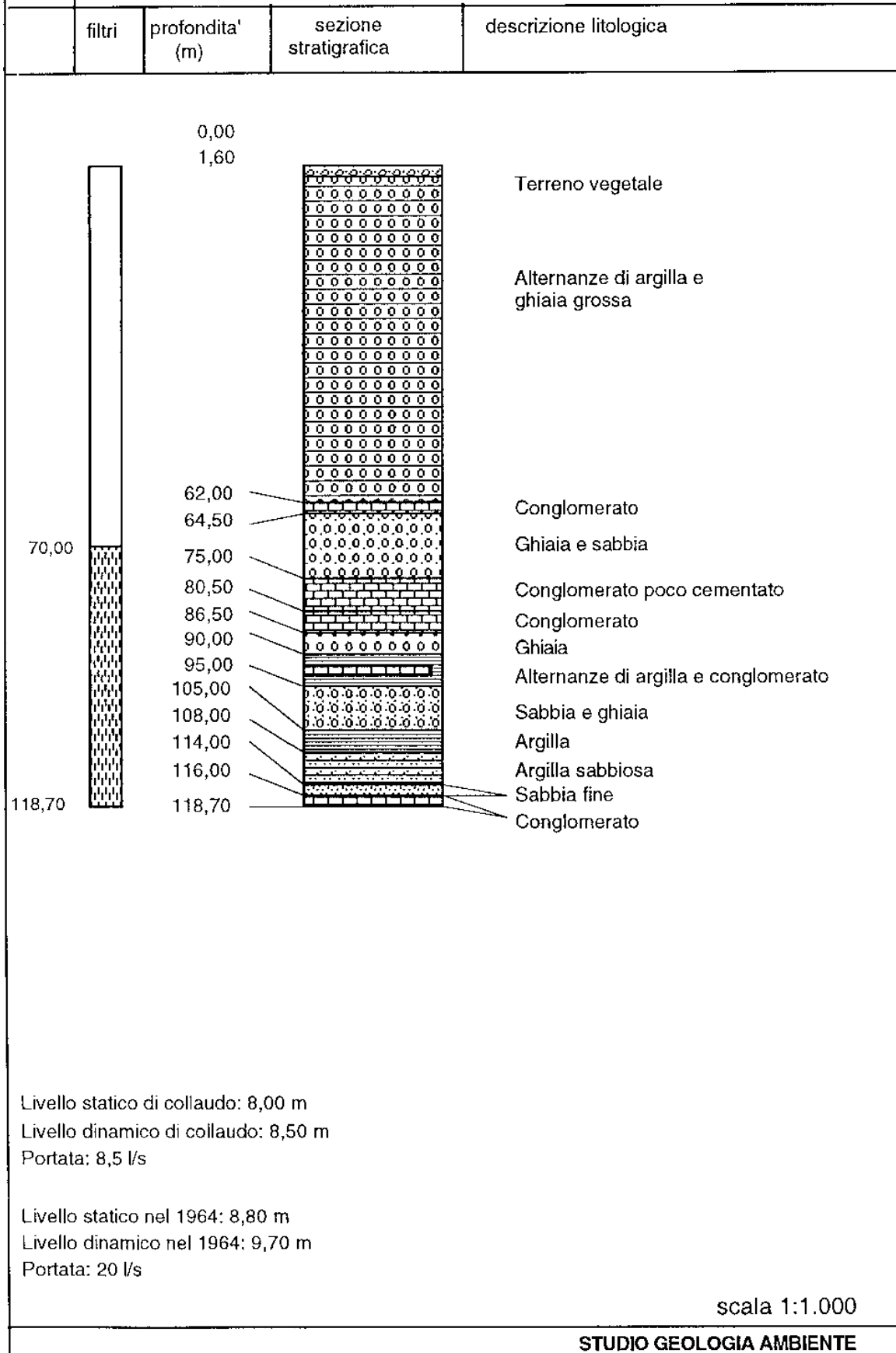
(scala verticale 1:1.000)

**16**



Comune	SIRMIONE (BS)
Coord. GAUSS BOAGA (fuso W.)	Long. Est 1 627 900 / Lat. Nord 5 034 315
Quota p.c.	76 m s.l.m.
Profondità	150 m
Portata max. istantanea	1,50 l/s
Portata media giornaliera sull'anno solare	0,16 l/s
Diametro perforazione	200 mm
Diametro est. Rivestimento e Filtri	125 mm (PVC PN 12,50)
Spessore Rivestimento e Filtri	6 mm
Tipo di filtri	MICROFESSURATI con luce di 0,70 mm
Tipo di pompa	ELETTROPOMPA SOMMERSA
Profondità posizionamento pompa da bocca pozzo	~ 40 m
Potenza motore	1,5 HP (1,1 Kw)
Diametro est. tubazione zincata di mandata	1 " 1/2
Livello statico (presunto) da bocca pozzo	15,00 m
Uso	IRRIGUO
Impresa di perforazione	MALTINI GEOM. DIONIGIO & RENATO s.n.c.
Committente	SILVESTRI GIARDINI



**D1****COMUNE:** DESENZANO DEL GARDA**LOCALITA':** C.na Cremasca**PROP. :** COMUNALE TASSINARA VECCHIO**DATA:** 1935**STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE**

**D2****COMUNE:** DESENZANO DEL GARDA**DITTA PERFORATRICE:** MASSARENTI**PROP. :** COMUNALE - TASSINARA NUOVO**DATA:** 1993