

Profondità (m)	Litologia	Descrizione dei terreni attraversati	Recupero (%)	K (cm/s)	Falda (m da p.c.)	Caratterizzazione chimica		
						B2O3 (%)	Boro totale (mg/kg)	Arsenico totale (mg/kg)
0,5		Matrice argillosa marrone con clasti di colemanite	100			10,19	31650	547
1,0		Matrice argillosa marrone con clasti marnosi	100			0,41	1260	26
1,5		Matrice argillosa grigia con clasti marnosi	90					4
2,0		Argillite fogliettata grigio scura con cristalli di calcite	90					
2,5			90					
3,0			90					
3,5			90					
4,0		Calcari grigio scuri fratturati con vene di calcite	90					
4,5		Argillite fogliettata grigio scura con cristalli di calcite	90					
5,0		Calcari grigio scuri fratturati con vene di calcite	90					
5,5		Argillite fogliettata grigio scura con cristalli di calcite						
6,0								
6,5								



Prova Lefranc: $k = 5,8 \times 10^{-8}$ m/s

SCL SpA - Larderello (PI)
Sondaggio S13. Prova di permeabilità tipo LeFranc
Data: 27/3/2001

