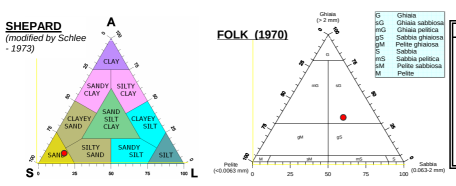


GRANULOMETRICA ANALISI

Campione: BH1-22.xlsx



Tot analizz. (gr.): 20,57 Tratt. 230M (%): 77,98 Pass. 230M (%): 22,02

GHIAIA (> 2mm) : 37,19% SABBIA (> $63\mu m$): 40,79%LIMO (> 2µm) : 14,02% **ARGILLA** (< 2µm): 8,00%

SETACCIATURA:

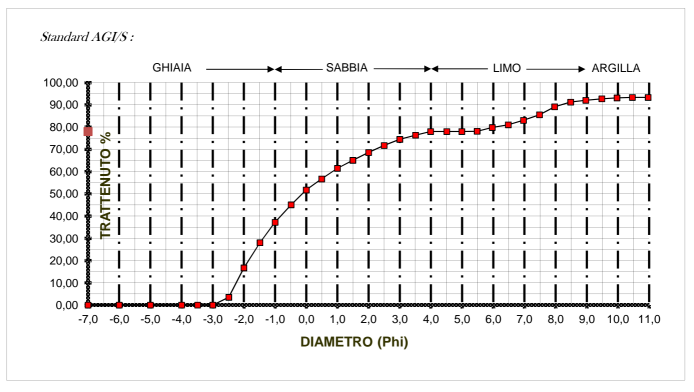
SETACCIATURA:		14,02%8,00%	Diam. (mm.)	Trattenut diff. %
Trattenuto (gr.)	Tratt. cum. %	St. AGIS	128,000	0,00
0,00	0,00		64,000	0,00
0,00	0,00	40,79%	32,000	0,00
0,00	0,00		16,000	0,00
0,00	0,00		11,200	0,00
0,00	0,00		8,000	0,00
0,72	3,50		5,600	3,50
2,72	16,72		4,000	13,22
2,33	28,05		2,800	11,33
1,88	37,19		2,000	9,14
1,62	45,07		1,400	7,88
1,37	51,73		1,000	6,66
1,02	56,68		0,710	4,96
0,98	61,45		0,500	4,76
0,74	65,05		0,355	3,60
0,72	68,55		0,250	3,50
0,65	71,71		0,177	3,16
0,57	74,48		0,125	2,77
0,38	76,32		0,088	1,85
0,34	77,98		0,063	1,65

ANAL. SEDIGRAFO:	Tratt. cum %	Diam. (mm.)	Trattenut diff. %
	77,98	0,04400	0,00
<u>Commenti</u>	77,98	0,03150	0,00
	78,10	0,02240	0,12
	79,80	0,01600	1,70
111	81,00	0,01120	1,20
	83,00	0,00800	2,00
	85,50	0,00560	2,50
	89,10	0,00400	3,60
	91,20	0,00280	2,10
	92,00	0,00200	0,80
	92,70	0,00140	0,70
	93,10	0,00100	0,40
	93,30	0,00071	0,20
	93,30	0,00050	0,00

Software elaborato da Alberto Demergasso

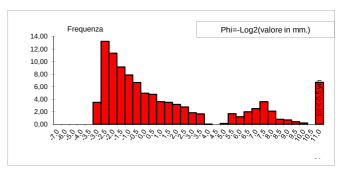
CURVA GRANULOMETRICA

Campione: BH1-22.xlsx



PARAMETRI STATISTICI

Trattenuto %	Dimens. in mm.	Dimens. in Phi
1° percentile	7,3143	-2,8707
5	5,4185	-2,4379
10	4,8135	-2,2671
15	4,2085	-2,0733
16	4,0875	-2,0312
25	3,1232	-1,6430
35	2,1917	-1,1321
45	1,4050	-0,4906
50	1,1036	-0,1423
55	0,8085	0,3067
65	0,3569	1,4866
75	0,1145	3,1262
84	0,0070	7,1502
85	0,0061	7,3617
90	0,0035	8,1643
95	0,0004	11,3880



Moda (Phi) :	-2,07
Diam.medio Folk & Ward MZ (Phi):	1,659
Diam.mediano o dimens. media (Phi):	-0,142

_	(Phi)	(mm)
Classazione/Sorting Index (So) di Trask 1932:		5,222
Deviazione interquartile (Krumbein):		1,504
Dispers./Inclus.Graphic St. Deviation Folk&Ward 1957:	4,390	
Asimm./Inclus.Graphic Skewness di Falk & Ward 1957:	0,628	
Curtosi/Graphic Kurtosis di FolK & Ward 1957:	1,188	

Software elaborato da Alberto Demergasso

Ge, lì	Tecnico Operatore:
, ·····	2/2 F