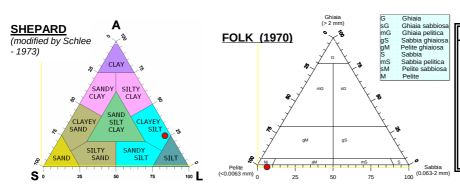
40,55



ANALISI GRANULOMETRICA

Campione: BH1-3.xlsx



Tratt. 230M (%): 6,21 Pass. 230M (%): 93,79

GHIAIA (> 2mm) : 0,30% SABBIA (> 63µm) : 5,92% LIMO (> $2\mu m$) : 68,99%<u>ARGILLA</u> (< 2µm): 24,80%

Tot analizz. (gr.):

CETACCIATUDA.

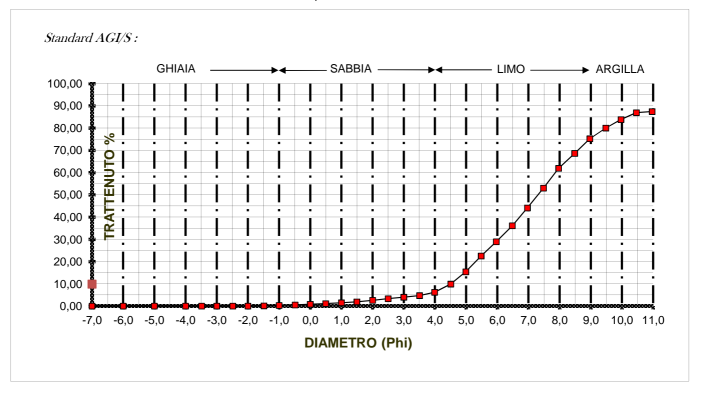
SETACCIATURA:		0,30%	Diam. (mm.)	Trattenut diff. %
Trattenuto (gr.)	Tratt. cum. %	St. AGVS	128,000	0,00
0,00	0,00	68,99%	64,000	0,00
0,00	0,00		32,000	0,00
0,00	0,00		16,000	0,00
0,00	0,00		11,200	0,00
0,00	0,00		8,000	0,00
0,00	0,00		5,600	0,00
0,00	0,00		4,000	0,00
0,04	0,10		2,800	0,10
0,08	0,30		2,000	0,20
0,09	0,52		1,400	0,22
0,12	0,81		1,000	0,30
0,12	1,11		0,710	0,30
0,15	1,48		0,500	0,37
0,17	1,90		0,355	0,42
0,28	2,59		0,250	0,69
0,30	3,33		0,177	0,74
0,27	4,00		0,125	0,67
0,29	4,71		0,088	0,72
0,61	6,21		0,063	1,50

ANAL. SEDIGRAFO:	Tratt. cum %	Diam. (mm.)	Trattenut diff. %
	9,90	0,04400	3,69
Commenti	15,40	0,03150	5,50
	22,50	0,02240	7,10
	28,90	0,01600	6,40
///	36,10	0,01120	7,20
	44,10	0,00800	8,00
	53,00	0,00560	8,90
	61,90	0,00400	8,90
	68,60	0,00280	6,70
	75,20	0,00200	6,60
	80,00	0,00140	4,80
	83,80	0,00100	3,80
	86,90	0,00071	3,10
	87 40	0.00050	0.50

Software elaborato da Alberto Demergasso

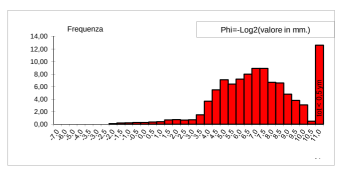
CURVA GRANULOMETRICA

Campione: BH1-3.xlsx



PARAMETRI STATISTICI

Trattenuto %	Dimens. in mm.	Dimens. in Phi
1° percentile	0,8175	0,2906
5	0,0832	3,5875
10	0,0438	4,5138
15	0,0324	4,9475
16	0,0307	5,0242
25	0,0199	5,6511
35	0,0119	6,3889
45	0,0078	7,0102
50	0,0064	7,2857
55	0,0052	7,5761
65	0,0034	8,1814
75	0,0020	8,9484
84	0,0010	9,9930
85	0,0009	10,1376
90	0,0004	11,2992
95	0,0002	12,2992



Moda (Phi) :	11,21
Diam.medio Folk & Ward MZ (Phi):	7,434
Diam.mediano o dimens. media (Phi):	7,286

(Phi)	(mm)
	3,135
	0,009
2,562	
0,120	
1,083	
	2,562 0,120

Software elaborato da Alberto Demergasso

Ge, lì	Tecnico Operatore:
,	2/2