

## Determinazione di Vs30

<b>Committente</b>	COMUNE DI PORTO TOLLE
<b>Cantiere</b>	PILA
<b>Prot.</b>	
<b>prova di riferimento</b>	SCPTU1
<b>intervallo di lettura delle Vi</b>	1m

**Vs30**      **181,3** m/s

Vi (velocità medie strati)	profondità strati		profondità punto di misura	hi (m)	hi/Vi
	da (m)	a (m)			
120	0	1	0,5	1	0,00833333
144	1	2	1,5	1	0,00694444
124	2	3	2,5	1	0,00806452
126	3	4	3,5	1	0,00793651
140	4	5	4,5	1	0,00714286
142	5	6	5,5	1	0,00704225
164	6	7	6,5	1	0,00609756
186	7	8	7,5	1	0,00537634
158	8	9	8,5	1	0,00632911
169	9	10	9,5	1	0,00591716
180	10	11	10,5	1	0,00555556
200	11	12	11,5	1	0,005
196	12	13	12,5	1	0,00510204
184	13	14	13,5	1	0,00543478
191	14	15	14,5	1	0,0052356
202	15	16	15,5	1	0,0049505
205	16	17	16,5	1	0,00487805
200	17	18	17,5	1	0,005
217	18	19	18,5	1	0,00460829
206	19	20	19,5	1	0,00485437
216	20	21	20,5	1	0,00462963
220	21	22	21,5	1	0,00454545
220	22	23	22,5	1	0,00454545
239	23	24	23,5	1	0,0041841
252	24	25	24,5	1	0,00396825
222	25	26	25,5	1	0,0045045
210	26	27	26,5	1	0,0047619
199	27	28	27,5	1	0,00502513
207	28	29	28,5	1	0,00483092
214	29	30	29,5	1	0,0046729