

Tabella1		
n° Paz.	Età	Vol.Prost.
1	69	39,43
2	72	27,26
3	56	30,86
4	71	26,72
5	77	34,07
6	65	42,34
7	66	41,60
8	63	114,03
9	81	56,28
10	55	42,59
11	87	62,06
12	68	38,15
13	60	21,38
14	69	38,53
15	71	33,09
16	49	19,95
17	81	68,99
18	58	19,46
19	80	36,94
20	53	24,90
21	67	22,41
22	70	25,47
23	81	40,14
24	71	17,72
25	66	26,05
26	63	31,03
27	76	60,93
28	64	26,41
29	78	39,43
30	73	60,78
31	70	37,73
32	64	23,19
33	58	23,34
34	71	33,25
35	67	49,26
36	68	23,14
37	74	17,31
38	61	52,80
39	71	42,92
40	60	16,03
41	62	36,31
42	55	60,78
43	71	38,39
44	71	98,09
45	49	26,41
46	82	32,24
47	70	32,26
48	55	30,64
49	71	22,17
50	80	53,92

Tabella2
Età
49
49
53
55
55
55
56
58
58
60
60
61
62
63
63
64
64
65
66
66
67
67
68
68
69
69
70
70
70
71
71
71
71
71
71
71
71
72
73
74
74
76
77
78
80
80
81
81
81
82
87

Tabella3			
Classi Età	Freq.Ass.	Freq.Rel.	Freq.Cum.R.
Età < 55			
55 - 65			
65 - 70			
70 - 75			
Età >= 75			
Totali	50		

- b)
- | | | |
|----|--|----|
| a) | Me = | |
| a) | Q₁ = | |
| a) | Q₃ = | |
| c) | Q'₃ = | |
| d) | M_x = | |
| d) | M_y = | |
| d) | V_x = | |
| d) | V_y = | |
| d) | Varibilità di X > Variabilità di Y | |
| d) | Varibilità di Y > Variabilità di X | |
| e) | a' = | |
| e) | b' = | |
| f) | x = | 80 |
| f) | y = ? | |
| g) | Previsione poco attendibile | |
| g) | Previsione Attendibile | |
| g) | Previsione molto attendibile | |

- 1) **Frequenza Relativa(165 < X < 175)**
- 2) **1° Quartile**