

## val giro 374 mt

### 1 Ordinamento dei dati dal minimo al massimo

2	Numero dei dati	181,00
3	Valore minimo	58,20
4	Valore Massimo	187,10
5	Differenza Massimo - Minimo	128,90

6	<b>Moda</b> dati più frequenti (Tendenza prevalente del gruppo) Qualora vi fosse una presenza bimodale vi è una disgregazione nella popolazione esaminata. Situazione preoccupante	85,40
---	--	-------

7	<b>Mediana</b> (posizione centrale dei dati in ordine crescente, nel caso di numero dati dispari si estrapo la media dei dati centrali)	92,20
---	---	-------

8	<b>Media</b> Aritmetica dei risultati, <b>assimmetria positiva</b> (media superiore alla mediana) test <b>difficile</b>	95,82
---	---	-------

9	Fase di livello Distribuzione Pentaria ( <b>Deviazione Standar</b> )	24,94
---	--	-------

$\delta$ =radice quadrata sommatoria (x- mediana)al quadrato / numero dati

	fascia inferiore 1 < 1,75 delta	fascia inferiore 2 - 1,75 delta	fascia inferiore 3 - 1,5 delta	fascia inferiore 4 - 1,25 delta	fascia inferiore 5 - delta	fascia inferiore 6 - 3/4delta	fascia inferiore 7 -delta/2	fascia inferiore 8 -delta/4	fascia superiore 9 +delta/4	fascia superiore 10 +delta/2	fascia superiore 11 + 3/4delta	fascia superiore 12+ delta	fascia superiore 13 + 1,25 delta	fascia superiore 14 + 1,5 delta	fascia superiore 15 + 2 delta	
1	Distribuzione pentaria portata a quindicinaria	52,11988664	52,17206	58,4074	64,64273	70,88	77,11341	83,34874	89,58408	102,0548	108,2901	114,5254	120,76	126,9961	133,2314	145,7021
2	Fascia superiore	52,1720587	58,4074	64,64273	70,88	77,11341	83,34874	89,58408	102,0548	108,2901	114,5254	120,76	126,9961	133,2314	145,7021	187,10
3	Punti z	-1,75209179	-1,75	-1,5	-1,25	-1	-0,75	-0,5	-0,25	0,25	0,5	0,75	1	1,25	1,5	2
4	Punti y per costruire il grafico	94,07	94,07	94,32	94,57	94,82	95,07	95,32	95,57	95,57	95,32	95,07	94,82	94,57	94,32	93,82
5	Valutazione in decimi biennio femminile	10	10	10	9,5	9	8,5	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4
5	Valutazione in decimi triennio femminile	10	10	10	9,5	9	8,5	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4
6	Valutazione in decimi biennio maschile	10	9,5	9	8,5	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3
7	Valutazione biennio triennio maschile	9,5	9	8,5	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3	2,5
		3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10
		10	9,5	9	8,5	8	7,5	7	6,5	6	5,5	5	4,5	4	3,5	3
	insufficienti		base atletica		sufficiente superiore		media media		superiore sufficiente		atletica base		Vicino ai limiti delle possibilità umane insufficienti			