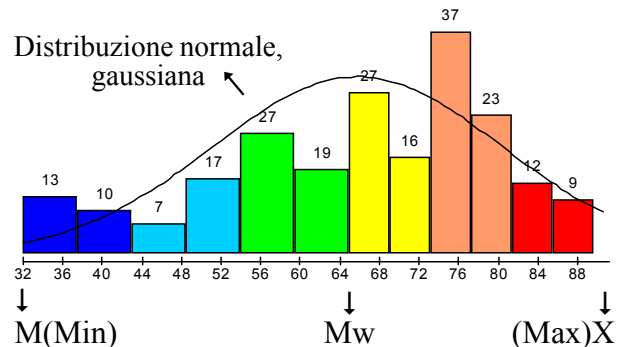


Legenda  
MMinMwMaxX 6-tuplo ( $IRI_{172,k}$ )

|   |                        |
|---|------------------------|
| 1 | 31.95 - 43.23 (n = 23) |
| 2 | - 54.52 (n = 24)       |
| 3 | - 65.81 (n = 46)       |
| 4 | - 74.25 (n = 43)       |
| 5 | - 82.69 (n = 60)       |
| 6 | - 91.13 (n = 21)       |

Istogramma delle 217 distribuzioni di similarità  
MMinMwMaxX 12-tuplo ( $IRI_{172,k}$ )



#### Carta 4: Carta di similarità del punto di riferimento no. 172, Valli del Pasubio (VI), sulla base del corpus totale

*Punto di riferimento:* P. 172, Valli del Pasubio

*Principio metrologico:* Indice Relativo d'Identità,  $IRI_{172,k}$

*Matrice dei dati:*  $N = 218$  punti,  $p = 3.302$  cartine di lavoro

*Algoritmo d'intervallizzazione:* MMinMwMaxX a 6 intervalli (6 colori)

M = minimo assoluto = "antipaticone/nemico" = P. 8, Brail, cf. tratteggio bianco su fondo azzurro; Min = minimo; Mw = media aritmetica; Max = massimo; X = massimo assoluto = "simpaticone/amico" = P. 171, Arsiero, cf. tratteggio bianco su fondo rosso; per l'interpretazione cf. cap. 3.2.