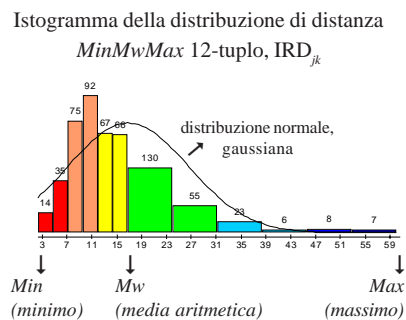


Legenda

MinMwMax 6-tuplo, IRD_{jk}

[1]	≥ 02.23 – 07.11	$n = 49$
[2]	> 07.11 – 11.99	$n = 167$
[3]	> 11.99 – 16.87	$n = 133$
[4]	> 16.87 – 31.41	$n = 185$
[5]	> 31.41 – 45.96	$n = 29$
[6]	> 45.96 – 60.51	$n = 15$

somma: 578



Carta 3: Carta a interpunti con funzione discriminatoria / carta quantitativa di isoglosse, sulla base del corpus totale.

Principio metrologico
Matrice dei dati
Numero di interpunti
Spessore degli interpunti
Colore degli interpunti

Indice Relativo di Distanza, IRD_{jk}
 $N = 219$ località, $p = 3.899$ carte di lavoro
578 “fasci di isoglosse”
variazione discreta, sei gradi di spessore, massimo 130 pixel
sei colori distribuiti secondo lo spettro solare