

potrebbe essere positivo, in quanto un effetto collaterale dell'attività di j potrebbe, di fatto, creare condizioni o effetti che potrebbero risultare di aiuto per i . Naturalmente si potrebbe anche verificare un'influenza negativa oppure una situazione di indifferenza.

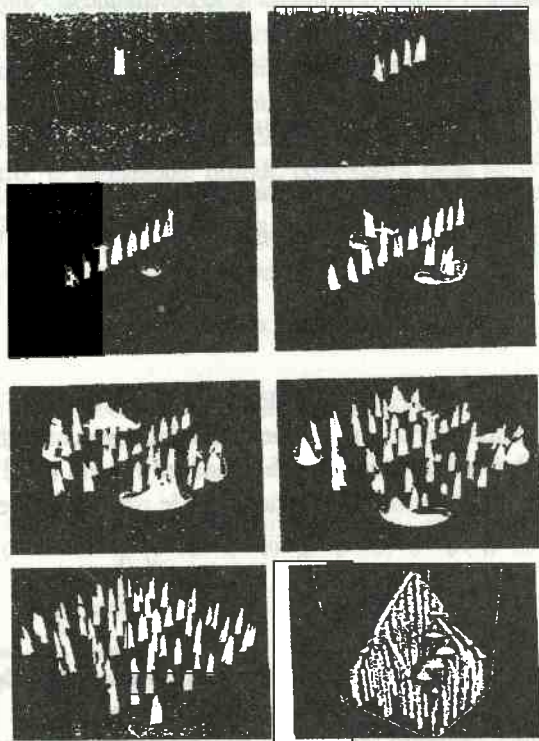


Figura 5 In questo caso, il paesaggio esplorato dai comportamenti emergenti viene formato da questi ultimi. I periodi di stabilità strutturale sono separati da periodi di cambiamento, a seconda del fatto che il sistema possa controllare la propria attività di introduzione di errori o no.

Allo stesso modo, i può risultare positiva, negativa o indifferente per j . Pertanto, se inizialmente scegliamo dei valori casuali per tutte le possibili interazioni tra tutte le i e tutte le j , questi effetti entrano in gioco se le