

Studio e comparazione dei due principali approcci della nuova modellistica dinamica urbana , di <i>Silvana T. Lombardo e Giovanni A. Rabino</i>	p. 321
Introduzione	» 321
1. Alcuni principi di base in comune	» 322
2. Analogie nelle formulazioni matematiche e nel significato dei parametri	» 324
3. Differenze nel funzionamento	» 331
4. Possibilità di condurre un effettivo paragone fra i modelli	» 333

Sistemi di città come reti in interazione: un approccio dinamico di tipo loeschiano , di <i>Lidia Diappi e Tomaso Pompili</i>	» 341
Introduzione	» 341
1. Sviluppi recenti delle teorie di dinamica urbana	» 342
2. I modelli: aspetti teorici	» 346
3. Il modello: specificazioni	» 357
4. Innovazioni e dinamica: estensioni	» 364
Conclusioni	» 365

Parte quarta

Fattori di sviluppo e politiche locali

I fattori di localizzazione industriale in Italia fra passato e futuro , di <i>Federico Buffoni e Claudio Mazziotta</i>	» 369
Introduzione	» 369
1. L'impostazione del problema e il metodo adottato	» 369
2. La percezione delle tendenze trascorse	» 372
3. Le ipotesi sui mutamenti prevedibili	» 377
4. I fattori localizzativi fra vecchia e nuova geografia industriale	» 380