

SOMMARIO

E' stato costruito un modello a larga scala per la simulazione dell'evoluzione della struttura di sistemi urbani. E' in corso l'applicazione di tale modello al comprensorio di Torino; ciò ha luogo nell'ambito degli studi per la revisione del Piano Regolatore Generale della città di Torino.

In questa comunicazione si esporrà l'applicazione della metodologia per la calibrazione del modello.

1. INTRODUZIONE	1
1.1. Sviluppo della struttura urbana	" 1
1.2. Sviluppo della struttura industriale	" 2
1.3. Sviluppo della struttura residenziale	" 3
1.4. Sviluppo della struttura di trasporto	" 11
2. ASPETTI OPERATIVI	" 11
2.1. Struttura del software	" 11
2.2. Passi operativi nella calibrazione	" 14
3. PRIMI RISULTATI	" 15
BIBLIOGRAFIA	" 24
APPENDICE	" 4/1