

# INDICE

Introduzione . . . . .	VII
------------------------	-----

## CAPITOLO 1

FATTORI DI “SCENARIO” CHE ATTIVANO LE CONDIZIONI PER LA COSTRUZIONE DEL PARADIGMA: DEFINIZIONE ED EVOLUZIONE DELLE POLITICHE DI COESIONE EUROPEA; EMERGENZA E ISTITUZIONALIZZAZIONE DELLA <i>GOVERNANCE</i> MULTI-LIVELLO . . . . .	1
---	---

## CAPITOLO 2

FATTORI CHE ATTIVANO E ALIMENTANO IL PROCESSO DI COSTRUZIONE DEL PARADIGMA . . . . .	71
2.1. Il sistema della ricorrenza nella catena del valore prescrittivo . . . . .	71
2.2. L'utilizzo dello strumento del partenariato pubblico-privato . . . . .	104

## CAPITOLO 3

LA CITTÀ INTELLIGENTE COME DECLINAZIONE ELETTIVA DEL PARADIGMA: IDENTIFICAZIONE, ATTIVAZIONE, IMPLEMENTAZIONE E SVILUPPO ESPERIENZIALE IN SENSO VERTICALE, ORIZZONTALE E TRASVERSALE DELLA <i>SMART CITY</i> . . . . .	133
3.1. La progressiva identificazione della <i>smart city</i> , nella sua dinamica evolutiva, quale paradigma di sviluppo urbano . . . . .	133
3.2. L'implementazione esperienziale del paradigma evoluto della <i>smart city</i> negli ambiti di programmazione a coloritura più propriamente sociale; impatto e implicazioni della visione ( <i>human</i> ) <i>smart oriented</i> . . . . .	157
3.2.1. L'impatto del pensiero <i>smart oriented</i> nel settore del <i>Welfare</i> e delle politiche per l'invecchiamento . . . . .	158
3.2.2. L'impatto del pensiero <i>smart oriented</i> nel settore del <i>Welfare</i> e inclusione sociale . . . . .	166
3.2.3. L'impatto del pensiero <i>smart oriented</i> nel settore culturale . . . . .	175
3.2.4. L'impatto del pensiero <i>smart oriented</i> nel settore della formazione . . . . .	190
3.2.5. Miglioramento dell'interazione fra cittadino e sistema pubblico dei servizi . . . . .	202
3.2.6. L'impatto del pensiero <i>smart oriented</i> nel settore della Giustizia. . . . .	204

3.3.	I processi di implementazione e sviluppo esperienziale della ( <i>human smart city</i> ) . . . . .	215
3.4.	Gli <i>urban living labs</i> come approccio metodologico e operativo caratteristico dello sviluppo esperienziale della ( <i>human smart city</i> ) .	238

#### CAPITOLO 4

	GLI STRUMENTI TECNICI CHE VALIDANO E DANNO NUOVO IMPULSO AL PARADIGMA, ALIMENTANDONE LA RIPRODUZIONE: INDICATORI, SISTEMI DI MONITORAGGIO E VALUTAZIONE, <i>CITY RANKINGS</i> , BUONE PRASSI. . . . .	281
4.1.	La misurazione del progresso sociale nel paradigma globale di sviluppo . . . . .	281
4.2.	La misurazione della <i>performance</i> urbana: <i>target</i> , elementi identificativi comuni a valenza paradigmatica ed eterogeneità degli approcci metodologici . . . . .	300
4.3.	La modulazione della visione dominante nei molteplici indici multi-dimensionali su scala urbana e la valenza totalizzante degli <i>smart city rankings</i> , espressione diretta del paradigma . . . . .	340
4.4.	La misurazione della <i>performance</i> cittadina in Italia . . . . .	392
4.5.	La pervasività degli indicatori, la circolarità del sistema e la cristallizzazione del paradigma nelle nuove ontologie della città . . . . .	411
4.5.1.	La circolarità del sistema. . . . .	411
4.5.2.	Le nuove ontologie delle città: organizzazione della conoscenza per l'implementazione degli indicatori e strumento di consolidamento della rete concettuale del paradigma. . . . .	424

#### CAPITOLO 5

	UNO SGUARDO CRITICO SUI POSSIBILI SCENARI DEL SOLUZIONISMO TECNOLOGICO MODELLATO SU SCALA URBANA: INGEGNERIA SOCIALE E OMOLOGAZIONE VS AUTO-ORGANIZZAZIONE CREATIVA E VALORIZZAZIONE DELLE DIFFERENZE; TENSIONI INTERNE E CRITICITÀ DEL PARADIGMA . . . . .	437
--	---	-----