



Smart-Territory:

**valorizzazione delle risorse locali
+ inclusione dell'ecosistema
= attrazione delle risorse esterne**

Da dove partiamo

Source: GreenTech Media Feb 24, 2016

For McBee, a true energy 2.0 company:

- has to offer sustainable resources and distributed energy services,
- 100% organized around the consumer -- not the meter
- has to have top-notch predictive analytics
- offers innovative, upfront financing for both commercial and residential customers.

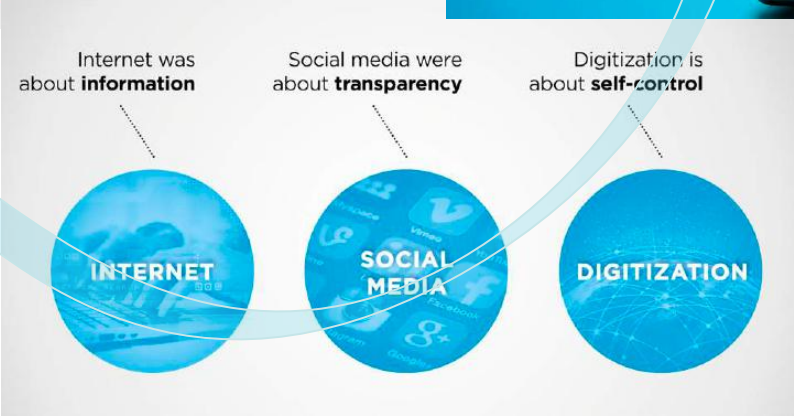
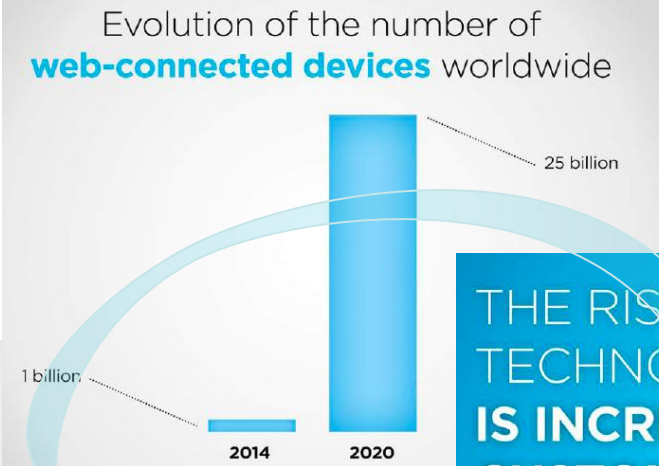


McBee acknowledged that the energy industry is fundamentally unique.

At the end of the day, providers have to move electrons around safely with a high degree of reliability. There's also a lot of sunk cost in the grid's physical infrastructure and a high level of regulatory oversight.

But in McBee's view, even the energy industry can't escape the effects of overarching consumer and technology trends.

Il potere nelle nostre mani



Guidato dall'evoluzione tecnologica, l'atteggiamento degli amministratori pubblici sta cambiando

Chiavi in mano
+
O&M

“Outsourcing”

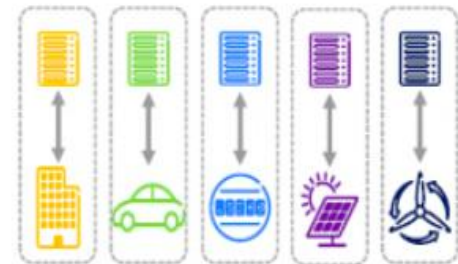
Supervisione

Indirizzo e Controllo

Democrazia
Tecnologica

Partecipazione degli
stakeholders alle decisioni
e al finanziamento

Da soluzioni verticali



alla



soluzione di problemi del
Territorio

Occorre partire dalla comprensione degli obiettivi di fondo e dalle relazioni causa-effetto con le leve chiave

Trasporti efficaci, disponibili, puntuali e sostenibili economicamente e ambientalmente

Spazi pubblici piacevoli, vivibili e sicuri

Connettività diffusa e veloce

Supporto fattivo all'iniziativa locale

Case belle, disponibili e economicamente accessibili

Disponibilità e accessibilità dell'impiego

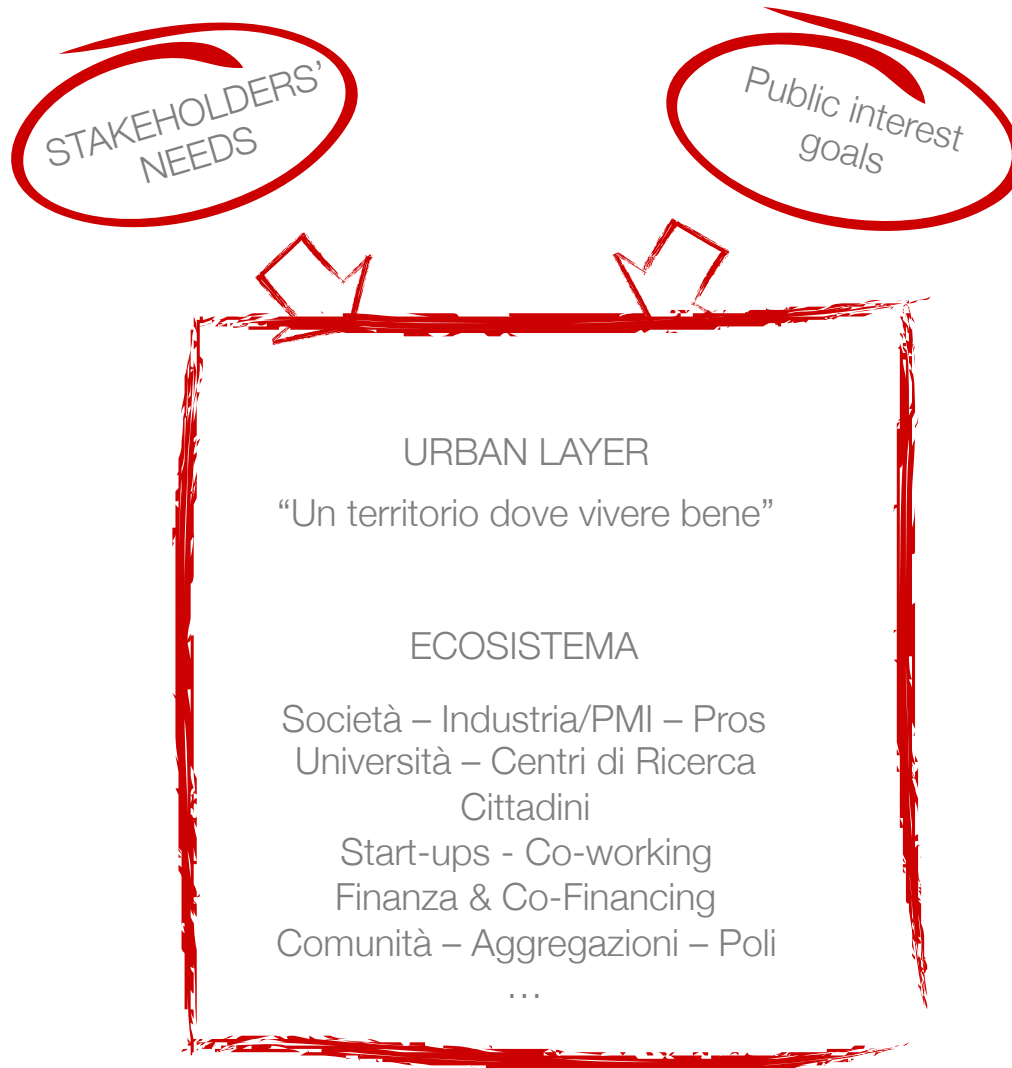
...

Vivacità culturale, offerta di qualità per intrattenimento e divertimento



Valorizzazione delle risorse locali
Inclusione dell'Ecosistema nella pianificazione territoriale e nelle decisioni di budget
Attrazione di industrie, talenti e risorse finanziarie

Poi, insieme agli urbanisti e all'ecosistema, si definiscono scenari di pianificazione territoriale



E si fa emergere la “city technology map” per far leva sull’esistente e pianificare le integrazioni chiave

