



Forum Cooperazione e Tecnologia  
*costruire insieme l'innovazione*

**Progetto “Filiera agroalimentari sostenibili e comunità locali”**

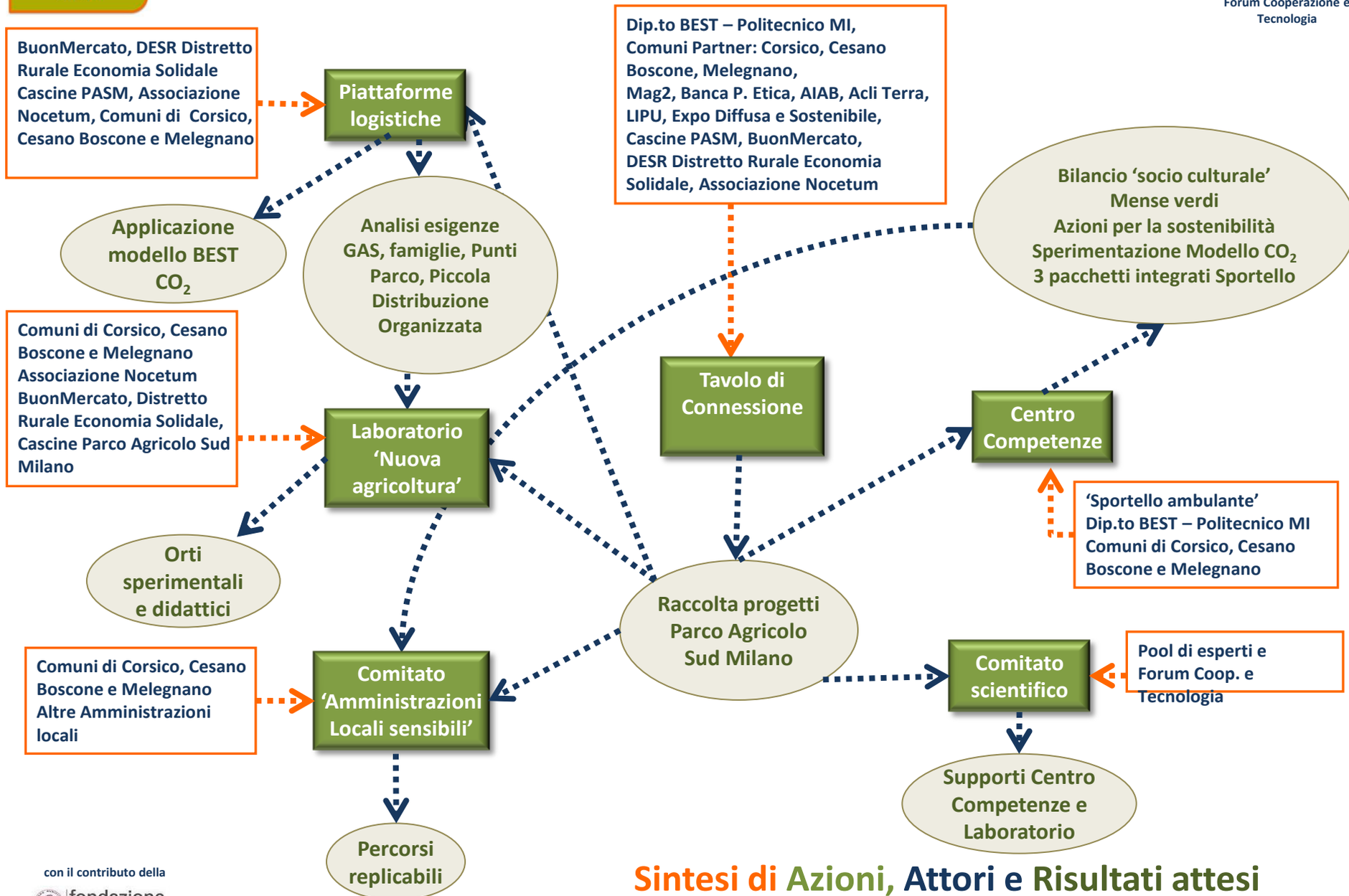
# **Genuina Gente**

**buono, sano, Sud Milano**

**Modelli di riferimento in costruzione**

**Melegnano, 16 febbraio 2012**

**A cura di Marisa Cengarle**



## Sintesi di Azioni, Attori e Risultati attesi

# Le Parole chiave del progetto "Filiere" – 15/12/11

**-SOVRANITA' ALIMENTARE ED ENERGETICA**  
**-ECONOMIA LOCALE**

**- RUOLO DIRETTO DI EMPOWERMENT:**  
costruzione di esiti scelte strategiche  
**- BUONMERCATO:** acceleratore culturale  
**- CASA SOSTENIBILITÀ:**  
• cultura ed educazione sostenibilità  
• promozione consumi e produzione responsabili  
• intreccio tra politiche e pratiche  
• diffusione nuova agricoltura del PASM c/o esercizi di prossimità

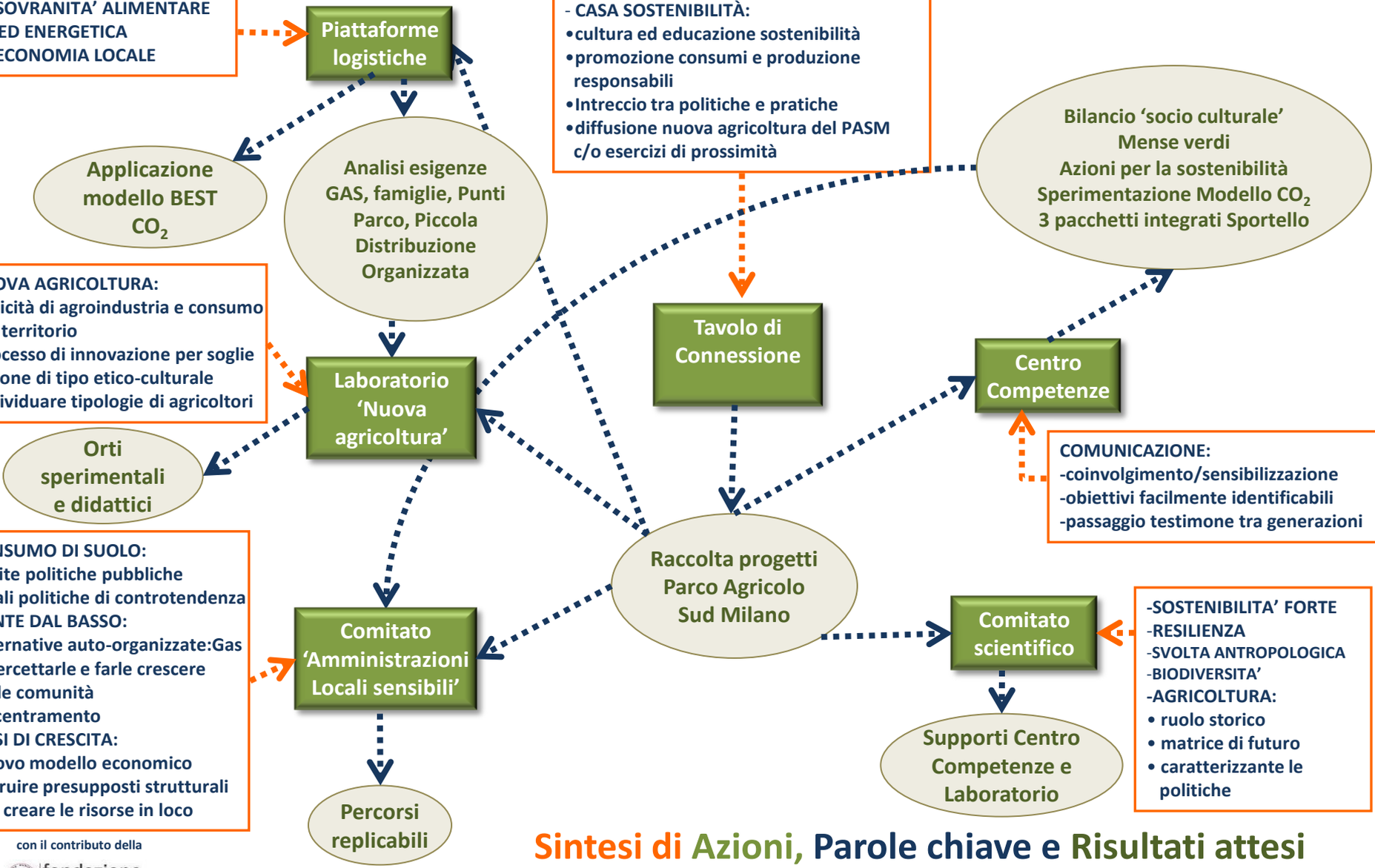
**Bilancio 'socio culturale'**  
**Mense verdi**  
Azioni per la sostenibilità  
Sperimentazione Modello CO<sub>2</sub>  
3 pacchetti integrati Sportello

**NUOVA AGRICOLTURA:**  
-criticità di agroindustria e consumo del territorio  
-processo di innovazione per soglie  
-visione di tipo etico-culturale  
-Individuare tipologie di agricoltori

**COMUNICAZIONE:**  
-coinvolgimento/sensibilizzazione  
-obiettivi facilmente identificabili  
-passaggio testimone tra generazioni

**CONSUMO DI SUOLO:**  
-limite politiche pubbliche  
-quali politiche di controtendenza  
**SPINTE DAL BASSO:**  
-alternative auto-organizzate:Gas  
-intercettarle e farle crescere nelle comunità  
-decentramento  
**CRISI DI CRESCITA:**  
-nuovo modello economico  
-cotruire presupposti strutturali per creare le risorse in loco

**-SOSTENIBILITA' FORTE**  
**-RESILIENZA**  
**-SVOLTA ANTROPOLOGICA**  
**-BIODIVERSITA'**  
**-AGRICOLTURA:**  
• ruolo storico  
• matrice di futuro  
• caratterizzante le politiche



**Sintesi di Azioni, Parole chiave e Risultati attesi**

**Nuova agricoltura** nel Parco Agricolo Sud Milano **come processo di innovazione**  
da promuovere e accompagnare per passare dall'agroindustria all'agricoltura  
sostenibile

- ★ **Innovazione che può svilupparsi per soglie successive:  
TEMPO, gradualmente nel tempo per sperimentazione/risultati  
SPAZIO, gradualmente per parte della produzione/terreno**
- ★ **Per ogni soglia e per quella successiva, importante capire quali i fattori di  
stimolo, le condizioni e le risorse per il cambiamento.  
Che cosa è necessario per ? Chi può fare che cosa ? Da dove si comincia ?**
- ★ **Identificare quali i vantaggi ad innovare e quali svantaggi o criticità nel non  
farlo (economia, qualità, salute, impatto ambientale,...)**
- ★ **L'innovazione in agricoltura richiede necessariamente di collocare i propri  
risultati oltre il confine della propria azienda agricola, includendo utilizzatori,  
territorio, ambiente. Prima di tutto richiede un cambiamento sul piano etico e  
poi culturale**

# **Nuova agricoltura** nel Parco Agricolo Sud Milano **come processo di innovazione** da promuovere e accompagnare per passare dall'agroindustria all'agricoltura sostenibile

★ Per ogni sistema produttivo agricolo conoscere e confrontare:

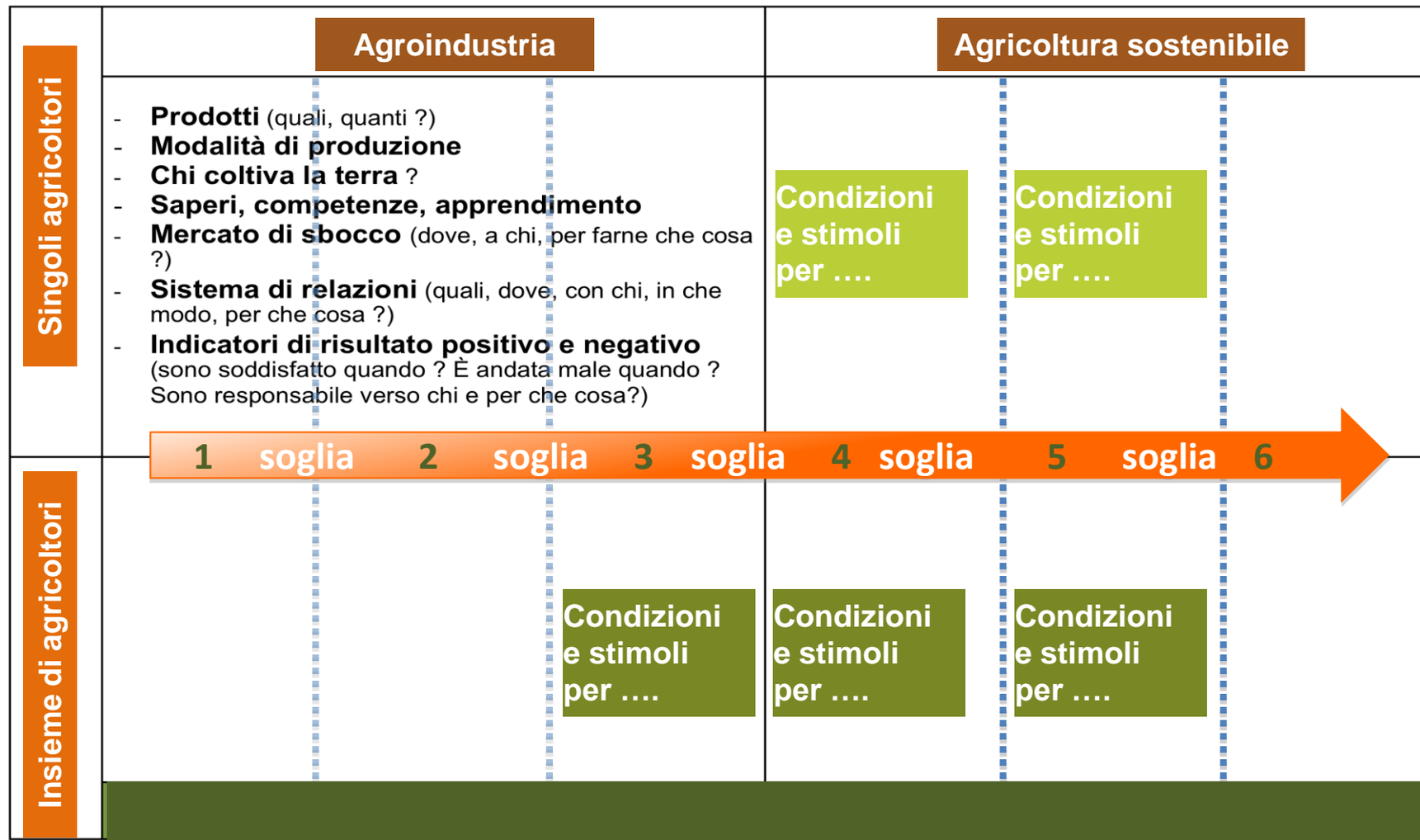
- Prodotti (quali, quanti)
- Sistema di produzione (chimico  $\leftrightarrow$  eco-compatibile, biologico)
- Chi coltiva la terra ? Chi la possiede ?
- Mercato di riferimento (dove, a chi, per farne che cosa ?)
- Sistema di relazioni (quali, dove, con chi, in che modo, per che cosa ?)
- Indicatori di risultato positivo e negativo (sono soddisfatto quando ? È andata male quando ? Sono responsabile verso chi e per che cosa?)
- Alternative possibili o auspicabili a coltivare il terreno

★ Favorire il processo di innovazione individuando:

- possibili tipologie di agricoltura/agricoltori in progressione
- passaggi di cambiamento
- soglie per ogni passaggio
- condizioni e risorse per ogni livello di cambiamento
- Indicatori di un buon risultato produttivo, economico e non solo
- Informazioni, conoscenze, capacità e risorse per il cambiamento

★ .....

# Dall'agroindustria alla nuova agricoltura come processo di innovazione



## Strategie ruolo, funzioni, strumenti delle Amministrazioni locali

### Alcune proposte per la costruzione di un modello di riferimento

- a. Da che cosa possiamo riconoscere il grado di innovatività di una Amministrazione locale ?
- b. Quali possibili opzioni strategiche ?
- c. Quale assunzione di ruolo ?
- d. Quale sistema di relazioni con la Comunità, con gli Attori del territorio, con i diversi livelli Istituzionali ?
- e. Quali i possibili ambiti di intervento ? Quali politiche esercitano il maggiore/migliore impatto ?
- f. Strategie di comunicazione con la Comunità
- g. Quali i possibili strumenti ?
- h. Fattori e condizioni trainanti, fattori e condizioni di freno o criticità
- i. Scelte organizzative connesse a scelte strategiche
- j. Processo di apprendimento e innovazione interno all'Amministrazione
- k. Possibili indicatori di risultato positivo e di criticità
- l. Ambiti di innovazione consolidati, conosciuti, nuovi
- m. Ambiti di collaborazione tra Amministrazioni comunali diverse del territorio e non
- n. ....

# Verso Comunità e territori sostenibili, il ruolo delle Amministrazioni locali

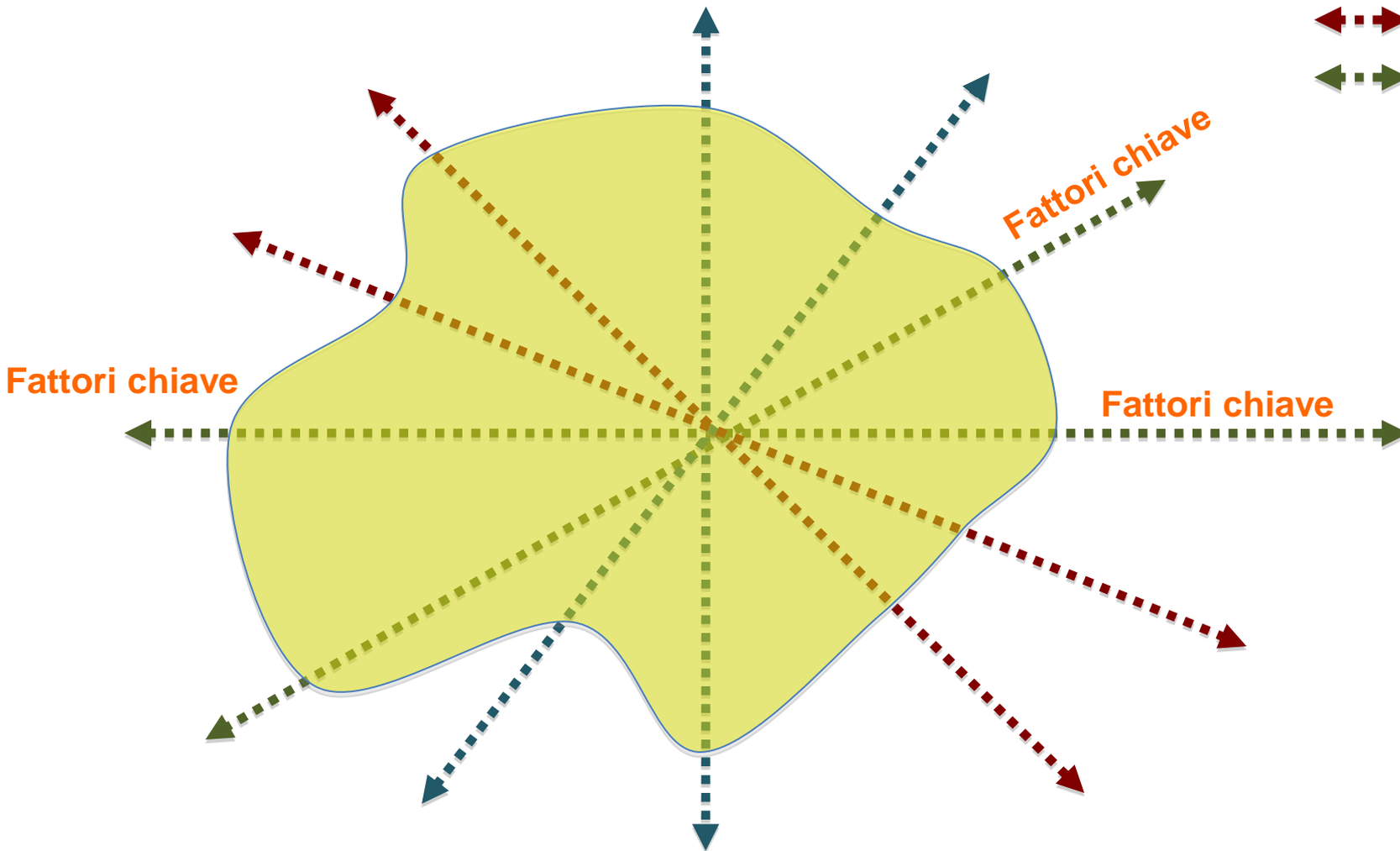
## Strategie ruolo, funzioni, strumenti delle Amministrazioni locali



Come identificare e promuovere processo di innovazione ?

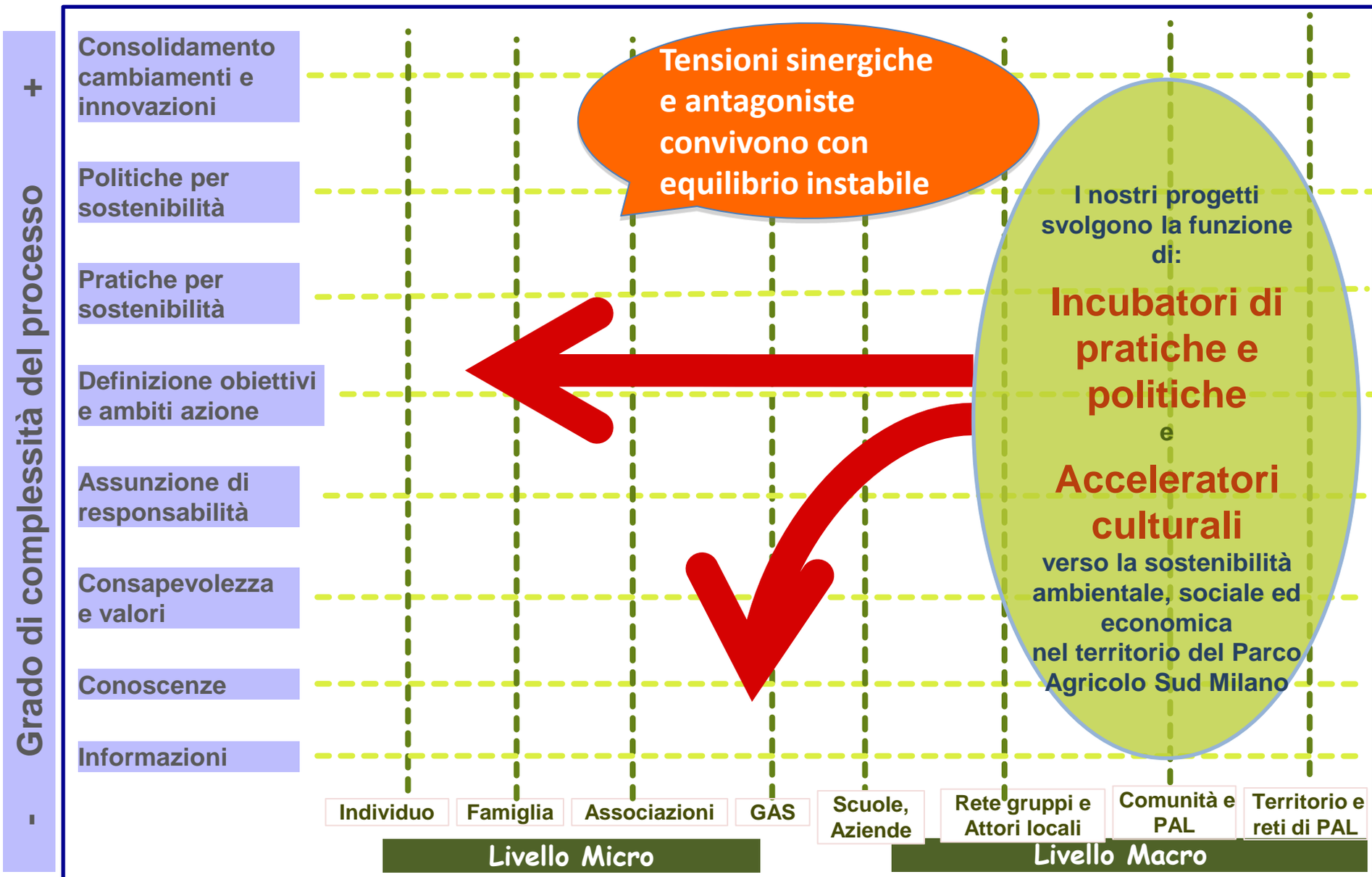
## Strategie ruolo, funzioni, strumenti delle Amministrazioni locali

- PA locale
- Comunità
- territorio



Come identificare e promuovere processo di innovazione ?

# Ambiti e livelli di condivisione in un percorso verso la sostenibilità



**Livello sociale di condivisione di idee, pratiche, politiche**