



Agenzia nazionale per l'attrazione
degli investimenti e lo sviluppo d'impresa SpA

Le strategie di specializzazione delle Regioni

Roma, 16 Luglio 2013



a

Premessa

b

La mappa delle specializzazioni tecnologiche regionali

c

Il quadro di sintesi delle Regioni del Mezzogiorno: *snapshot (work in progress)*

d

Il ruolo delle tecnologie abilitanti (KET's) nei processi di sviluppo

Alcuni **spunti
di riflessione** che
emergono dal
Rapporto
segnalano:



Innovazione come leva strategica per la competitività

Le imprese più dinamiche che resistono alla crisi e si affermano sui mercati sono quelle che investono di più in innovazione

Selettività

A livello strategico è necessaria una nuova fase di industrializzazione con scelte di selettività settoriale



Le strategie di

**smart
specialisation**
sono programmi di
**trasformazione
economica**



centrate su **priorità, sfide ed esigenze di uno sviluppo** fondato sulla **conoscenza**

basate sui processi di **scoperta imprenditoriale** e di devoluzione della leadership

che valorizzano i **punti di forza, i vantaggi competitivi** e il **potenziale di eccellenza** delle regioni

che diffondono l'**innovazione tecnologica**, promuovono gli **investimenti privati**, assicurano la **partecipazione di più soggetti**

Sviluppare strategie
**d'innovazione
 realiste** ed
 attuabili nelle
**regioni meno
 avanzate**

Sviluppare e implementare
 strategie per la
**trasformazione
 economica**

Approccio Creatività e
**Cross-
 fertilisation**

Promuovere la
**diffusione delle
 conoscenze** e la
**diversificazione
 tecnologica**

Accumulare una
 «**massa critica**»
 di risorse con governance
 multilivello e partnership
 pubblico private

Aumentare la
**visibilità
 delle regioni**
 per gli investitori
 internazionali

Approccio
bottom-up

Evitare
sovrapposizioni
 e repliche nelle strategie di
 sviluppo a livello regionale

Migliorare i
collegamenti
 interni ed esterni di una
 regione

Processo di **scoperta
 imprenditoriale**



La mappa delle specializzazioni tecnologiche regionali

Individuare, integrare e valorizzare

le
specializzazioni
regionali
più
"robuste"
così da:



favorire **politiche di consolidamento**, con l'emersione e il raggiungimento di **massa critica** in alcuni ambiti tecnologici

concentrare gli interventi, valorizzando le **complementarietà**, riducendo le **duplicazioni**, individuando gli ambiti di minore significatività

migliorare la cooperazione istituzionale nella definizione delle politiche e nella gestione degli strumenti per lo sviluppo e la crescita con un più efficace coordinamento verticale (Governo-Regioni) e orizzontale (tra i diversi Ministeri e tra le Regioni)



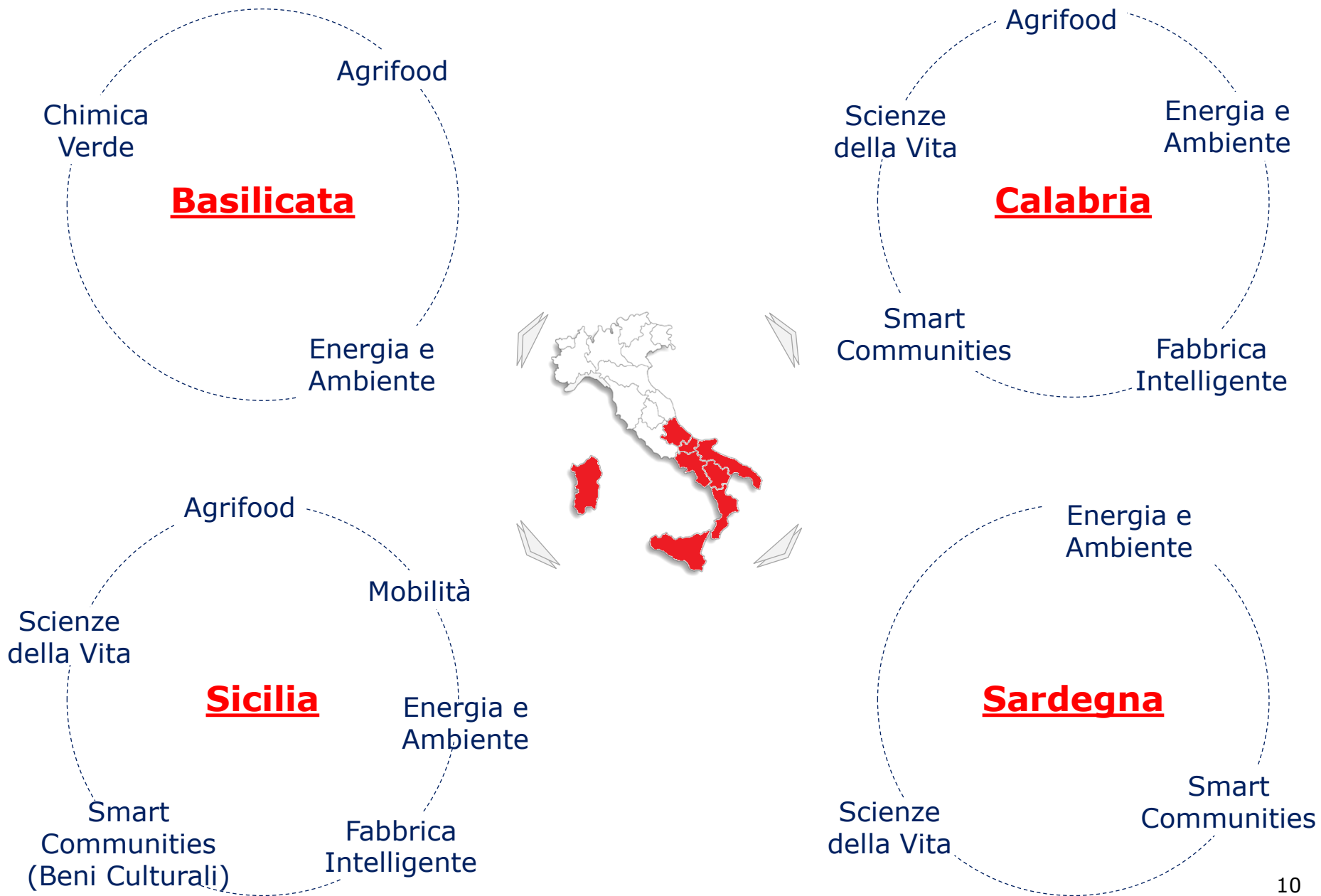
Il quadro di sintesi delle Regioni del Mezzogiorno

***Snapshot (work in
progress)***

Il quadro di sintesi regionale: *snapshot (work in progress)*



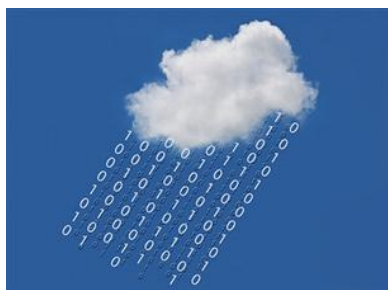
Il quadro di sintesi regionale: *snapshot (work in progress)*





Il ruolo delle tecnologie abilitanti (KET's) nei processi di sviluppo

Il ruolo delle KET's come fattore abilitante nelle strategie di sviluppo



Diffusione
delle **KET's***
nei **processi**

produttivi
delle aziende



KET's

- *Ambiente e sostenibilità*
- *Bioteχνologie Industriali*
- *Fotonica*
- *ICT*
- *Materiali Avanzati*
- *Micro/Nanoelettronica*
- *Nanotecnologie*
- *Sistemi manifatturieri avanzati*



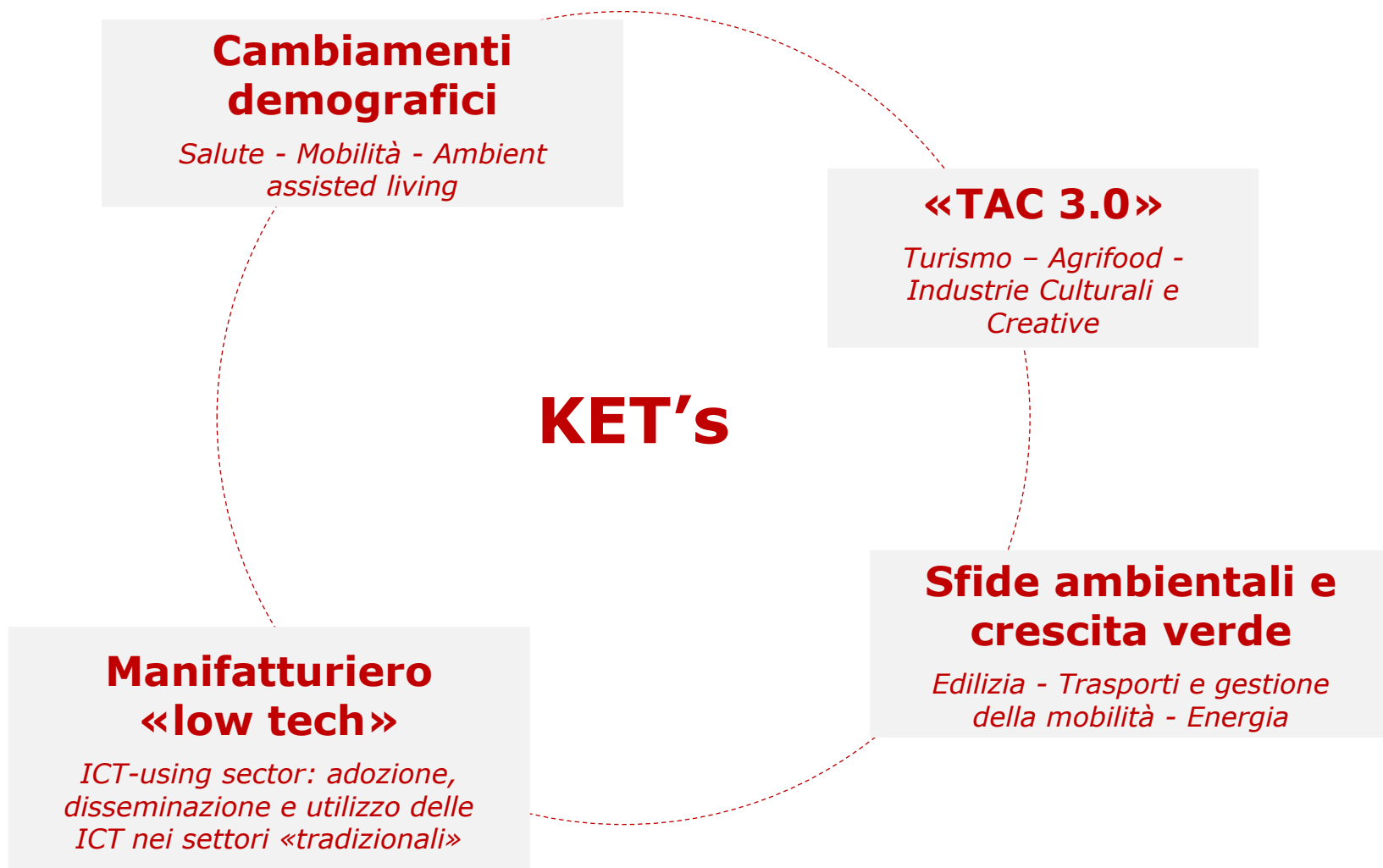
**Economia
più
solida**



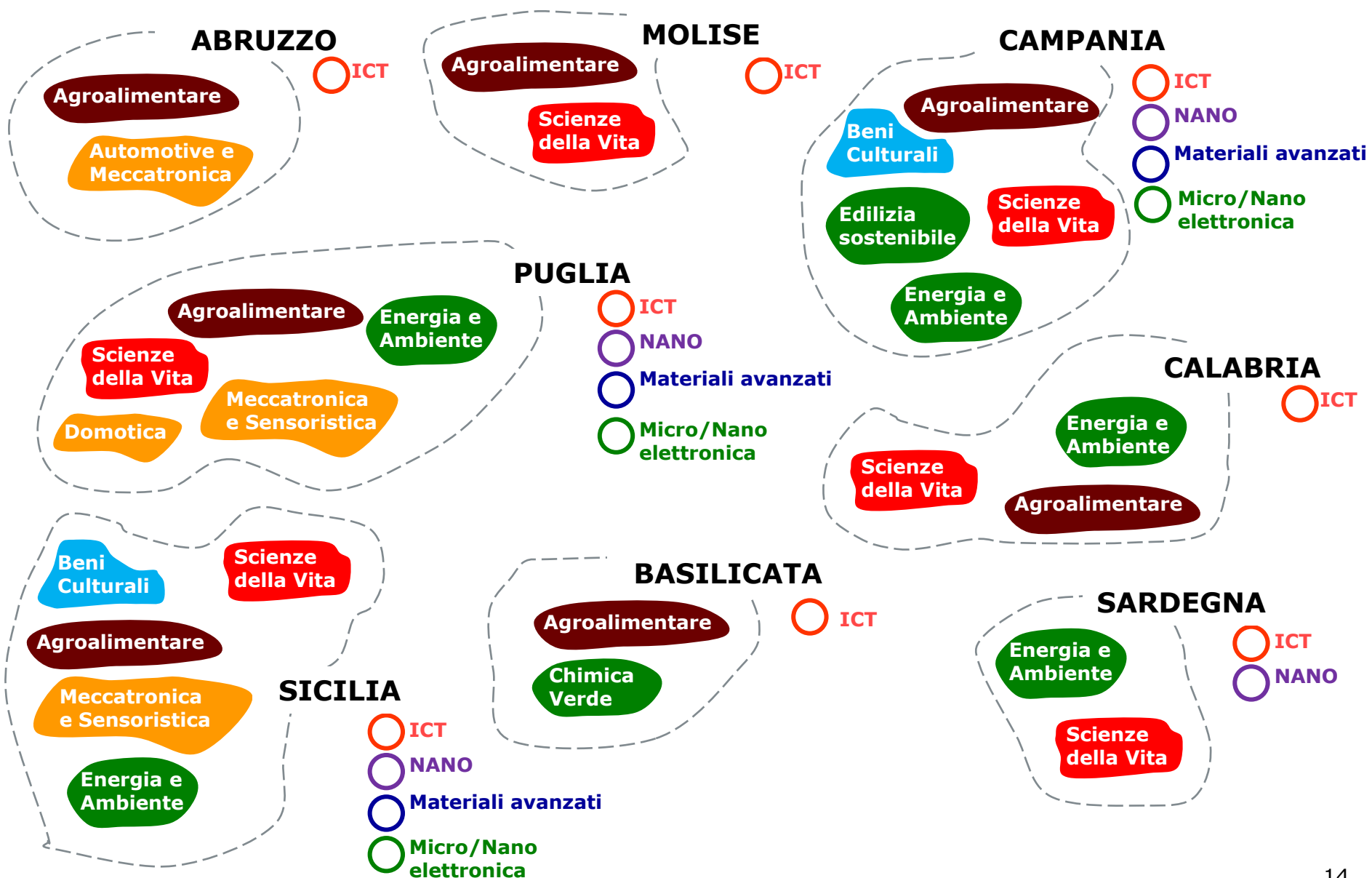
**Società
della
conoscenza**

*La classificazione delle tecnologie abilitanti riflette l'impostazione del documento «Guide to Research and Innovation Strategies for Smart Specialisation (RIS 3)». Alle tecnologie indicate nel documento prima citato si affiancano "ICT" e "Ambiente e sostenibilità".

Sfide e opportunità: le aree di specializzazione e l'integrazione con le KET's



Sfide e opportunità: le aree di specializzazione e l'integrazione con le KET's





Gli esiti dell'analisi evidenziano una discreta **coerenza strategica** tra le scelte di posizionamento (anche futuro) e la presenza di competenze, infrastrutture e soggetti



Diverso **livello di maturità delle specializzazioni** : per quelle meno consolidate (**esempio Industrie Creative**) è necessario un forte «*commitment* politico» e un conseguente impegno – anche finanziario - delle Regioni e dei soggetti coinvolti



Eccessiva **frammentazione** delle specializzazioni all'interno delle regioni: **integrare e concentrare** alcune di esse per accumulare una più significativa **massa critica**



Non tutte le specializzazioni possono avere lo stesso "peso", ciascuna specializzazione ha una sua propria "sostenibilità": **avere troppe specializzazioni significa non averne nessuna!**



Ancora troppe **duplicazioni e repliche** di ambiti e di linee tecnologiche tra regioni:
razionalizzare gli investimenti, creare **sinergie, diversificare** rendendo queste scelte ancor più sostenibili in termini tecnologici e finanziari

Grazie per l'attenzione!

Luigi Gallo

*Responsabile Ricerca e Innovazione
Invitalia SpA*

lgallo@invitalia.it