

Le Specializzazione Strategiche di Regione

il caso del Cluster Fabbrica Intelligente

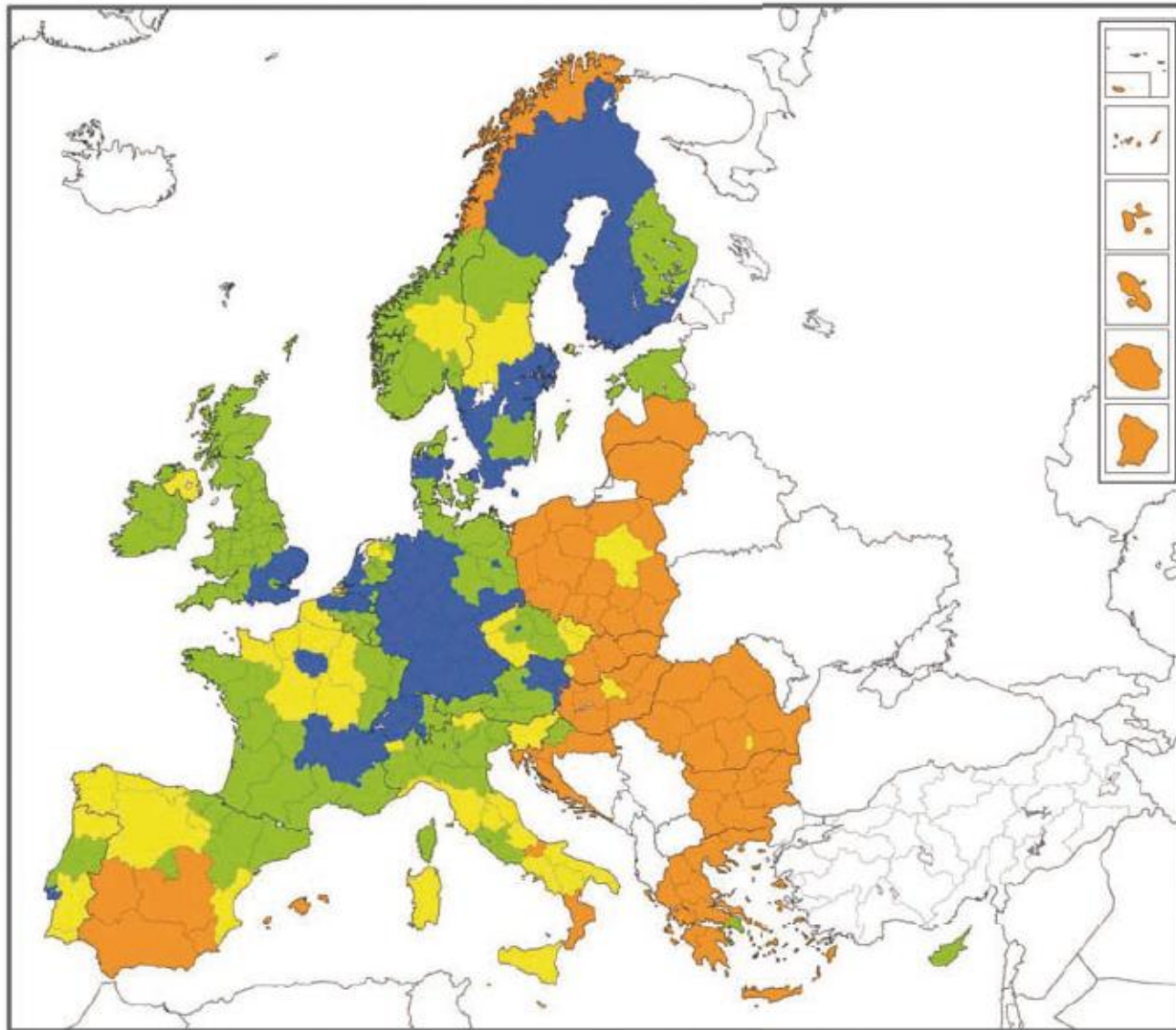
21 Marzo, 2013

Flavio Tonelli

**Delegato CNFI
Scuola Politecnica**



Regional Innovation Scoreboard 2012



Un unico approccio
all'innovazione non
è possibile ...

ogni Regione ha
qualche peculiarità
che la rende
speciale in termini
di innovazione

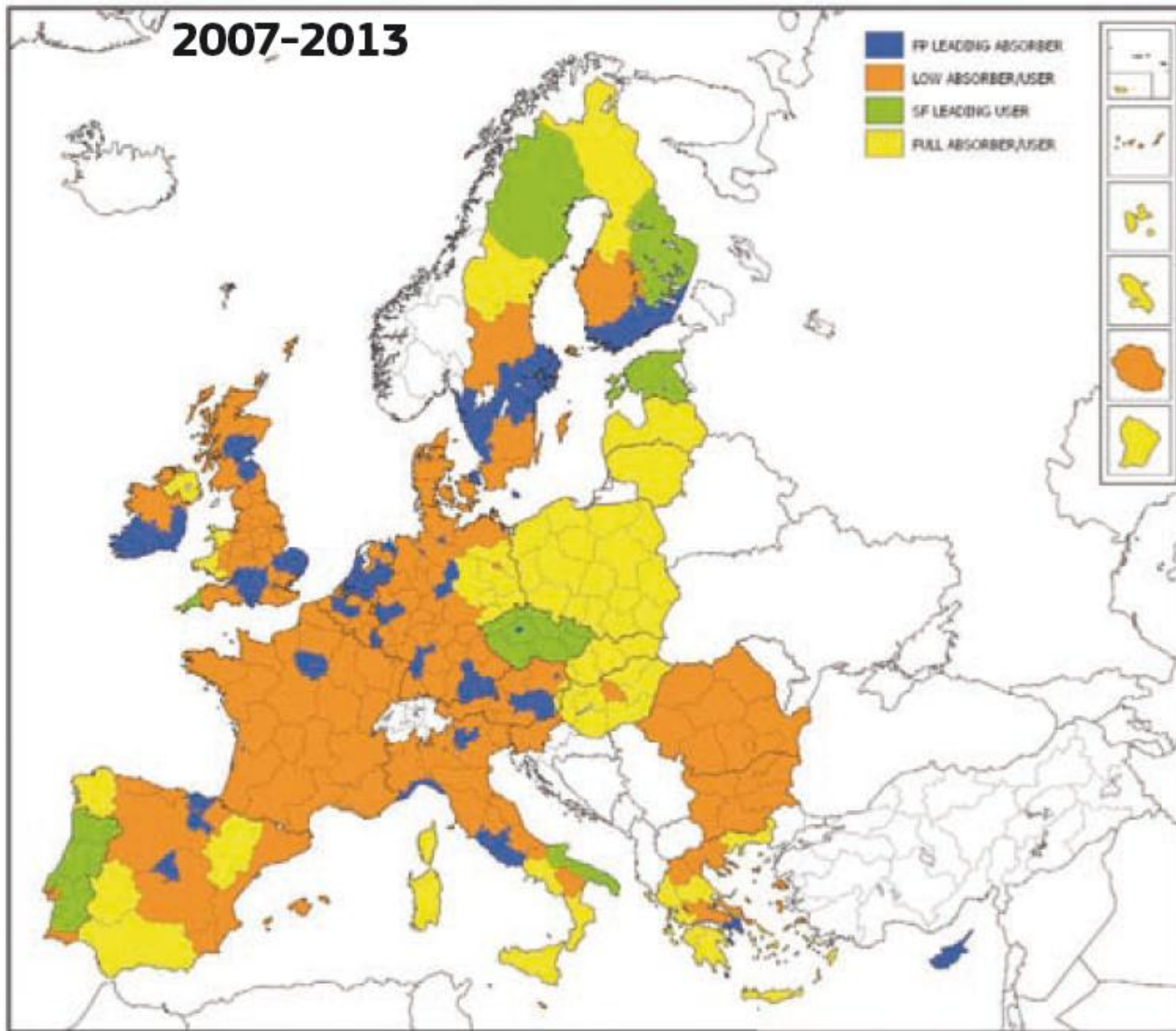
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/files/ris-2012_en.pdf

Il diverso approccio

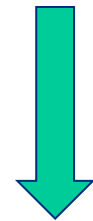
- **L'idea centrale della strategia "industriale" e quella di far convergere una parte dei fondi di H2020 e molti dei fondi strutturali su POCHI mirati obiettivi in modo sinergico**
- **In tal modo si pensa di AVERE PIU' IMPATTO sulle innovazioni che ogni Regione dichiarerà "di elezione"**
- **Si vuole che gli investimenti industriali EU arrivino in aree dove POSSANO AGIRE da LEVA ECONOMICA (concetto CLUSTER)**
- **Le strategie di innovazione regionale saranno negoziate a livello nazionale e poi europeo**

Cosa intendiamo per Specializzazione

- Ricercare più efficienti e efficaci politiche di sviluppo regionale, evitando sovrapposizioni, imitazioni, ignoranza su mercati e domanda, mantenimento dei soli settori tradizionali, sfilacciamento inter-ministeriali
- Porre l'innovazione come priorità per tutte le Regioni (Europe 2020) e migliorare il processo di innovazione strategica
- Miglior utilizzo di risorse pubbliche scarse, nell'ottica di una sinergia tra fondi privati, regionali, nazionali, EU
- Guidare una trasformazione economica focalizzata ai profili delle regioni in accordo ad una visione di catena del valore EU
- Utilizzare i risultati di ricerca e i relativi concetti innovativi delle Università nei campi della crescita, competitività e innovazione



FP leading absorbers, or regions with low use of SFs for business innovation; and medium-to high participation in FPs, leverage power, and FP participation from the private sector



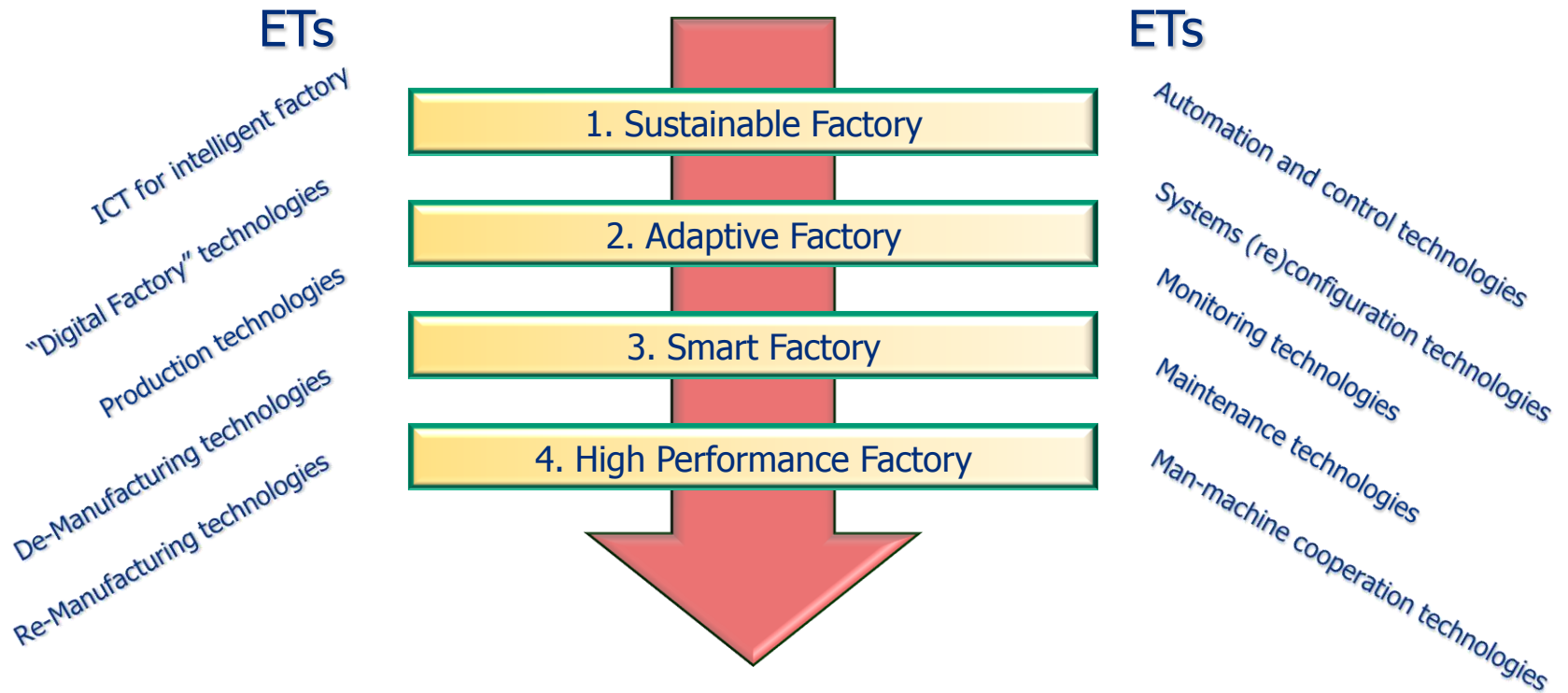
So we should improve our ability in using SFs for business innovation!

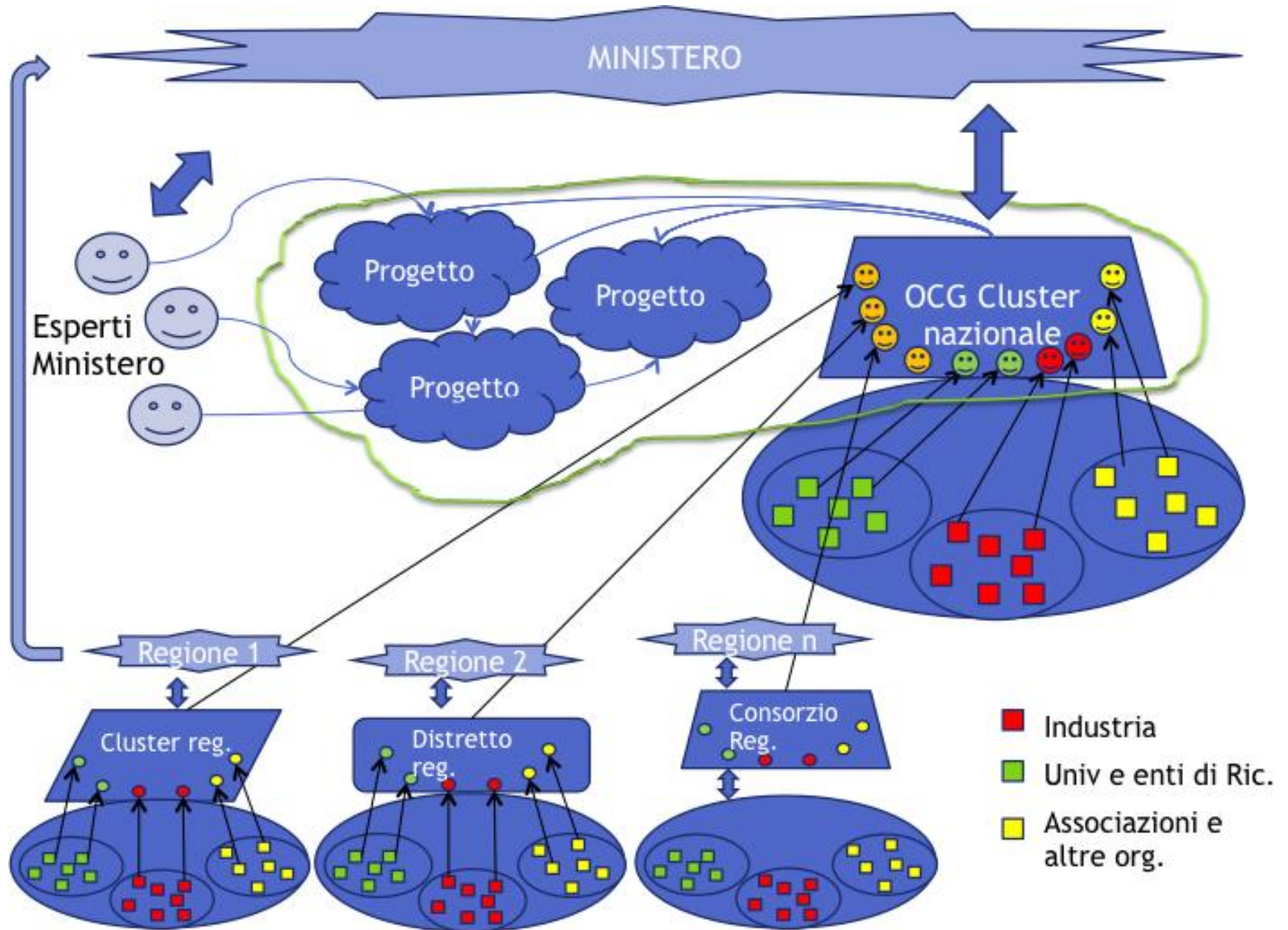
Cluster Nazionale Fabbrica Intelligente (CNFI)
“Supportare l’innovazione del Settore Manifatturiero Italiano

Budget: 48 million Euro costs (in 4 research projects)

Start date: April 2013

Duration: 5 years

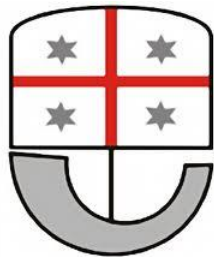




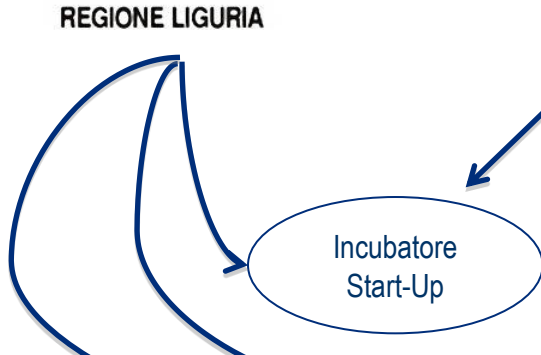


CNFI

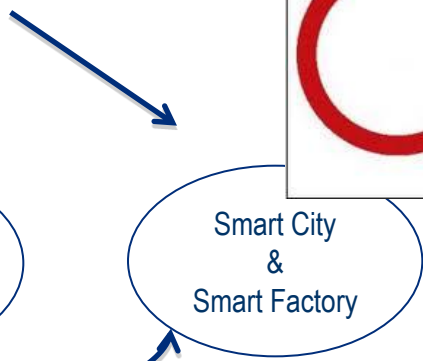
Industrie Liguri
+
Associazioni
+
Imprese



Centro di
Competenza sulla
Fabbrica
Intelligente



Progetto
Scientifico
Erzelli



La sfida industriale regionale

- Interazione tra Regioni, dei Comuni, delle Istituzioni, delle Aziende Industriali, delle Università, etc...
- CI SARANNO ANCHE AIUTI DALLE DG di BRUXELLES (P.ES. DG REGIO, DG RICERCA, DG CONNECT) PER FARE SALIRE DI LIVELLO I TESSUTI PRODUTTIVI REGIONALI (doppio dello stanziamento del precedente 7ennio)
- Anche se le Azioni EU devono ancora iniziare, è chiaro che la Liguria deve affrontare un'analisi dei meccanismi di CRESCITA e STRATEGIA INDUSTRIALE focalizzandosi su POCHI, CHIARI, DISTINTIVI OBIETTIVI STRATEGICI mettendo a punto un MODELLO di SVILUPPO sinergico alle altre Regioni Italiane ed Europee