



26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership

## ASSESSMENT 2030: Strumento data driven per scelte consapevoli e una trasformazione sostenibile dei territori

Arch. Alessandro Seravalli  
PIDBoLab Sis.Ter - Sis-Ter srl SB

[www.rdueb.it](http://www.rdueb.it)



SISTEMA CAMERALE  
DELL'EMILIA-ROMAGNA



# Chi Siamo



SIS-TER SRL SB è:

- **PIDBoLab Sis.Ter:** visit center parte della rete del servizio attivato dai Punti Impresa Digitale delle CCIAA
- **GeoSmart LAB:** Laboratorio industriale R&D accreditato alla Rete Alta Tecnologia dell'Emilia-Romagna
- **CTT:** Centro di Trasferimento Tecnologico 4.0 certificato da Unioncamere
- **PMI Innovativa:** iscritta nella sezione speciale del Registro Imprese
- **Società Benefit:** con modifica dello Statuto societario ai sensi della Legge 28 dicembre 2015, n. 208.

26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership



SISTEMA CAMERALE  
DELL'EMILIA-ROMAGNA





# Interdipendenza tra Impresa e Territorio

Le imprese, specie le grandi, hanno sempre influenzato lo sviluppo del territorio

Impresa: «soggetto privato di interesse pubblico»

## Carta costituzionale

L'impresa tende al profitto non come fine, ma come mezzo. *“Il profitto è utile se, in quanto mezzo, è orientato ad un fine che gli fornisca un senso tanto sul come produrlo quanto sul come utilizzarlo. L'esclusivo obiettivo del profitto, se mal prodotto e **senza il bene comune come fine ultimo**, rischia di distruggere ricchezza e creare povertà”*

L'impresa è una *“comunità di uomini che, in diverso modo, perseguono il soddisfacimento dei loro fondamentali bisogni e costituiscono un particolare gruppo al servizio dell'intera società”*

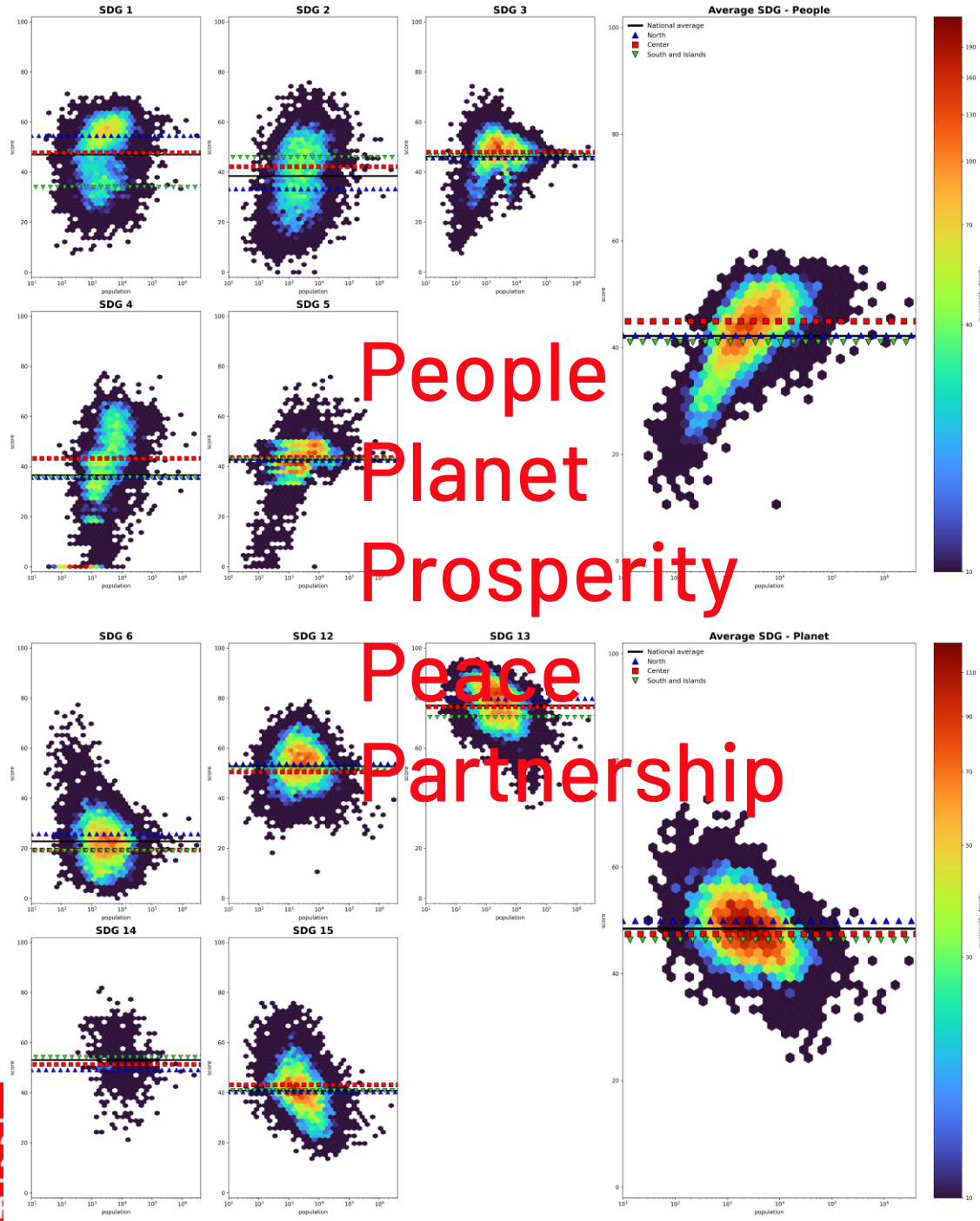
26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership



SISTEMA CAMERALE  
DELL'EMILIA-ROMAGNA



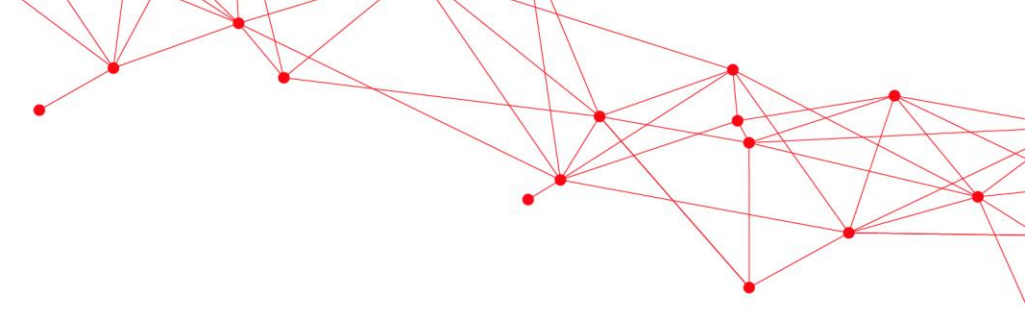


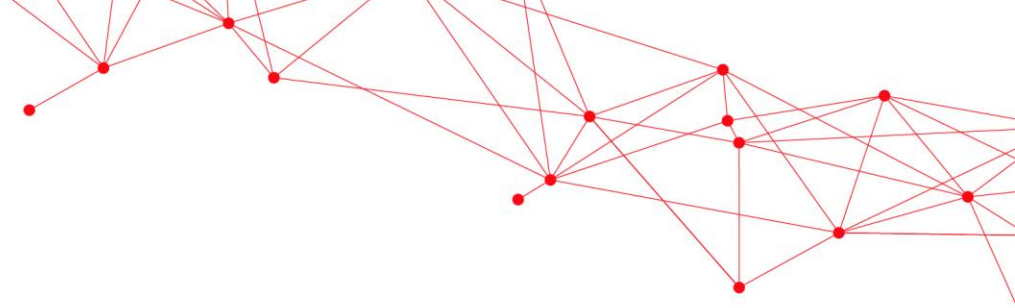
People  
Planet  
Prosperity  
Peace  
Partnership

# La sostenibilità

Una città diventa sostenibile se i cittadini diventano sostenibili.

INNOVAZIONE APERTA come sviluppo e crescita coordinata: Sinergia tra Impresa e Territorio





# L'Assessment 2030

Lo sviluppo sostenibile è «lo sviluppo in grado di soddisfare i bisogni delle generazioni attuali senza compromettere quello delle generazioni future» (Gro Harlem Brundtland, presidente della Commissione mondiale su Ambiente e Sviluppo, 1987)

crescita economica

inclusione sociale

tutela dell'ambiente



26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership



SISTEMA CAMERALE  
DELL'EMILIA-ROMAGNA



## 2. Agenda 2030

Una visione integrata dello sviluppo sostenibile, basata su quattro pilastri:  
Economia, Società, Ambiente, Istituzioni



### Tante sfide

- Cambiamenti climatici
- Guerre
- Povertà
- Acqua
- Malattie
- Disequità
- Fragilità

I 17 *Goals* prendono in considerazione in maniera equilibrata le tre dimensioni dello sviluppo sostenibile – economica, sociale ed ecologica – e mirano a porre fine alla povertà, a lottare contro l'ineguaglianza, ad affrontare i cambiamenti climatici, a costruire società pacifiche che rispettino i diritti umani.

SVILUPPO SOSTENIBILE → Approccio multidisciplinare

Il bisogno di MISURARE e ...  
Continuare a MISURARE



1. Sconfiggere la povertà
2. Sconfiggere la fame
3. Salute e benessere
4. Istruzione di qualità
5. Parità di genere
6. Acqua pulita e servizi igienico-sanitari
7. Energia pulita e accessibile
8. Lavoro dignitoso e crescita economica
9. Imprese, innovazione e infrastrutture
10. Ridurre le disuguaglianze
11. Città e comunità sostenibili
12. Consumo e produzione responsabili
13. Lotta contro il cambiamento climatico
14. Vita sott'acqua
15. Vita sulla terra
16. Pace, giustizia e istituzioni solide
17. Partnership per gli obiettivi

## 3. L'assessment 2030

L'Assessment è elaborato attraverso la metodologia messa a punto da GeoSmart.Lab e volta a comprendere, attraverso un set di indicatori, il posizionamento del Comune per ogni Sustainable Development Goals (SdGs) dell'Agenda 2030.



Esistono tanti modelli e metodi di posizionamento:

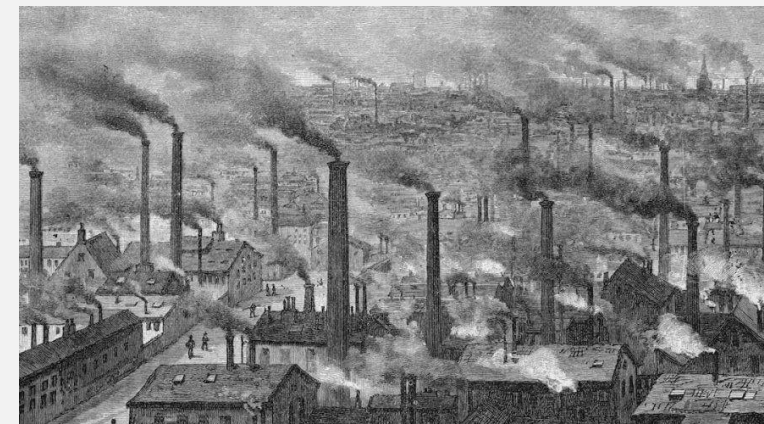
- Talvolta limitati solo su comuni capoluogo
- Suscettibili di problemi di comparabilità tra indicatori:
  - sia a livello temporale tra gli indicatori utilizzati
  - sia a livello di aggiornamento e ufficialità delle fonti
  - sia a livello di numero di indicatori utilizzati per SdGs
  - sia a livello di corretta poliedricità degli indicatori utilizzati.

Tanti player importanti lavorano su questo FEEM, HITACHI, ISTAT, ecc.

Esigenza di contestualizzazione e orientamento sulle strategie da intraprendere  
DA QUI UN METODO E UN MODELLO CHE PORTI AD UNA SINTESI E A UNO STRUMENTO DI  
MONITORAGGIO MA ANCHE DI SUPPORTO ALLE DECISIONI

UNO STRUMENTO A DIVERSE FASI DI APPROFONDIMENTO (0,1, definitivo)

Manchester una città innovativa ad inizio 800



# Qualità e valore dei dati

L'ecosistema dei dati migliori disponibili:

Ufficialità delle fonti informative

Aggiornabilità delle banche dati

Omogenea Granularità spaziale

Omogenea Temporalità di indagine

Open Data



26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership



SISTEMA CAMERALE  
DELL'EMILIA-ROMAGNA



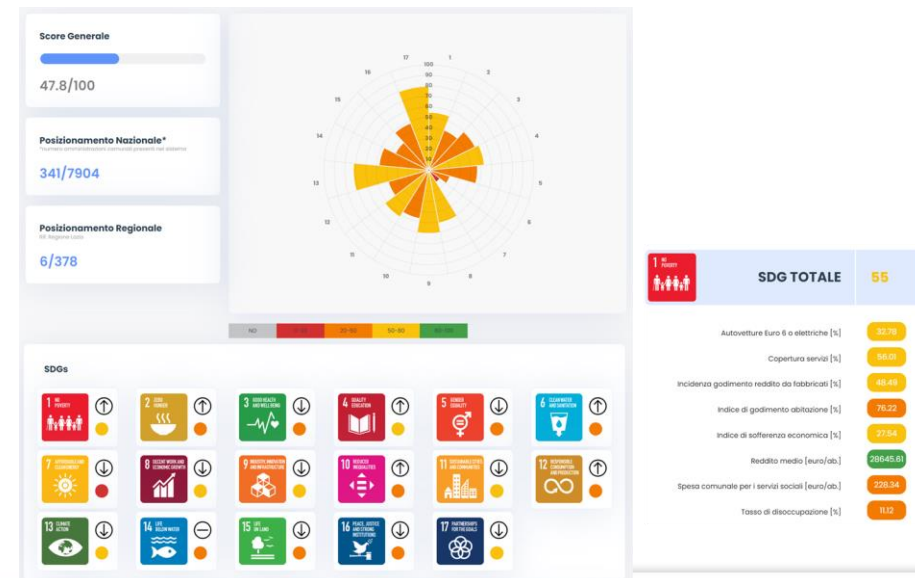






# Dashboard di posizione

Punti di forza e di debolezza del territorio



26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership



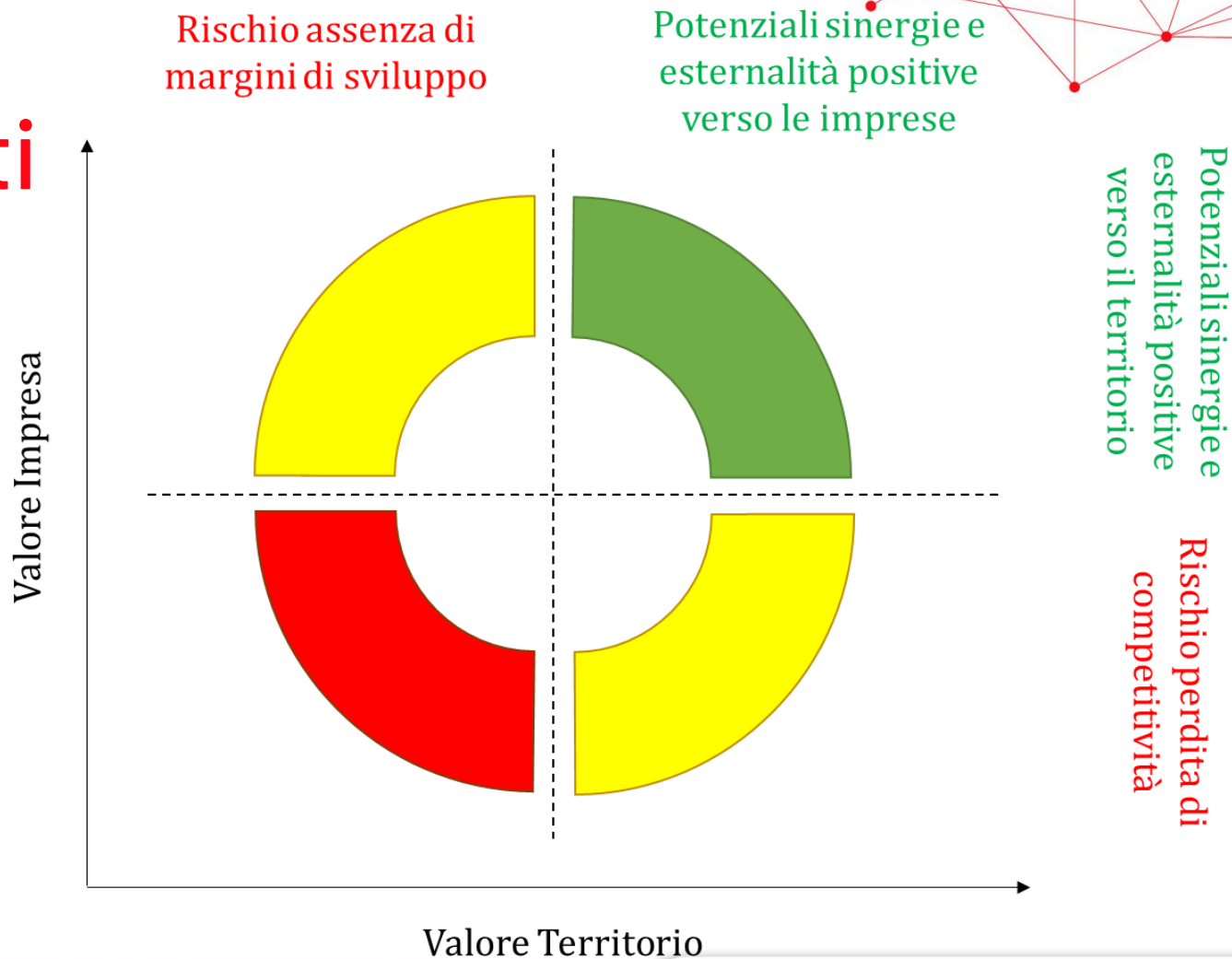
SISTEMA CAMERALE DELL'EMILIA-ROMAGNA



# Correlazioni e impatti

Concorrere alla sostenibilità è una sinergia tra impresa e territorio

Monitoraggio come feedback per un miglioramento continuo



26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership

«La più grande minaccia al nostro pianeta è la convinzione che lo salverà qualcun altro» Robert Swan

# Come contribuire al miglioramento del territorio

## Esempi pratici

### ENERGIA



Sdg 7 territorio valore basso → l'impresa produce energia?

Qual è la percentuale di energia utilizzata dall'impresa proveniente da fonti rinnovabili?

### INNOVAZIONE



Sdg 9 territorio valore basso → l'impresa investe in R&D?

L'impresa ha attivato collaborazioni con Università e/o organismi di ricerca?

### PARITA'



Sdg 5 territorio valore basso → l'impresa genera cultura di parità?

L'impresa ha implementato politiche per garantire l'equità salariale per genere?

26-27 GIUGNO 2024

>Policy >People >Partnership



SISTEMA CAMERALE  
DELL'EMILIA-ROMAGNA



Contatti:  
PIDBoLab Sis.Ter – Sis-Ter srl SB  
[www.sis-ter.com](http://www.sis-ter.com)  
[sister@sis-ter.it](mailto:sister@sis-ter.it)

**26-27 GIUGNO 2024**

>Policy >People >Partnership

[www.rdueb.it](http://www.rdueb.it)

PROMOSSO DA



R2B | RESEARCH TO BUSINESS È UN'INIZIATIVA CO-FINANZIATA  
DAI FONDI EUROPEI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA



ORGANIZZATO DA



IN COLLABORAZIONE CON



MEDIA PARTNER

