

Interreg  
Europe



Co-funded by  
the European Union

OD4GROWTH

# OD4GROWTH

## OVERALL PROJECT PRESENTATION

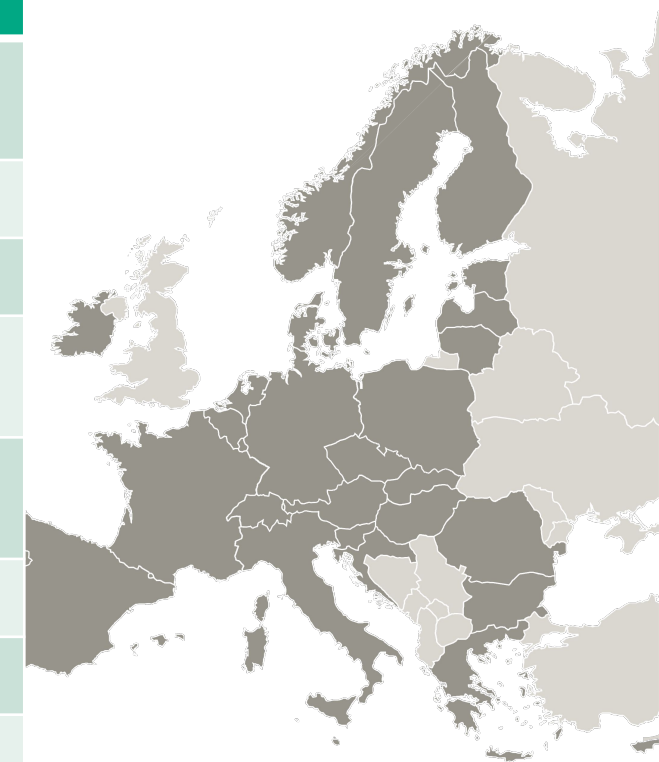
**Paolo Carlucci**

*carlucci@paolocarlucchi.it*

06 Dicembre 2023 | ONLINE MEETING

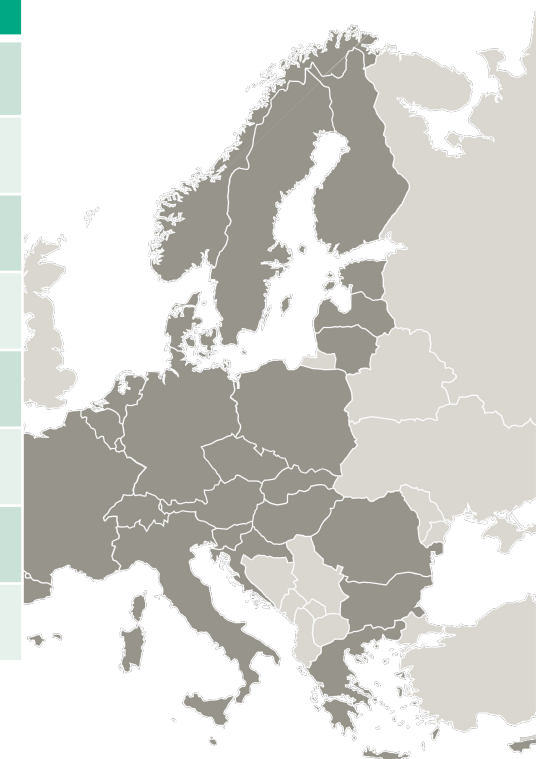
# SHORT-INFO ON OD4GROWTH PROJECT

Full project title	Strengthening the availability and processing of Open Data to support local growth and urban transformation
Duration	Core (36 months); Follow-up (12); Closure (3) – from 01/03/2023 to 31/03/2027
Lead Partner	LP01 Veneto Region
Partners	9 partners (Italy, Hungary, Poland, Spain, Greece, France, Latvia, Lithuania); 4 Associated (France, Greece, Poland, Spain)
Policies addressed	8 policies (of which 1 is an instrument an Investment for jobs and growth goal programme)
Project budget	1,827,628.00
Policy objective	Smart Europe (Policy objective n.1)
Specific objective	Digitisation



# SHORT- PROJECT AREAS AND POLICIES

ITALY-VENETO Region	OP ERDF 2021-27 of Veneto Region
LATVIA –LIEPAJA municipality area	Liepaja State City and South Kurzeme Region Development Program 2022–2027.
SPAIN – ANDALUSIA region	Smart Specialization Strategy for the Sustainability of Andalusia
POLAND – Mazovia Region	Regional Innovation Strategy for Mazovia Region till 2030 (RIS Mazovia)
LITHUANIA – Silute District	Plan of measures to reduce administrative burden of Šilute district municipality
GREECE - East Macedonia and Thrace Region	Regional Innovation Strategy for Eastern Macedonia and Thrace Region till 2030 (RIS REMTH)
FRANCE – GRAND EST region	Smart Specialization strategy Grand Est (2021-2027)
HUNGARY – Szombathely municipality	Szombathely2030 – 10-year economic development program of Szombathely



# OD4GROWTH - SUMMARY

L'analisi dei trends durante il periodo di emergenza COVID-19, la diffusione ricca di informazioni e il supporto strategico di intelligence fornito dagli Stati Uniti e dall'UE agli alleati per l'attuale guerra in Ucraina hanno attirato l'attenzione dei cittadini, dei ricercatori, degli imprenditori e dei governanti sul potere dei dati e l'immagine spesso utilizzata: "il nuovo carburante sono i dati" sta diventando sempre più chiaro per tutti.

L'UE sta lavorando sulla disponibilità e l'usabilità dei dati aperti da un decennio, partendo dalle politiche di e-government, attraverso l'implementazione di spazi dati dedicati dell'UE, fino all'ultima direttiva per il trattamento dei dati a supporto dell'intelligenza artificiale e della robotica nella rivoluzione digitale.

Tutti questi aspetti stanno incoraggiando le autorità regionali e locali a dedicare politiche e fondi per innescare la disponibilità di dati in quantità e qualità adeguate, lo sfruttamento dei dati per migliorare la qualità dei servizi pubblici rivolti ai cittadini e rendere "i dati" un pilastro dell'economia digitale e della transizione gemella.

**Il progetto OD4GROWTH mira a lavorare su questa strada: innescando la qualità e la quantità dei dati da un lato, migliorando il benessere e la qualità della vita dei cittadini con migliori servizi pubblici, nuove applicazioni e nuovi prodotti.**

Il partenariato è composto da istituzioni più esperte (Spagna, Italia, Polonia, Francia, Lituania) su questo argomento e altre (Grecia, Ungheria, Lettonia) che hanno bisogno di essere supportate per aumentare la disponibilità e l'usabilità dei dati aperti.

D'altro canto, i paesi più avanzati in termini di disponibilità dei dati devono estendere il campo delle loro applicazioni, inclusi le tecnologie avanzate e la digitalizzazione dei processi produttivi.

**OD4GROWTH desidera contribuire alla crescita dell'UE, migliorando e rivedendo le politiche per potenziare l'economia dei dati nell'UE e contribuire a un'Europa più intelligente, una società aperta e un'area di conoscenza condivisa. I dati sono il nuovo carburante che può aiutare l'UE ad essere molto più aperta, competitiva ed equa.**



- La prima sfida: **stimolare le amministrazioni pubbliche ad aumentare sia la quantità che la qualità dei dati disponibili**, al fine di aumentarne il valore e il potenziale sfruttamento per nuovi prodotti e servizi.
- La seconda sfida: **i dati devono essere accessibili** alle amministrazioni pubbliche stesse per migliorare la qualità dei loro servizi rivolti ai cittadini per il loro benessere, sicurezza e conoscenza.
- Infine, i dati aperti sono una "mina" da esplorare e sfruttare da parte delle PMI e delle start-up per diventare nuovi prodotti e servizi sul mercato. La cosiddetta **economia dei dati** è uno dei settori più promettenti nell'UE e il periodo pandemico ha aumentato la conoscenza e l'atteggiamento degli operatori nel lavorare con essi non solo per scopi sanitari.
- Le politiche di sviluppo locale e regionale devono prestare attenzione specifica a questo.

The  
challenge

Vincoli:

- l'impatto del COVID-19 sull'economia dei dati in generale e sull'uso,
- la visualizzazione e l'usabilità dei dati aperti da parte degli attori pubblici e privati;
- la rivoluzione digitale; la transizione verde.

OD4GROWTH si propone di migliorare le politiche relative all'economia dei dati a livello regionale e locale nell'UE, in particolare lavorando sulla **disponibilità e l'elaborazione dei dati aperti (OD) da parte degli attori pubblici e privati**.

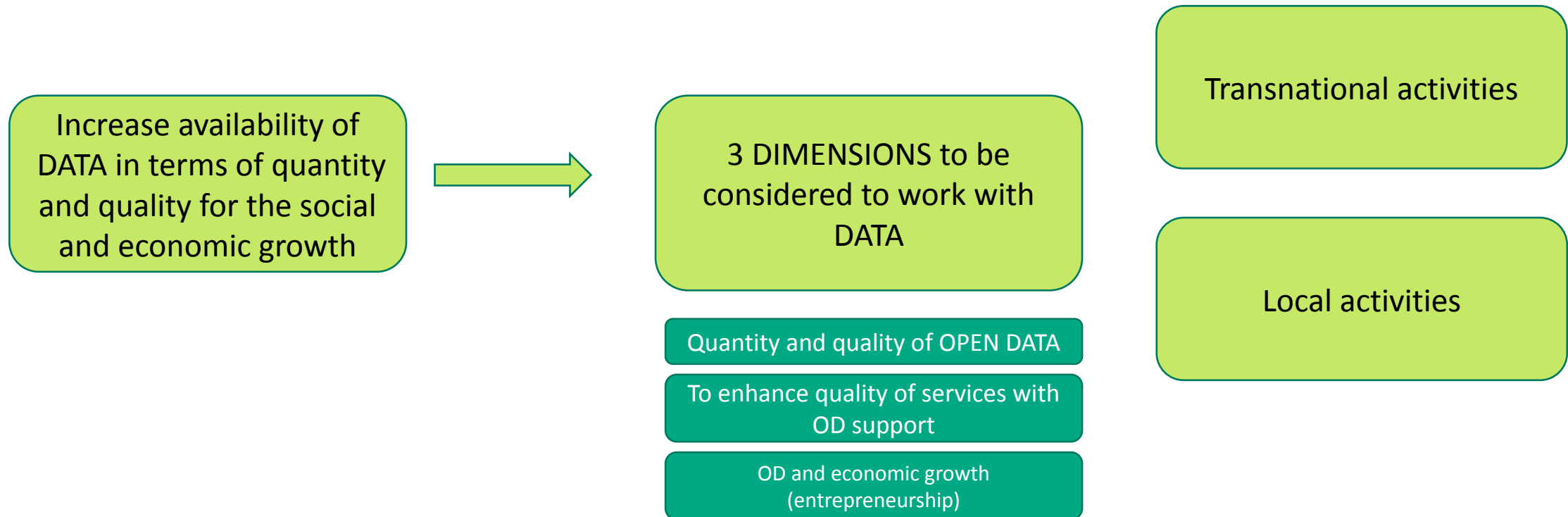
Avvicinandosi all'economia dei dati e all'OD, OD4GROWTH mira a:

- Stimolare le organizzazioni pubbliche a pubblicare una maggiore quantità e qualità di dati aperti in diversi formati;
- Migliorare la qualità dei servizi pubblici mediante l'implementazione di dati aperti elaborati;
- Aumentare l'impatto economico dello sfruttamento dei dati aperti sostenendo le PMI, le start-up e i ricercatori nello sviluppo di nuovi prodotti e servizi.

Per raggiungere questi obiettivi, OD4GROWTH **implementerà processi di apprendimento** a livello transnazionale e locale, **incoraggerà lo scambio di buone pratiche** su questi temi e lavorerà per **migliorare le competenze individuali e organizzative** dei partner e dell'ecosistema correlato coinvolto nel progetto.

Overall  
objective

# The overall project approach



Needs' analysis,  
mapping

Identification of  
good practices

Exchange  
knowledge  
actions

Monitoring the  
impact on the  
policies

Core phase – 36 months

Follow-up phase – 12  
months

Closure – 3  
months

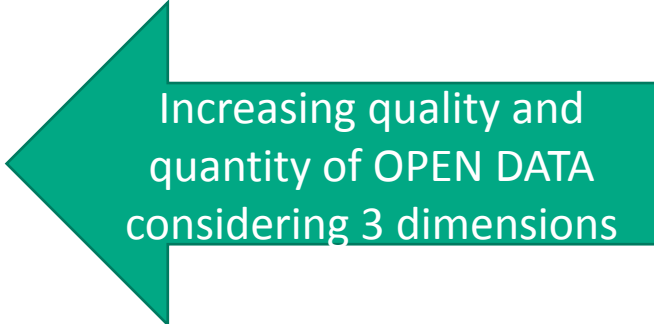
Pilot Actions

# The Approach

**Obiettivo 1:** Sostenere la disponibilità quantitativa e qualitativa di dati aperti, principalmente da parte delle istituzioni pubbliche.

**Obiettivo 2:** Sostenere l'elaborazione dei dati aperti per aumentare gli standard di qualità dei servizi pubblici rivolti ai cittadini in diversi settori.

**Obiettivo 3:** Sostenere il processo di dati aperti per stimolare le imprese e l'imprenditorialità con nuovi prodotti e servizi.



Increasing quality and quantity of OPEN DATA considering 3 dimensions

CORE PHASE



## Transnational activities

Per quanto riguarda le attività transnazionali:

- Saranno costituiti 3 **gruppi tematici** di lavoro a livello transnazionale, in base alle 3 dimensioni sopra descritte. Questi gruppi si incontreranno 5 volte per analizzare i risultati dell'analisi dei bisogni, le buone pratiche identificate, lavorare su ulteriori argomenti di formazione derivanti dalle visite di studio e valutare il follow-up delle azioni pilota.
- Saranno organizzate attività di **scambio di conoscenze** a livello transnazionale seguendo il metodo "peer2peer". In totale ci saranno 2 serie di queste attività relative alle 3 aree identificate con l'obiettivo di scambiare conoscenze, sostenere la discussione e aiutare i dipendenti meno esperti e i partner meno esperti a acquisire conoscenze su di esse e completare l'analisi e la panoramica dei partner più esperti.
- Saranno organizzate **3 visite di studio transnazionali** (con focus sulla disponibilità quantitativa e qualitativa dei dati aperti, sull'utilizzo dei dati aperti per migliorare gli standard di qualità dei servizi pubblici e sull'utilizzo dei dati aperti per le imprese/imprenditorialità) per approfondire le conoscenze con buone pratiche selezionate e sessioni tematiche di apprendimento.

CORE PHASE

Il processo di formazione complessivo sarà sia a livello individuale che a livello di gruppo:

- a) A livello individuale, saranno previste 2 sessioni di formazione online per aumentare la propensione a promuovere la disponibilità e l'usabilità dei dati aperti e per aumentare la competenza riguardo alle tendenze emergenti che influenzano l'economia dei dati, come risultato delle buone pratiche identificate. È prevista la partecipazione di circa 200 dipendenti per il processo di apprendimento individuale.
- b) Tutte le altre attività di apprendimento avranno un impatto sulle organizzazioni coinvolte.

La partecipazione e il contributo alla Policies Learning Platform sono inclusi nel piano.

## Local Activities (8 areas)

A livello locale, avremo le seguenti attività:

- Analisi dei bisogni, mappatura e identificazione di buone pratiche rilevanti in base alle principali aree tematiche selezionate da ciascun partner; verranno selezionate in totale 16 buone pratiche.
- Saranno offerti 8 tour di studio locali agli stakeholder.
- Saranno organizzati workshop tematici di formazione rivolti ai dipendenti dei partner e agli stakeholder.
- Gli stakeholder si incontreranno 6 volte durante le fasi "core" e "follow-up" per garantire una relazione tra il livello locale e il livello transnazionale del progetto.

CORE PHASE

La fase di follow-up seguirà questo approccio:

- Sarà svolta una ricerca locale rivolta agli utenti target coinvolti nel miglioramento delle politiche, al fine di raccogliere input riguardanti l'impatto del miglioramento delle politiche stesse e focalizzare le azioni deboli e mancanti da implementare ulteriormente.
- Gli stakeholder si incontreranno per monitorare il follow-up del miglioramento delle politiche.
- Sarà organizzato un workshop su tendenze emergenti in ciascuna area del progetto.
- A livello transnazionale, sarà organizzata una serie di incontri dei gruppi tematici di lavoro per monitorare l'impatto sulle politiche, tenendo conto dell'obiettivo principale (stimolare l'usabilità e l'elaborazione dei dati aperti per la crescita) e delle 3 aree tematiche trasversali.
- Gli stakeholder saranno coinvolti per valutare l'impatto del miglioramento delle politiche sui progressi, definire il valore aggiunto per l'area locale e pianificare i prossimi passi per la durabilità delle azioni svolte

FOLLOW-UP PHASE

**THANK YOU FOR YOUR KIND ATTENTION**

**Paolo Carlucci**  
**carlucci@paolocarlucchi.it**

