



Diversis Gentibus Una

Percorso di ascolto e studio di fattibilità per un
Polo Tecnologico Diffuso

Questo progetto nasce
dalla collaborazione di
cinque società



SIS
Ingegneria

- SIMURG

Società di ricerca socio-economica per la programmazione politiche pubbliche

- PROMO PA

Fondazione di ricerca nel settore della Pubblica Amministrazione

- INNOLABS

Società di consulenza per l'innovazione tecnologica e sociale

- TOSCANA SPAZIO

Associazione no-profit per la ricerca nel campo dell' aerospazio

- SIS INGEGNERIA

Studio d'ingegneria specializzato nella riqualificazione urbana

4 società livornesi (e una lucchese)
che condividono
un **grande affetto per Livorno**

... e la convinzione che la città possa
riprendere il cammino interrotto

**solo ritrovando nella sua storia le
direzioni per un nuovo percorso di
sviluppo ...**

...ovvero,
ripartendo dai
4 fattori storici
dello sviluppo di Livorno

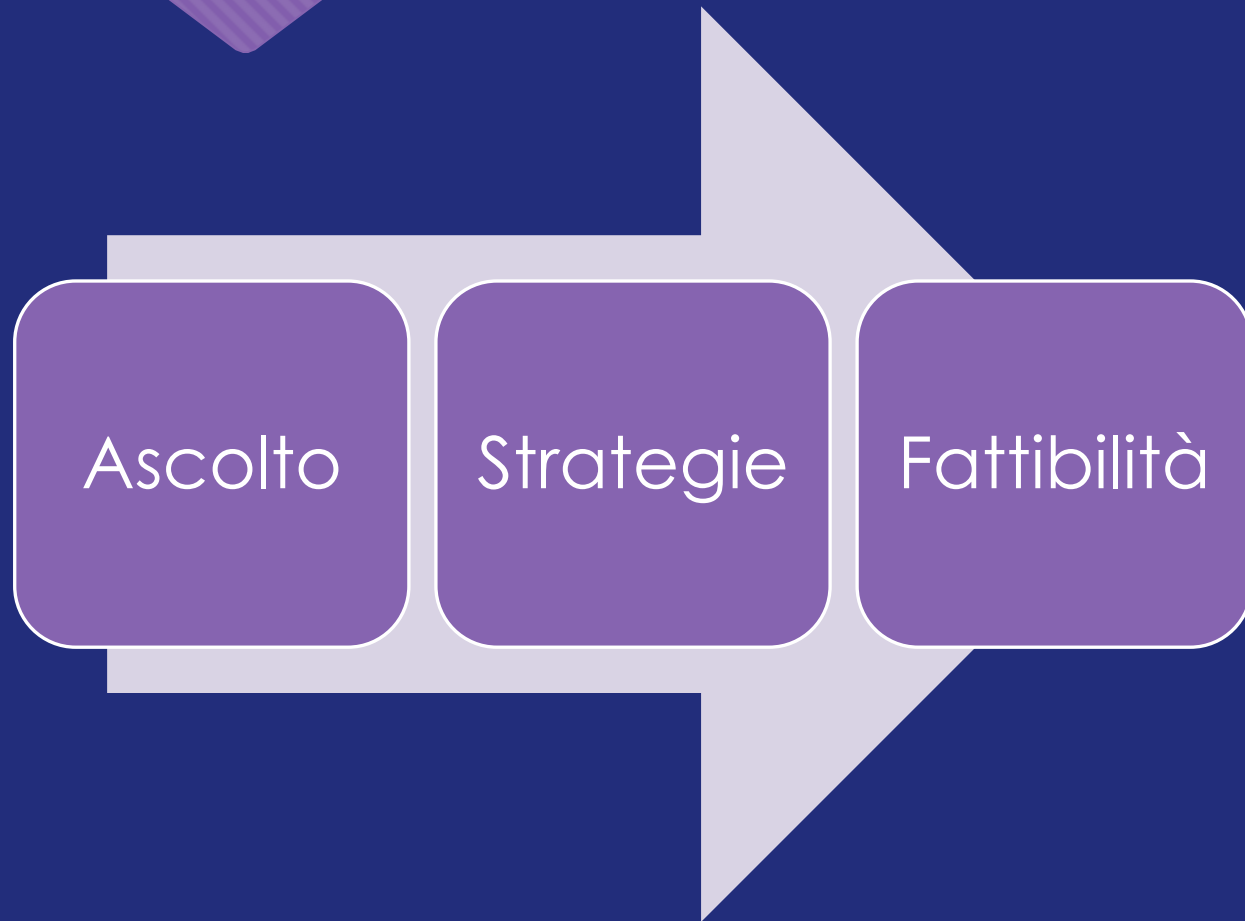
1. l'**apertura** verso il mondo e le altre culture;
2. la **tolleranza** e l'**accoglienza**;
3. la **creatività** e la passione per la **cultura**;
4. l'**unità** nella diversità.

La nostra **ambizione**:
coinvolgere **le menti e le forze migliori**
interessate a Livorno
per definire un **nuovo modello di sviluppo**
sintonizzato sulle grandi direttrici evolutive
dell'economia mondiale
Ma **radicato nella storia** della città

I nostri impegni

- la **neutralità** rispetto agli esiti del percorso e l'assenza di conflitti di interesse
- una **prospettiva aperta e fortemente inclusiva** verso ogni soggetto che voglia contribuire a definire una strategia innovativa ed efficace per il rilancio di Livorno
- l'attaccamento **al territorio e la conoscenza profonda delle sue potenzialità**
- l'interesse di ogni partner a dare **continuità** al percorso intrapreso anche **dopo la scadenza** del contratto
- la voglia di **investire** sul futuro di Livorno, senza tornaconti personali.

Il progetto



- **Percorso di ascolto**
- **Studio di fattibilità**

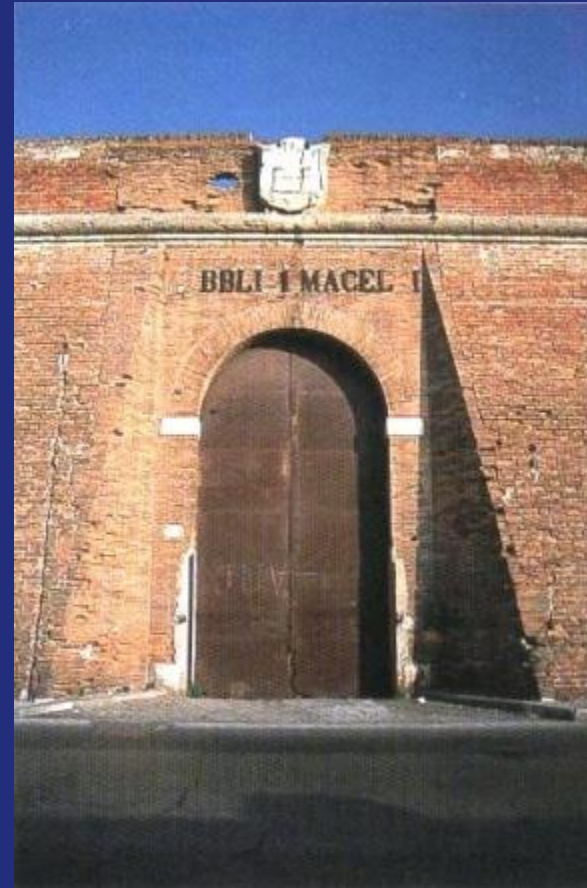
Obiettivi generali

- Definire una **nuova visione** del futuro della città
- Costruire una **strategia condivisa**
- Creare spazi e opportunità per lo nascita e lo sviluppo di **nuove iniziative** imprenditoriali e nuovi **posti di lavoro**
- **Riqualificare/rigenerare** aree della città

Obiettivi (di breve periodo)

- Nascita (formulazione) del **Nuovo Polo Diffuso Livornese**
- Attivazione finanziamento regionale di **5 milioni di euro**
- Avvio della riqualificazione dell'area **Vecchi Macelli – Forte San Pietro**

Area dei Vecchi Macelli – Forte San Pietro



Altre aree disponibili

Villa Morazzana



Magazzini di Via Galilei





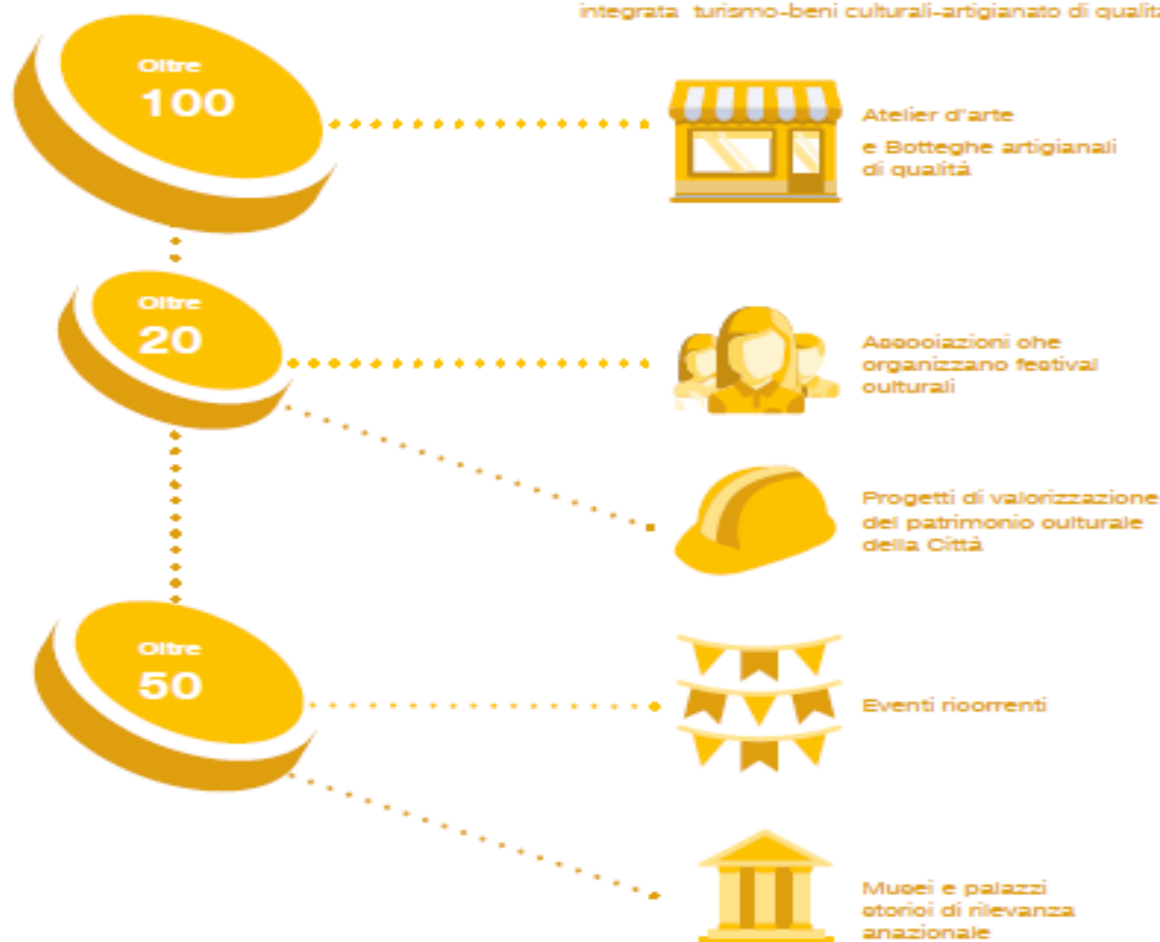
Il percorso di ascolto – Fase preparatoria

- Apertura **call** per chi è interessato alla partecipazione
- Mappatura degli **stakeholder**
- Mappatura delle **iniziative di sviluppo** in corso o progettate
- **Interviste** in profondità
- Contatti diretti con **soggetti nazionali e internazionali**
- Contatti diretti con **Livornesi nel mondo**

**Unisciti al percorso partecipativo
e portaci la tua idea di investimento**

Industrie Creative Qualche numero

Attraverso il nuovo Polo tecnologico Livorno ambisce a diventare un Distretto culturale evoluto, cioè un ecosistema culturale in grado di attrarre talenti, industrie creative, visitatori, imprese della filiera integrata: turismo-beni culturali-artigianato di qualità.

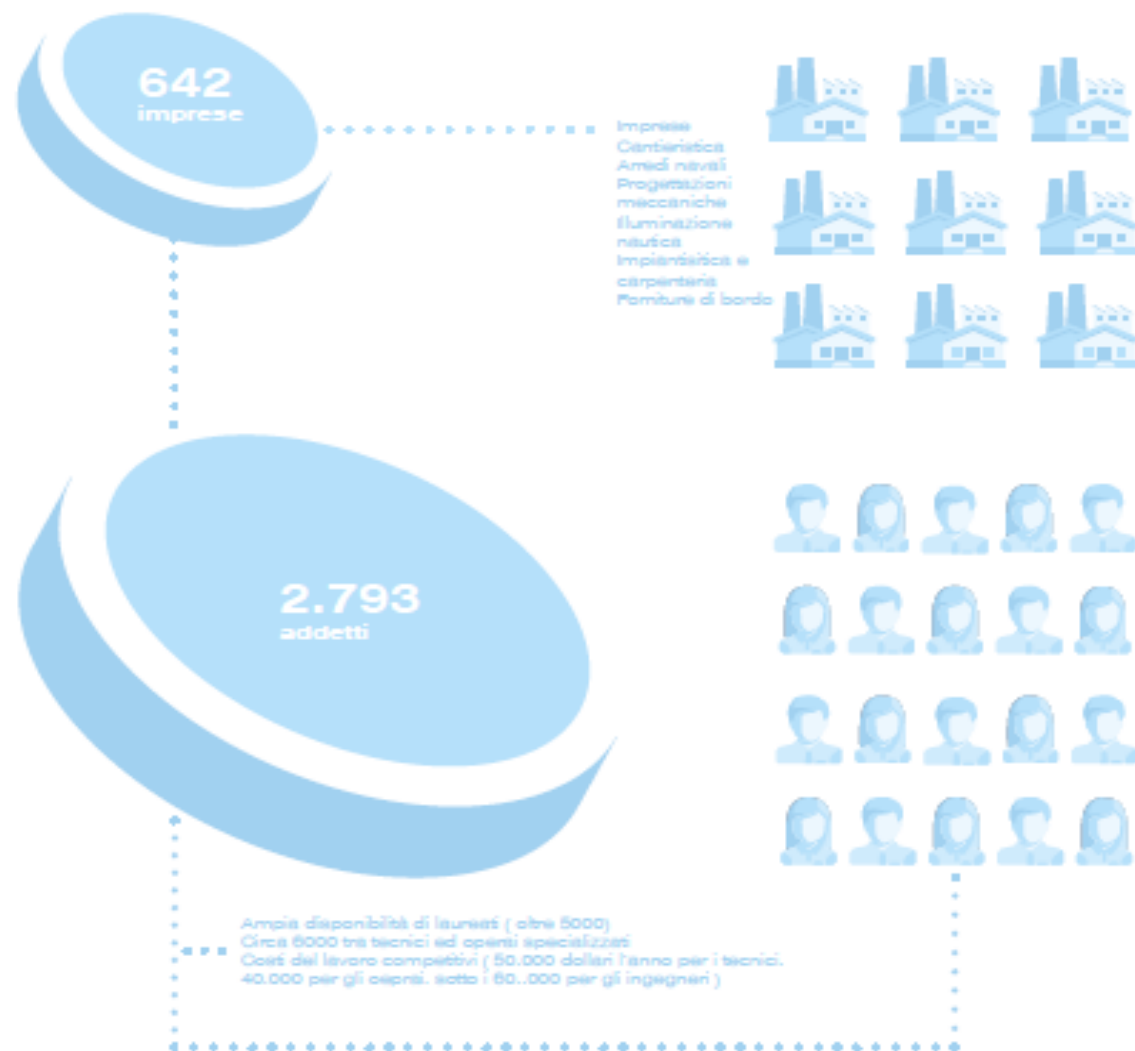


Sei un creativo, un artista, un'impresa culturale, un'azienda che opera nel settore del turismo?

Vieni a Livorno ad investire nel nuovo polo tecnologico. Troverai non solo spazi di co-progettazione e incubatori per le nuove imprese, ma soprattutto reti relazionali e un clima favorevole all'innovazione e alla creatività....

**Unisciti al percorso partecipativo
e portaci la tua idea di investimento**

Filiera della Nautica Qualche numero



Scopri le opportunità di investimento del nuovo Polo tecnologico della Città

Il percorso di ascolto – Fase interattiva

- **25 Gennaio 2018: Incontro di apertura**
- **2 Febbraio 2018** ore 15.00 18.00 - Laboratorio#1 – **Analisi di contesto e scenari**
- **9 Febbraio 2018** ore 15.00 19.00 - Laboratorio #2 – **Sciluppo di una visione comune per la realizzazione del nuovo Polo Tecnologico Livornese**
- **15 Febbraio 2018** ore 15.00 18.00 - **Laboratori di settore**
 - Laboratorio #3 – economia dell'ambiente e del mare
 - Laboratorio #4 – manifatturiero e tecnologie
 - Laboratorio #5 - logistica
 - Laboratorio #6 – industria creativa
- **23 Febbraio 2018** ore 16.00 18.00 - Laboratorio #7 – **Sintesi e restituzione finale**

25 Gennaio 2018 - Evento di lancio

- Cisternino di città (ex Casa della Cultura) – h. 15.00
- L'evento viene organizzato sotto forma di seminario tradizionale e si pone i seguenti obiettivi:
 - avviare una riflessione sui temi del trasferimento tecnologico e dell'innovazione, alla luce delle
 - analizzare le dinamiche europee ed internazionali con riferimento alla crescente centralità delle aree urbane e delle Città;
 - promuovere l'intero progetto, evidenziando i fattori di attrattività del territorio;
 - lanciare il percorso partecipativo

2 Febbraio 2018 ore 15.00 18.00

Laboratorio#1 – Analisi di contesto e scenari

- Metodologia: **Future Search Conference**
- 15.00 Registrazione dei partecipanti
- 15.15 Saluti e introduzione alla giornata
- 15.30-16.30 **Fase 1**
 - Brainstorming #1: il passato
 - Brainstorming #2: il presente
 - Brainstorming #3: il futuro
- 16.30-18.00 **Fase 2**
 - Analisi SWOT partecipata
 - Temi e soggetti chiave, anche in relazione a ogni settore di attività di interesse per il bando (economia dell'ambiente e del mare, manifatturiero e tecnologie, logistica, industria creativa).

9 Febbraio 2018 ore (15.00)-19.00 –

Laboratorio #2 – Una visione comune per la realizzazione del nuovo Polo Tecnologico Livornese

- Metodologia: **EASW - European Awareness Scenario Workshop**
- La **prima sessione (vision-making)** è orientata verso costruzione di una visione sulla base degli scenari di riferimento
- La **seconda sessione (idea-generation)** è orientata alla definizione di idee, proposte, priorità sulla base della visione comune

15 Febbraio 2018 ore 15.00-18.00

4 Laboratori di settore

- Metodologia: **Focus group**
- Laboratorio #3 – **economia dell'ambiente e del mare**
- Laboratorio #4 – **manifatturiero e tecnologie**
- Laboratorio #5 – **logistica e nautica**
- Laboratorio #6 – **industria creativa**

26 Febbraio 2018 ore 16.00 18.00

Laboratorio #7 – Sintesi e restituzione finale

- Documento di visioning: linee strategiche per lo sviluppo del Polo Tecnologico e il rilancio della città
- Le proposte emerse
- Una strategia di comunicazione
- Indirizzi (linee guida) per lo studio di fattibilità

Studio di fattibilità (entro il 30/6/2018)

- Alternative progettuali
- Modello di gestione
- Fattibilità tecnica
- Compatibilità ambientale
- Sostenibilità finanziaria
- Impatto economico-sociale
- Verifica procedurale

I partner - Contatti

- **Simurg** Ricerche (Capofila:) – Livorno (**Moreno Toigo** - m.toigo@simurgricerche.it)
- **Innolabs** Srl – Livorno (**Marco Celi** - info@inno-labs.eu)
- Fondazione **PromoPA** – Lucca (**Annalisa Giachi** - a.giachi@promopa.it)
- Associazione **Toscana Spazio** – Livorno (**Marco Luise** - marco.luise@unipi.it)
- **SIS** Ingegneria – Livorno (**Andrea Cecconi** - andrea.cecconi@sis-ingegneria.com)