



Regione Toscana



## L'accessibilità in Toscana: stato dell'arte e prospettive

*Giornata conclusiva del percorso formativo "Comunità accessibili" - 18 marzo 2021*

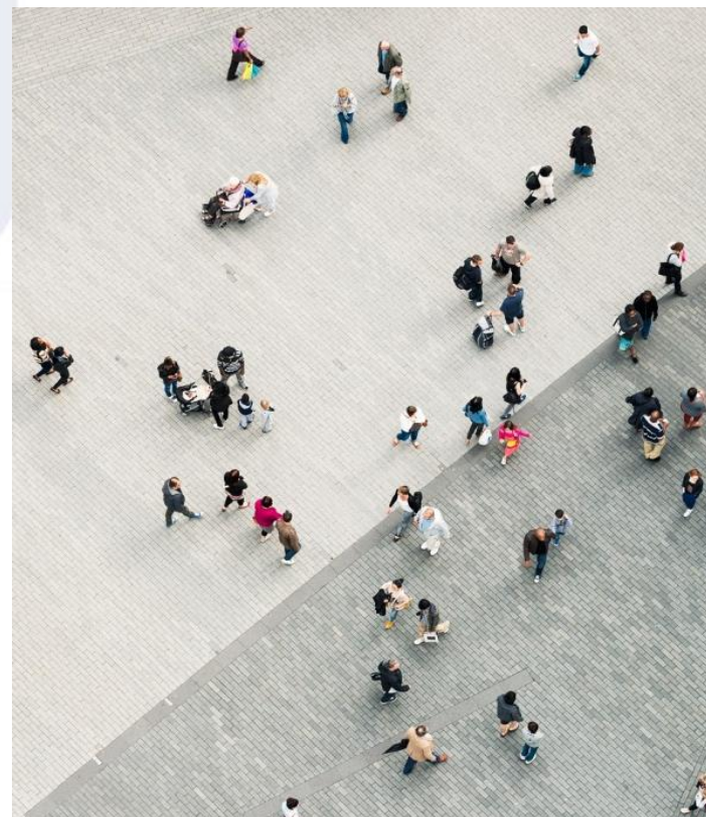
# UN PATTO PER L'URBANISTICA CITTÀ ACCESSIBILI A TUTTI

*Quattro passi:*

- ❖ Inquadramento e prospettive
- ❖ Pratiche e rete dei saperi
- ❖ Linee guida per politiche integrate
- ❖ Sperimentazione per le città



Iginio Rossi  
Coordinatore "Città Accessibili"  
[iginio.rossi@inu.it](mailto:iginio.rossi@inu.it)





Regione Toscana



Inquadramenti e prospettive

## Città accessibili a tutti, uno dei Progetti per il Paese INU



Plurale, A rete, Multiscalare, Integrato, Inclusivo



Spazio collaborativo su indirizzi, esperienze e prospettive sviluppato con programmi triennali: Linee guida per politiche integrate (2016-2018); Patto per l'urbanistica città accessibili a tutti (2019-2021).

Tratta le barriere (fisiche, sensoriali, economiche, disuguaglianze, sociali, culturali ...) alla fruizione urbana di tutte le persone.

Ritiene la vitalità dei luoghi un carattere imprescindibile dell'accessibilità.

Affronta il tema delle politiche integrate e inclusive, carenza diffusa e traguardo fondamentale dell'accessibilità per tutti.

Raccoglie buone pratiche, oltre 200, attraverso ascolto e confronto.

Piattaforma <http://www.atlantecittaccessibili.inu.it/>



UN PATTO PER L'URBANISTICA CITTÀ ACCESSIBILI A TUTTI - IGINIO ROSSI - 18.03.2021



## Le lezioni delle esperienze



### Innovazione, Pianificazione

#### *Spazi pubblici*

Progetti di innovazione urbana  
 PEBA approccio sistemico  
 Re-infrastrutturazione dei servizi

### Partecipazione, Formazione

#### *Sport/Sociale*

Sport, progetto educativo  
 Tempo libero e gioco accessibili  
 Partecipazione, informazione e comunicazione

### Sistema dell'offerta globale

#### *Cultura*

Musei, siti archeologici per tutti  
 Percorsi e segnaletica accessibili  
 Progetto urbano integrato



### Integrazione, Interazione

#### *Mobilità attiva*

Itinerari per tutti  
 Interattività e tecnologie  
 Nuovi percorsi ciclabili e pedonali

### Interdisciplinarietà, Autonomia

#### *Edilizia/Architettura*

Progetto interdisciplinare  
 Garantire vita autonoma  
 Superamento disuguaglianze

### Master plan della vitalità

#### *Economia*

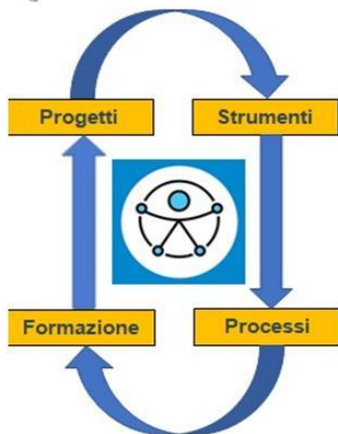
Vitalità sinonimo di accessibilità,  
 piazze e strade come stanze ipetre  
 Accessibilità vantaggio competitivo  
 Turismo intelligente "for all friendly"



## La circolarità di indirizzi e approcci



Autonomia, Disuguaglianze, Partecipazione, Consapevolezza



### *Progetti per fruire spazi, tempi e servizi*

- ✓ Spazi pubblici, sport, mobilità sostenibile, turismo per tutti, integrati nelle filiere del benessere urbano, per vita autonoma

### *Strumenti per pianificare e programmare*

- ✓ Integrare accessibilità a 360° e disuguaglianze nella pianificazione generale e nella programmazione di OO.PP., manutenzione, ...

### *Processi inclusivi per politiche interattive*

- ✓ Costituire confronti stabili e costanti tra soggetti - attori per condividere, dialogare, monitorare e progettazione partecipata

### *Formazione per qualificare il progetto*

- ✓ Considerare anche fattibilità e gestione degli interventi occupandosi del reperimento delle risorse e della consapevolezza



## Un Patto per l'urbanistica città accessibili a tutti



**Garantire, Qualificare, Attualizzare, Differenziare, Democratizzare**



- ✓ Occorrono impegni inderogabili, scelte politiche e culturali, azioni sulle disuguaglianze, 5 traguardi:
  - ❖ Garantire prestazioni inderogabili in tutto il Paese per marginalità, fragilità, disabilità
  - ❖ Qualificare un sistema di azioni per spazi pubblici e servizi
  - ❖ Attualizzare l'efficienza tra programmazione, fiscalità e pianificazione
  - ❖ Differenziare un regionalismo efficace e non divisivo
  - ❖ Democratizzare il governo di città e territori
- ✓ Costruire strumenti aggiornando gli esistenti, in grado di rendere l'urbanistica socialmente utile
- ✓ Accessibilità a 360° deve essere affrontata nella rigenerazione sociale per il rilancio urbano



## Patto per l'urbanistica città accessibili a tutti, sviluppo locale



Supportare le strategie, Favorire l'integrazione, Rendere gli insediamenti più sostenibili



Le città della sperimentazione INU

- ❖ Definire e applicare soluzioni integrate per migliorare la qualità della vita.
- ❖ Mettere a sistema misure, disposizioni, servizi, ecc.
- ❖ Offrire alla città vantaggi competitivi.
- ❖ Superare la logica del singolo superamento delle barriere .
- ❖ Dare forma alle relazioni con le reti del benessere umano e ambientale.



## Patto per l'urbanistica città accessibili a tutti, visione per il Paese



Indirizzare e orientare le politiche multiscalari, Le persone al centro dell'inclusione



Prospettive di intervento su:

- ❖ ambiente, società, economia;
- ❖ dispersioni insediative, qualità della vita, soluzioni per le fragilità, frantumazione della convivenza;
- ❖ interruzione relazionale, settorialità, separatezza delle conoscenze.

> Le persone sono la vita delle città > le città sono fatte da connessioni > le connessioni sono alla base dell'inclusione > l'inclusione libera le persone >

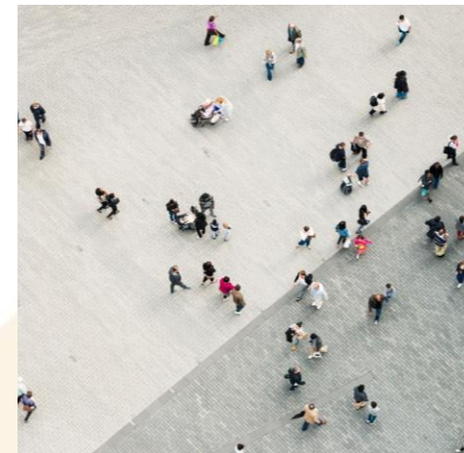


Regione Toscana



# UN PATTO PER L'URBANISTICA CITTÀ ACCESSIBILI A TUTTI

<http://www.atlantecittaccessibili.inu.it/>



# GRAZIE



Iginio Rossi  
Coordinatore "Città Accessibili"  
[iginio.rossi@inu.it](mailto:iginio.rossi@inu.it)

