



titolo documento
**Figure di Ricomposizione Urbana
Spazio Futuro**

codice documento
T00-7A-01

foglio
7 di 8 scala
1:5.000

Il Sindaco
Stefano Lo Russo

L'assessore P.R.G., Urbanistica, Edilizia privata, Coordinamento grandi progetti, Grandi Infrastrutture nel Settore Trasporti
Paolo Mazzoleni

Progetto a cura del Dipartimento Urbanistica ed Edilizia Privata

Con il contributo di

Direttrice: arch. Emanuela Canevaro
Responsabile del Procedimento
Servizio Nuovo Piano Regolatore: arch. Daniela Cevrero

Tutti i dipartimenti della Città di Torino
Politecnico di Torino
Città Metropolitana di Torino, Direzione Azioni Integrate con gli EE.LL.
Unità Tutela del Territorio

Con il supporto operativo di
INFRA.TO

SPAZIO FUTURO

LA CITTÀ PROIETTATA NEL FUTURO

La figura si sviluppa lungo l'asse di corso Marche, dove poli dell'aerospazio, della ricerca tecnologica e attrezzature universitarie definiscono un ambiente orientato all'innovazione avanzata. L'estensione della Linea Metropolitana 1 verso Collegno rafforza il rapporto con la conurbazione torinese e apre nuove possibilità di accessibilità. In questo contesto, un quartiere in attesa di rinnovamento trova l'occasione per ripensare spazi pubblici, mobilità e funzioni, dando forma a una direttrice urbana che guarda al futuro della città metropolitana.

Legenda

- | | |
|---------------------------------------|---|
| Connessioni strategiche | Sistema Ferroviario Metropolitano |
| Assi strategici | Linea metro esistente o approvata |
| Fronti urbani da valorizzare | Linea metro - estensione in previsione |
| Ricomposizione della sezione stradale | Linea tram esistente o approvata |
| Nuovo marcatore urbano | Percorsi ciclabili esistenti |
| Nuovo spazio pubblico | Zone 30 |
| Aree verdi pubbliche | Aree pedonali |
| Filtro verde di mitigazione | Edifici di interesse |
| Aree di Trasformazione | Nodo di interscambio locale |
| Perimetro quartieri | Spazio pubblico in progetto |
| Centralità di quartiere | Ricomposizione della sezione stradale in progetto |
| ZUCS | |
| ASA | |
| Connessioni ecosistemiche | |

