

MODULO 1
INTRODUZIONE
ALLA
SMART CITY

MODULO 3

DIGITAL CITY
E I MODELLI DI
TRANSIZIONE
DIGITALE

MODULO 5

MOBILITÀ
SMART
E SOSTENIBILE

GOVERNANCE E
FINANZIAMENTO
DELLA
SMART CITY

GREEN CITY
CIRCOLARITÀ
SOSTENIBILITÀ
ENERGIA

MODULO 6

SMART CITY E
RIGENERAZIONE
URBANA



INFORMAZIONI
https://economia.unige.it/post-lauream
smartcity@unige.it



Il **Dipartimento di Economia (DIEC)**dell'Università di Genova, in collaborazione
con l'**Associazione Genova Smart City**,
attiva la **5° edizione** del corso di

Progettazione della Smart City

SVOLGIMENTO DEL CORSO

Genova, UniGe World, Via Balbi 4r Lezioni in presenza:
Venerdì, dal 16 Gennaio a Marzo 2026

Agevolazioni economiche per:

✓ Studenti UniGE

Perfezionamento in:

- ✓ Docenti e altro personale UniGE
- ✓ Membri dell'Associazione Genova Smart City

INFO 🔗 <u>www.unige.it</u> 📧 smartcity@unige.it

La **Smart City** è molto più di tecnologia: è una **visione integrata** che unisce governance, pianificazione e innovazione per generare impatti positivi su società, ambiente, infrastrutture ed economia. Un processo strategico che trasforma le città in ecosistemi intelligenti e sostenibili.

Obiettivi formativi

Il corso risponde alla crescente domanda di esperti capaci di **progettare**, **gestire e guidare l'innovazione urbana**. L'obiettivo è formare professionisti in grado di affrontare le sfide delle città contemporanee, migliorando la qualità della vita e promuovendo la prosperità ambientale.

A chi si rivolge

Il corso è pensato per dipendenti pubblici, professionisti e studenti universitari magistrali interessati a temi di trasformazione urbana. Le lezioni frontali, tenute da docenti universitari, sono arricchite da testimonianze di esperti del settore.







