

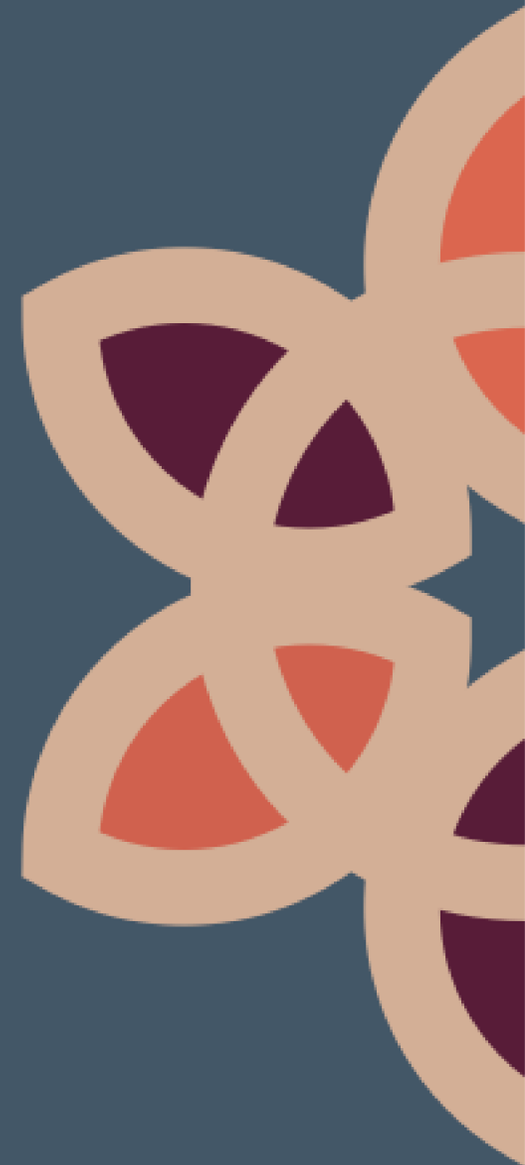
UniPaOrienta

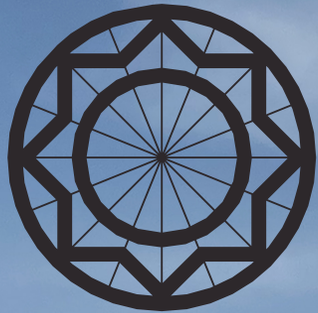
**Welcome Day delle Lauree Magistrali**

**7 maggio 2024**



**Università  
degli Studi  
di Palermo**





**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE  
IN SPATIAL PLANNING [LM 48]  
DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA**





**Pianificare** significa mettere a servizio della collettività competenze analitiche, strumenti progettuali e capacità gestionali per progettare città, territori e paesaggi che siano più sostenibili, creativi, democratici e belli.

Un **pianificatore** ha le idee e gli strumenti per rendere migliore il mondo.





La laurea magistrale in **Spatial Planning (SING)**, interamente erogata in lingua inglese, costituisce il livello professionale superiore della formazione universitaria del Pianificatore, in continuità rispetto al corso di laurea in **Urban Design per la Città in Transizione**.

La laurea magistrale in **SING** forma i progettisti delle città e dello sviluppo sostenibile dei territori in tutti i settori di intervento.



## COMPETENZE PROFESSIONALI

Il corso di laurea magistrale **Spatial Planning** forma laureati che possono svolgere:

- **attività progettuali inerenti la pianificazione del territorio, del paesaggio, dell'ambiente e della città;**
- **attività di analisi complesse e specialistiche delle città, del territorio, del paesaggio e dell'ambiente e delle loro reciproche relazioni;**
- **attività di coordinamento ed elaborazione di valutazioni ambientali e di fattibilità tecnica dei piani e dei progetti urbani e territoriali;**
- **la redazione di strategie, politiche e progetti di trasformazione urbana e territoriale;**
- **la Valutazione Ambientale Strategica (VAS) sulla quale ha competenza esclusiva.**

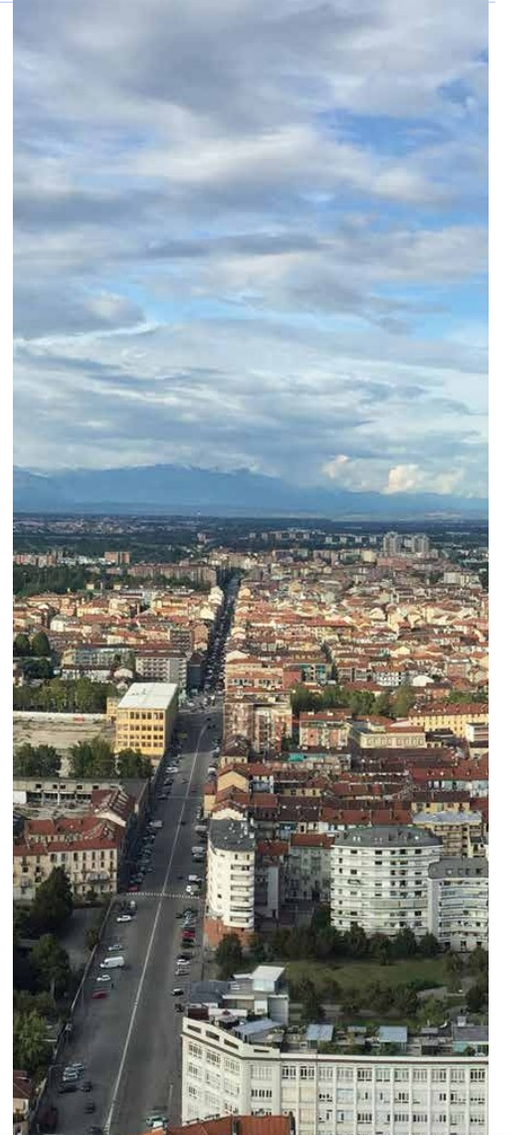




## OBIETTIVI FORMATIVI

Il laureato magistrale in **Spatial Planning**, alla fine del percorso formativo, sarà in grado di:

- **Costruire metodi e tecniche per la conoscenza e l'interpretazione dei fenomeni propri degli insediamenti;**
- **sviluppare metodi e tecniche per la redazione di piani urbanistici e di area vasta;**
- **definire e governare i processi di integrazione delle informazioni nei sistemi informativi territoriali;**
- **definire politiche territoriali e strategie per amministrazioni, istituzioni ed imprese;**
- **produrre piani a scala urbana, territoriale, generali, attuativi, di settore, regolamenti e normative;**
- **produrre piani urbanistici e territoriali con valenza ambientale e paesaggistica;**
- **valutare e gestire processi e atti di pianificazione ai fini della loro attuazione;**
- **progettare e coordinare azioni di concertazione;**
- **definire modalità di comunicazione dei piani.**





## SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Il laureato magistrale in **Spatial Planning** è oggi la figura di riferimento per la costruzione di strategie, politiche e progetti di trasformazione urbana e territoriale, fungendo da **mediatore tra la sfera politica, le dinamiche sociali e le realtà territoriali**.

Il Pianificatore territoriale lavora sia come **libero professionista**, sia in posizione di elevata responsabilità in **istituzioni pubbliche** o **enti privati**.

Le competenze sono principalmente rivolte verso:

- l'interpretazione delle tendenze e degli esiti delle **trasformazioni di città e territori**;
- la redazione di **piani e progetti** dalla scala urbana all'area vasta;
- la definizione di **strategie per lo sviluppo sostenibile** dei contesti territoriali e di **politiche di promozione sociale e culturale** delle comunità insediate.



## MODALITA' DI AMMISSIONE

Il Corso di Laurea Magistrale in **Spatial Planning** è ad **ACCESSO LIBERO**

E' prevista la verifica dei *requisiti curriculari* e quella della *personale preparazione*

- I requisiti curriculari sono automaticamente soddisfatti dal possesso di una Laurea nella classe 7 (DM 509/99) o nella classe L-21 (DM 270/04).

Per l'ammissione con lauree differenti i requisiti curriculari saranno definiti nel regolamento didattico del CdS.

- La personale preparazione è verificata automaticamente dal possesso di una Laurea nella classe 7 (DM 509/99) o nella classe L-21 (DM 270/04) con votazione pari o superiore a 100/110.

Nei casi in cui la personale preparazione non potrà essere verificata automaticamente, una commissione appositamente nominata dal Consiglio di Corso di Studi sottoporrà i candidati a un colloquio volto ad accertare il livello di preparazione, la maturità e le capacità critiche del candidato.

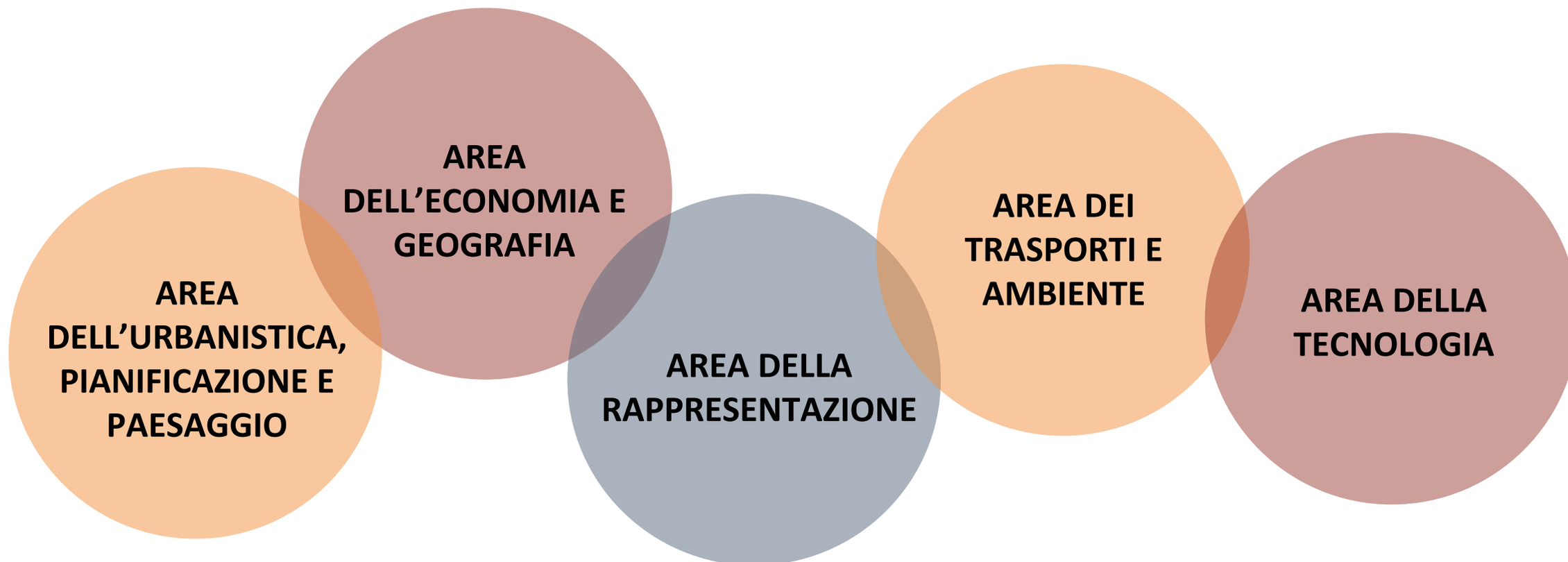
Tutti i candidati dovranno sottoporsi alla verifica delle conoscenze linguistiche (Inglese) per verificare un livello equivalente a B2.





## ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA

Il CdLM in SING è articolato in 5 blocchi disciplinari, cui fanno capo insegnamenti caratterizzanti e affini





## ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA / LABORATORI TEMATICI

Il percorso di studi prevede che lo studente svolga esperienze quanto più sperimentali possibili con **laboratori tematici**. In particolare è previsto un laboratorio di pianificazione per ciascun anno di corso:

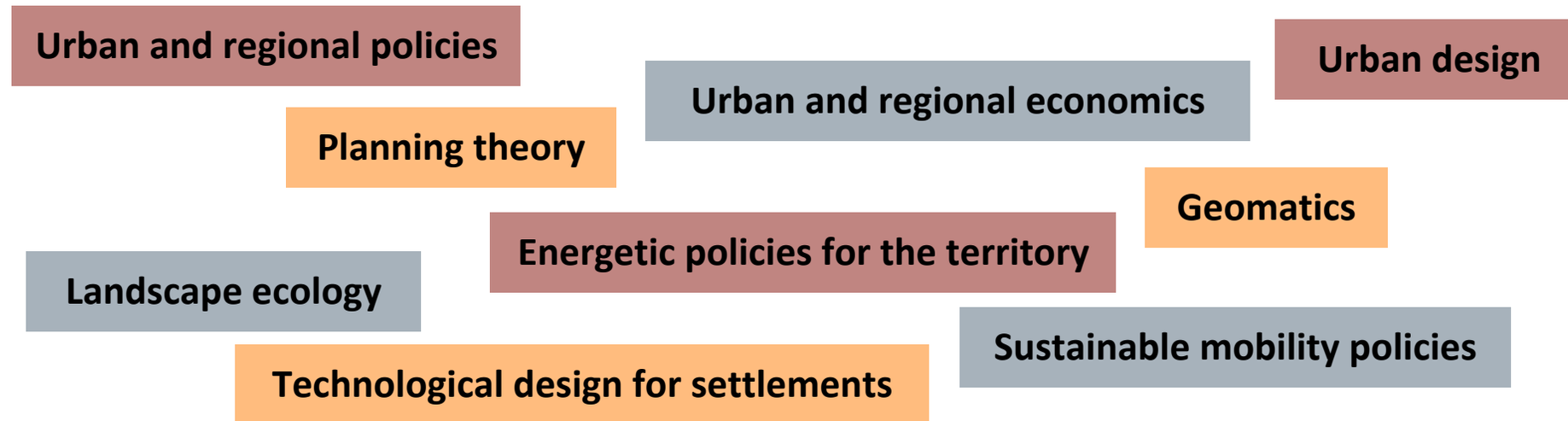
- quello del primo anno con valenze prevalentemente urbane, legate alle questioni del recupero dei tessuti storici e della riqualificazione delle città contemporanee **Planning Studio I**
- quello del secondo anno con valenze prevalentemente territoriali ed orientato all'integrazione delle politiche urbane e territoriali all'interno dei processi di piano **Planning Studio II**

Altri due laboratori, sono invece dedicati all'approfondimento di tematiche legate alla progettazione del paesaggio **Landscape design Studio** e alla geografia sociale e alle pratiche partecipative nei processi di piano **Social geography and participatory practices Studio**



## ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA / DIDATTICA FRONTALE

- Inoltre il **CdLM in SING**, al fine di rafforzare ed estendere le conoscenze già acquisite nel corso di laurea triennale in Urban Design per la Città in Transizione, prevede altre discipline orientate ad approfondire temi, metodi e prassi riguardanti:



- A queste si aggiungono altre attività formative che vengono scelte dagli studenti per completare il loro percorso caratterizzante.



## ALTRE ATTIVITA' A COMPLETAMENTO DELLA FORMAZIONE

Nell'ambito del **Programma Erasmus+** il Corso di Laurea in **SP** offre agli studenti l'opportunità di fruire di esperienze di mobilità internazionale e di formazione all'estero grazie alle convenzioni di cooperazione con altre università europee.

L'esperienza Erasmus rappresenta, oltre che l'occasione per approfondire le conoscenze linguistiche durante gli studi, anche un riconosciuto **valore aggiunto per i laureati che si affacciano al mondo del lavoro.**

### SEDI ERASMUS

- Vrije Universiteit Brussel (Belgio)
- Université Paris-Sorbonne (Francia)
- Universidade Do Porto (Portogallo)
- University of Tessaly (Grecia)
- Leibniz Universität Hannover (Germania)



## PLACEMENT

### Tirocinio curriculare

Il tirocinio curriculare può essere svolto presso enti pubblici o istituzioni private. Durante il tirocinio gli allievi sperimentano una parte significativa delle loro attività professionali. I **pianificatori territoriali**, infatti, vengono coinvolti nella redazione di analisi complesse, nella costruzione di processi di pianificazione e di valutazione ambientale, nelle fasi istruttorie di processi amministrativi di analisi e valutazione degli strumenti di piano.

### Ordini professionali

Previo esame di abilitazione, i laureati in **Spatial Planning** possono accedere all'**Albo Professionale dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori**, settore *Pianificazione territoriale*, nella sezione A.

“

# Vi aspettiamo in Unipa!

UniPaOrienta | Welcome Day Lauree Magistrali 2024



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

