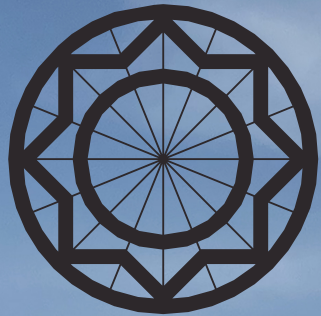


UniPaOrienta
Welcome Day delle Lauree Magistrali
11 maggio 2023



**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**, 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 **SP** 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.

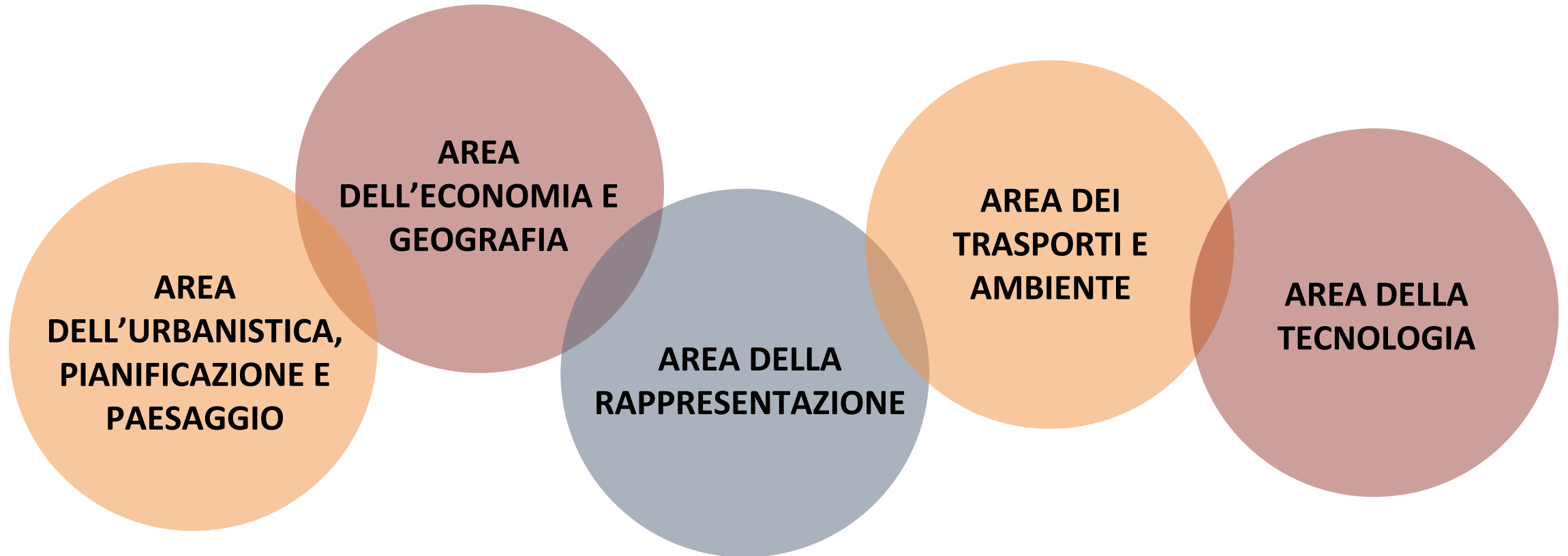
Tutti i candidati dovranno sottoporsi alla verifica delle conoscenze linguistiche (Inglese) per verificare un livello equivalente a B2.





ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA

Il **CdLM** in **SP** 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:

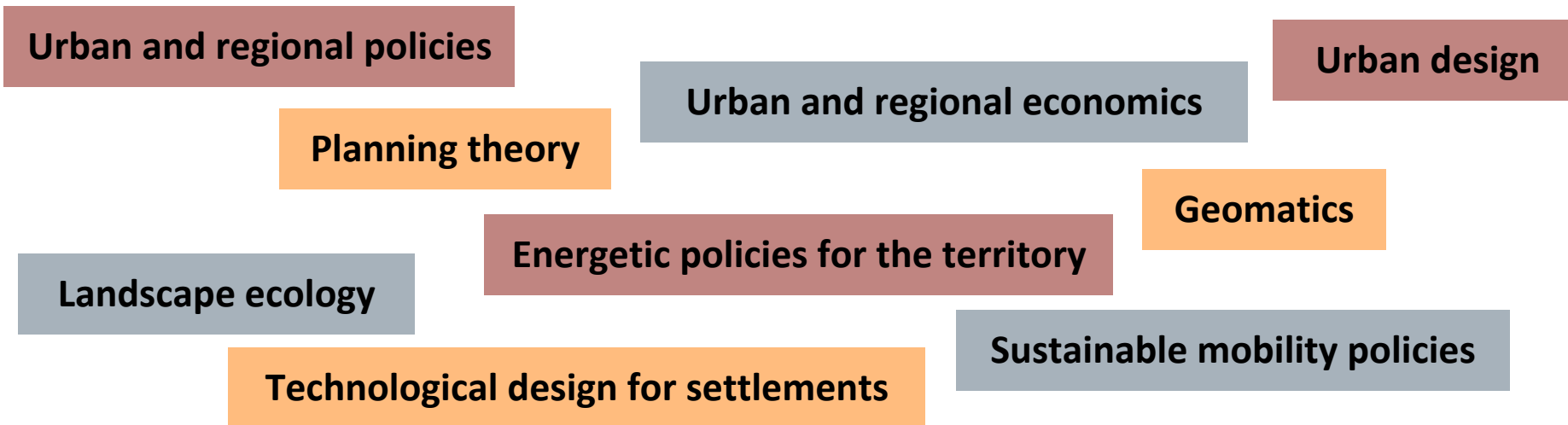
- quello del primo anno con valenze prevalentemente urbane, legate alle questioni del recupero dei tessuti storici e della riqualificazione delle città contemporanee **Planning Studio I**
- quello del secondo anno con valenze prevalentemente territoriali ed orientato all'integrazione delle politiche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

Universidad de A Coruña
University of Tessaly
Université Paris-Est Créteil Val de Marne
Université Paris-Sorbonne
Universitatea Tehnica din Cluj-Napoca
Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover

Universidad Politécnica de Cartagena
Universidad Politecnica De Madrid
Universidade Do Porto
Universidade De Coimbra
Technische Universitat Dortmund
Vrije Universiteit Brussel



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 2023



**Università
degli Studi
di Palermo**

