

Corso	EPR324 <b>LABORATORIO SOCIOLOGIA DELLO SPAZIO</b>
Docente	Dario Domenico Puntieri
Crediti	2
SSD	SPS/10
Prerequisiti	Conoscenza dei criteri di base della progettazione architettonica e dei principi essenziali della sociologia dello spazio.
Tipo attività	Laboratorio extracurriculare facoltativo
Finalità/significato	Le finalità che il laboratorio si prefigge sono: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sviluppare nello studente una sensibilità verso i luoghi e una capacità di lettura dei rapporti fra spazio e società.</li> <li>- Acquisire strumenti e metodi per l'analisi, la comprensione e la valutazione dei concetti base della sociologia dello spazio.</li> <li>- Capacità di applicare quanto appreso al fine di un'elaborazione personale del concetto di spazio, di architettura sociale, sostenibile e partecipata.</li> </ul>
Risultati di apprendimento attesi	Acquisizione dei principali strumenti concettuali e di tecniche di osservazione per lo studio dei luoghi, comprendendo le molteplici relazioni che sussistono fra società e spazio fisico.
<i>Conoscenze</i>	Conoscenza della natura socialmente costruita dello spazio fisico e le conseguenze che l'ambiente costruito è in grado di esercitare sugli individui. Conoscenza dei principi essenziali della distribuzione degli spazi, in relazione alle specifiche tipologie e destinazioni d'uso.
<i>Abilità</i>	Saper affrontare un'azione progettuale che sappia comprendere i bisogni e le aspettative di coloro che usufruiscono di un ambiente costruito. Organizzare in modo appropriato per tempi, modi e approfondimento il proprio lavoro progettuale. Elaborare e comporre una forma architettonica coniugando le esigenze estetiche, funzionali e distributive.
<i>Competenze</i>	Comprendere che l'architettura può andare oltre le sue precipue funzioni e divenire strumento di trasformazione sociale, stimolando il benessere e l'aspirazione all'inclusività. Ampliare l'attitudine di immaginare spazi capaci di adattarsi alle aspettative e alle esigenze di chi li vive. Sviluppare una proposta progettuale in modo coerente rispetto ai requisiti richiesti e rilevati nella propedeutica fase analitica.
Argomenti	Dimensioni e gerarchie degli ambienti: spazi serviti e serventi. Tipi architettonici e funzionali. Spazi individuali e collettivi. La rappresentazione degli spazi. L'architettura partecipata nel processo della progettazione.
Impegni per studente	Le attività laboratoriali, attraverso l'acquisizione preliminare dei criteri di base dell'architettura sociale, saranno orientate alla realizzazione di una proposta progettuale di distribuzione spaziale degli ambienti dell'Istituto Universitario Pratesi.
Metodologia didattica	Didattica interattiva, lavori individuali e di gruppo.
Modalità di verifica	I criteri per la valutazione si basano essenzialmente sull'interessata partecipazione e sull'adeguato svolgimento delle attività proposte dal laboratorio.
Bibliografia	Castellano C., <i>No time no space. Come gli spazi si fanno luoghi</i> , Milano, Guerini Scientifica, 2025. Bruzzone D.- Diodato R. (a cura di), <i>Quale bellezza? Idee per una educazione estetica</i> , Milano, FrancoAngeli, 2024.