

Syllabus Attività Formativa

Anno Offerta	2022
Corso di Studio	700M - ARCHITETTURA
Regolamento Didattico	700M-19-21
Percorso di Studio	003 - CORSO GENERICO
Insegnamento/Modulo	AI229 - URBANISTICA 2 - URBAN PLANNING 2
Attività Formativa Integrata	-
Partizione Studenti	GRPA - Gruppo A
Periodo Didattico	S2 - Secondo Semestre
Sede	PESCARA
Anno Corso	2
Settore	ICAR/21 - URBANISTICA
Tipo attività Formativa	B - Caratterizzante
Ambito	50668 - Progettazione urbanistica e pianificazione territoriale
CFU	10.0
Ore Attività Frontali	100.0
AF_ID	241961

Tipo Testo	Codice Tipo Testo	Num. Max. Caratteri	Ob bl.	Testo in Italiano	Testo in Inglese
Lingua insegnament	LINGUA_INS		Sì	italiano	italian

o					
Contenuti	CONTENUTI		Sì	<p>Il corso è diviso nei seguenti moduli didattici:</p> <p>INTRO Giornata introduttiva al corso in cui viene presentato il programma delle attività, la metodologia didattica e lo staff di tutors che aiuterà gli studenti ad elaborare il book finale. Nel corso della giornata verranno assegnati gli ambiti di studio e formati i gruppi di studenti.</p> <p>VIDEO CONFERENCE Video-conferenze tenute da esperti di settore su tematiche inerenti al tema progettuale assegnato. Alla video conferenza della durata di circa 45 minuti segue un dibattito con interventi e domande degli studenti.</p> <p>SOPRALLUOGHI Indagini condotta sul luogo ai fini di elaborare un taccuino di appunti sulle criticità/potenzialità dell'ambito assegnato. Nel corso dei sopralluoghi si cominceranno a delineare le strategie progettuali che verranno poi definite nella seconda parte del corso.</p> <p>CASE STUDIES Attività di ricerca on line su temi specifici, svolte in aula dagli studenti con l'ausilio dei tutors ai fini di individuare progetti e realizzazioni di trasformazioni di fasce costiere urbane da prendere come riferimento progettuale.</p>	<p>The course is divided into the following teaching modules:</p> <p>INTRO Introductory day to the course in which the program of activities, the teaching methodology and the staff of tutors who will help students prepare the final book are presented. During the day, the areas of study will be assigned and groups of students will be formed.</p> <p>VIDEO CONFERENCE Video conferences held by industry experts on issues related to the assigned design theme. The video conference lasting about 45 minutes is followed by a debate with interventions and questions from the students.</p> <p>SITE INSPECTIONS Investigations conducted on site for the purpose of drawing up a notebook of notes on the criticalities/potentialities of the assigned area. During the site inspections, the design strategies will begin to be outlined, which will then be defined in the second part of the course.</p> <p>CASE STUDIES Online research activities on specific topics, carried out in the classroom by students with the help of tutors for the purpose of identifying projects and</p>

				<p>TALK STAKEHOLDERS Incontro con i principali portatori di interesse dell'ambito di studio, durante il quale vengono loro chieste le aspettative/esigenze/punti di vista su come vorrebbero che fosse riqualificata la fascia costiera di Montesilvano.</p> <p>WORKSHOP Esercitazione in aula e a casa dove gli studenti, guidati dal professore e dai tutors, sono chiamati a cimentarsi nell'elaborazione di un progetto di riqualificazione dell'ambito di fascia costiera loro assegnata individuando tre temi progettuali specifici ciascun gruppo.</p>	<p>realizations of transformations of urban coastal strips to be taken as a design reference.</p> <p>TALK STAKEHOLDERS Meeting with the main stakeholders in the field of study, during which they are asked for their expectations/needs/points of view on how they would like the coastal strip of Montesilvano to be redeveloped.</p> <p>WORKSHOP Exercise in the classroom and at home where the students, guided by the professor and tutors, are called to try their hand at developing a redevelopment project for the coastal area assigned to them by identifying three specific design themes for each group.</p>
Testi di riferimento	TESTI_RIF		Sì	<p>Bibliografia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stefano Mancuso, Plant Revolution, Laterza 2020 - Bauman, Città di paure città di speranze, Laterza 2017 - Castells – Reti di indignazione e speranza, Bocconi ed. 2012 - F. Capra, La rete della vita; Rizzoli 2001 - Mattei U., F. Capra, Ecologia del Diritto, Aboca 2017 - Carlo Ratti, Architettura Open source, 2017 - Italo Calvino, Lezioni americane, Mondadori 	<p>Bibliografia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stefano Mancuso, Plant Revolution, Laterza 2020 - Bauman, Città di paure città di speranze, Laterza 2017 - Castells – Reti di indignazione e speranza, Bocconi ed. 2012 - F. Capra, La rete della vita; Rizzoli 2001 - Mattei U., F. Capra, Ecologia del Diritto, Aboca 2017 - Carlo Ratti, Architettura Open source, 2017 - Italo Calvino, Lezioni americane, Mondadori

				- Timoty Morton, Iperoggetti, Nero 2018	- Timoty Morton, Iperoggetti, Nero 2018
Obiettivi formativi	OBIETT_FORM		Sì	<p>Obiettivi formativi generali del corso</p> <p>Il corso intende far acquisire agli studenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conoscenze di base legata all'analisi della città e del territorio. - Competenze legate all'utilizzo dei principali strumenti per l'analisi urbanistica. - Abilità nell'interpretazione dei fenomeni urbani nella loro evoluzione e complessità. - Capacità di produrre soluzioni progettuali risolutive delle criticità individuate. 	<p>General educational objectives of the course</p> <p>The course intends to enable students to acquire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Basic knowledge related to the analysis of the city and the territory. - Skills related to the use of the main tools for urban planning analysis. - Ability to interpret urban phenomena in their evolution and complexity. - Ability to produce design solutions solving the critical issues identified.
Prerequisiti	PREREQ		Sì	Per sostenere l'esame di Urbanistica 2 è necessario aver superato l'esame di Urbanistica 1	To take the Urban Planning 2 exam it is necessary to have passed the Urban Planning 1 exam
Metodi didattici	METODI_DID		Sì	<p>Il corso di Urbanistica 2 è sperimentale e affianca momenti di apprendimento a distanza (modalità e-learning) a momenti laboratoriali in presenza (workshop).</p> <p>È articolato in diversi moduli didattici: Intro, video conference, sopralluoghi, case study, Talk, Workshop.</p> <p>Ciascun modulo ha obiettivi formativi e metodologie di apprendimento specifiche tesa a far acquisire allo studente: padronanza con gli strumenti propri della disciplina urbanistica; sensibilità verso le tematiche</p>	<p>The Urban Planning 2A course of prof. Paolo Fusero offers students a dedicated section of the professor's website: www.paolofusero.it/didattica. The section contains an articulated set of online services such as the bulletin board (where all communications with students take place), the mail box, programmes, calendar of activities, reservations, information, evaluation of tests, etc. From the site it is also possible to download the didactic material of all the ex cathedra lessons and the design</p>

				<p>ambientali; scioltezza nella partecipazione attiva ad eventi pubblici; capacità di elaborazione critica e analitica dei fenomeni urbani e territoriali.</p> <p>Il corso di Urbanistica 2A del prof. Paolo Fusero offre agli studenti una sezione dedicata del sito internet del professore: www.paolofusero.it/didattica. La sezione contiene un insieme articolato di servizi online come la bacheca (dove avvengono tutte le comunicazioni con gli studenti), la mail box, i programmi, il calendario delle attività, le prenotazioni, le informazioni, le valutazioni delle prove, etc. Dal sito inoltre è possibile scaricare il materiale didattico di tutte le lezioni ex cathedra e delle esercitazioni progettuali. Il corso si serve anche di un gruppo facebook utilizzato per scambi veloci di informazioni tra il docente, i tutors e gli studenti.</p>	<p>exercises. The course also uses a facebook group used for quick exchanges of information between the teacher, the tutors and the students.</p>
Altre informazioni	ALTRO		Sì	-	-
Modalità di verifica dell'apprendimento	MOD_VER_APPR		Sì	<p>La valutazione finale del corso di Urbanistica si compone della media ponderata delle valutazioni:</p> <p>1) valutazione del book di analisi (consegna intermedia);</p>	<p>The final evaluation of the Urban Planning course is made up of the weighted average of the evaluations:</p> <p>1) evaluation of the analysis book (interim delivery);</p>

				<p>2) Valutazione del book di progetto (consegna finale);</p> <p>3) giudizio sulla partecipazione attiva dello studente nel corso del dibattito dopo le video conferenze;</p> <p>4) valutazione complessiva dell'impegno dello studente riferito alle attività svolte in aula e a casa.</p>	<p>2) Evaluation of the project book (final delivery);</p> <p>3) evaluation of the student's active participation in the debate after the video conferences;</p> <p>4) overall evaluation of the student's commitment referring to the activities carried out in the classroom and at home.</p>
Programma esteso	PROGR_EST		Sì	<p>Calendario completo delle attività: vedi link al sito del corso</p> <p>https://www.paolofusero.it/wp-content/uploads/2023/02/Calendario-attivita-Urbanistica_2-a.a.-2022-23_agg.02.11.22.pdf</p>	<p>Complete calendar of activities.</p> <p>https://www.paolofusero.it/wp-content/uploads/2023/02/Calendario-attivita-Urbanistica_2-a.a.-2022-23_agg.02.11.22.pdf</p>
Sostenibilità	GREEN		Sì	<p>habitat</p> <p>cambiamenti climatici</p> <p>sostenibilità ambientale</p>	<p>habitat</p> <p>climate changes</p> <p>environmental sustainability</p>