

Principali informazioni sull'insegnamento	
Titolo insegnamento	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA TERRITORIALE
Anno Accademico	2020-2021
Corso di studio	LM-2 ARCHEOLOGIA
Crediti formativi	6
Denominazione inglese	TOPOGRAPHY AND TERRITORIAL CARTOGRAPHY
Frequenza	La frequenza è disciplinata dal Regolamento Didattico del Corso che è consultabile al seguente link: https://www.uniba.it/corsi/archeologia/presentazione-del-corso/copy_of_REGOLAMENTODIDATTICOARCHEOLOGIA.pdf
Lingua di erogazione	ITALIANO

Docente responsabile	Nome Cognome	Indirizzo Mail
	Angela Diceglie	angela.diceglie@uniba.it

Dettaglio crediti formativi	Ambito disciplinare	SSD	Crediti
	Formazione tecnica, scientifica e giuridica	ICAR/06	6

Modalità di erogazione	
Periodo di erogazione	II semestre
Anno di corso	II
Modalità di erogazione	Lezioni frontali Lezioni laboratoriali

Organizzazione della didattica	
---------------------------------------	--

Ore totali	150
Ore di corso	42
Ore di studio individuale	108

Calendario	
Inizio attività didattiche	22 febbraio 2021
Fine attività didattiche	21 maggio 2021
Aule e Orari	http://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disum/offerta-formativa/corsi-di-studio

Syllabus	
Prerequisiti	<ol style="list-style-type: none"> 1. Conoscenza di base della cartografia 2. Capacità di lavorare in gruppo
Risultati di apprendimento previsti (declinare rispetto ai Descrittori di Dublino) (si raccomanda che siano coerenti con i risultati di apprendimento del CdS, riportati nei quadri A4a, A4b e A4c della SUA, compreso i risultati di apprendimento trasversali)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Conoscenza e capacità di comprensione: il corso mira a fornire gli strumenti per conoscere e comprendere gli strumenti di analisi della città e del territorio attraverso lo studio delle carte tematiche</i> • <i>Conoscenza e capacità di comprensione applicate: gli studenti acquisiranno capacità di applicazione attraverso l'ausilio di una esercitazione;</i> • <i>Autonomia di giudizio: l'autonomia di giudizio verrà stimolata attraverso l'utilizzo delle competenze acquisite nell'analisi di casi concreti</i> • <i>Abilità comunicative: lo studente dovrà acquisire capacità di comunicazione ed esposizione attraverso le revisioni progettuali dove sarà tenuto a comunicare alla classe i risultati della sua esperienza laboratoriale;</i> • <i>Capacità di apprendere: il corso consentirà di acquisire e sviluppare le capacità di apprendimento, attraverso i</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>metodo di "sapere" e "saper fare"</i>
Contenuti di insegnamento	L'insegnamento ha la finalità di fornire agli studenti strumenti metodologici e conoscenze nell'ambito della storia della città e del territorio. Gli obiettivi dell'insegnamento mirano a sviluppare capacità di riflessione sulle fasi costruttive dei centri antichi, dei centri storici e del paesaggio extraurbano con l'ausilio di carte tematiche e immagini aeree.

Programma	<p>Il corso ha lo scopo di formare gli allievi alla lettura, interpretazione e analisi della città e del territorio intesi come patrimonio culturale. L'erogazione della didattica sarà articolata in lezioni frontali e lezioni laboratoriali.</p> <p>Le lezioni saranno articolate in due sezioni: la prima di natura teorica e la seconda tecnico pratica.</p> <p>Particolare attenzione sarà rivolta all'analisi delle: cartografie storiche; carte tematiche; immagini aeree</p>
Testi di riferimento	<p>A.Grohmann, La città medievale, Bari 2010; D. Calabi, La città del primo rinascimento, Bari 2019 ; Lewis Mumford La città nella storia V.2, Milano 2000; C.Tosco, Il paesaggio Storico, Bari 2009;</p>
Note ai testi di riferimento	<p>Gli studenti non frequentanti sono tenuti a contattare il docente per concordare il programma del Corso.</p>
Metodi didattici	<p>Lezioni frontali Lezioni di laboratorio Esercitazioni</p>
Metodi di valutazione (indicare almeno la tipologia scritto, orale, altro)	<p>Discussione orale e verifica delle esercitazioni elaborate durante il corso.</p>

<p>Criteri di valutazione (per ogni risultato di apprendimento atteso su indicato, descrivere cosa ci si aspetta lo studente conosca o sia in grado di fare e a quale livello al fine di dimostrare che un risultato di apprendimento è stato raggiunto e a quale livello)</p>	<p>Conoscenza e comprensione Conoscere la terminologia specialistica. Conoscere lo sviluppo storico urbanistico delle città Conoscere il paesaggio extraurbano e le sue trasformazioni</p> <p>Capacità di applicare conoscenza e comprensione Saper utilizzare correttamente la terminologia specialistica in tutti i processi di applicazione e comunicazione delle conoscenze acquisite. Saper operare un'analisi storico urbanistica della città al fine della sua conservazione Saper operare un'analisi del territorio al fine della sua conservazione</p> <p>Capacità di giudizio: Sapere formulare ed argomentare semplici ipotesi, sviluppando anche un approccio critico alla valutazione di problematiche aperte di cui si discute a lezione.</p>
<p>Altro</p>	<p>Il giorno di ricevimento è il giovedì - ore 13,30-15,30 – Studio docente il docente è disponibile in ogni momento per un contatto con gli studenti attraverso la propria e-mail istituzionale angela.diceglie@uniba.it Gli studenti possono consultare la pagina del docente sul sito del Dipartimento: https://www.uniba.it/ricerca/dipartimenti/disum/dipartimento/personale/personaledocente Gli orari di ricevimento possono subire variazioni. Gli studenti sono pregati di verificare alla pagina docente avvisi ed eventuali variazioni di orario.</p>