

PIANO DIDATTICO

TITOLO	Valorizzazione dei beni culturali, paesaggistici e ambientali della Montagna																																									
	<p>Il corso ha una durata di n 450 ore complessive per un totale di 18 crediti formativi universitari, ed è così articolato:</p> <ul style="list-style-type: none"> 120 ore di lezioni in aula 30 ore di laboratorio progettuale 180 ore di formazione individuale 100 ore di project work (progetto di ricerca/field project) 20 ore di prova finale <p>La prova finale (scritta e/o orale) è volta all'accertamento delle competenze acquisite e alla maturazione dei CFU previsti; alla prova finale è attribuito un giudizio.</p> <p>La didattica si articola in n. 6 insegnamenti che ricoprendono moduli afferenti a diversi SSD:</p>																																									
PIANO DIDATTICO E DESCRIZIONE DEI SINGOLI INSEGNAMENTI	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Insegnamenti</th><th style="text-align: center;">SSD</th><th style="text-align: center;">ORE aula</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dall'Archeologia del paesaggio alla valorizzazione dei beni culturali, paesaggistici e ambientali della montagna</td><td>L-ANT/08 (12 ore)</td><td style="text-align: center;">12</td></tr> <tr> <td>Storia dell'ambiente e del paesaggio montano. Esempi e buone pratiche di tutela e valorizzazione del patrimonio storico e ambientale</td><td>M-STO/01 (8 ore) MSTO/04 (12 ore)</td><td style="text-align: center;">20</td></tr> <tr> <td>Una cultura dei luoghi per ri-abitare la montagna e ri-pensare il modello del turismo</td><td>M-GGR/01 (8 ore) M-GGR/02 (8 ore) ICAR/14 (4 ore)</td><td style="text-align: center;">20</td></tr> <tr> <td>Politiche territoriali e strumenti per la pianificazione, la rigenerazione e la rinaturalizzazione della montagna</td><td>M-STO/08 (4 ore) ICAR/21 (8 ore) L-ANT/07 (8 ore) ICAR/20 (4 ore)</td><td style="text-align: center;">24</td></tr> <tr> <td>Strategie sostenibili di governance e valorizzazione culturale e turistica della montagna</td><td>SECS-P/07 (4 ore) AGR/01 (4 ore) L-ANT/01 (8 ore) SECS-P/02 (4 ore) SPS/08 (4 ore)</td><td style="text-align: center;">24</td></tr> <tr> <td>Strategie di adattamento al rischio climatico e mitigazione in montagna</td><td>ICAR/02 (12 ore) ICAR/21 (8 ore)</td><td style="text-align: center;">20</td></tr> <tr> <td>Tot. Attività didattica</td><td></td><td style="text-align: center;">120</td></tr> <tr> <td>Laboratorio progettuale</td><td></td><td style="text-align: center;">30</td></tr> <tr> <td>Project work (progetto di ricerca/field project)</td><td></td><td style="text-align: center;">100</td></tr> <tr> <td>Studio individuale</td><td></td><td style="text-align: center;">180</td></tr> <tr> <td>Prova finale</td><td></td><td style="text-align: center;">20</td></tr> <tr> <td>Ore complessive del corso</td><td></td><td style="text-align: center;">450</td></tr> </tbody> </table> <p>Descrizione dei singoli insegnamenti</p>			Insegnamenti	SSD	ORE aula	Dall'Archeologia del paesaggio alla valorizzazione dei beni culturali, paesaggistici e ambientali della montagna	L-ANT/08 (12 ore)	12	Storia dell'ambiente e del paesaggio montano. Esempi e buone pratiche di tutela e valorizzazione del patrimonio storico e ambientale	M-STO/01 (8 ore) MSTO/04 (12 ore)	20	Una cultura dei luoghi per ri-abitare la montagna e ri-pensare il modello del turismo	M-GGR/01 (8 ore) M-GGR/02 (8 ore) ICAR/14 (4 ore)	20	Politiche territoriali e strumenti per la pianificazione, la rigenerazione e la rinaturalizzazione della montagna	M-STO/08 (4 ore) ICAR/21 (8 ore) L-ANT/07 (8 ore) ICAR/20 (4 ore)	24	Strategie sostenibili di governance e valorizzazione culturale e turistica della montagna	SECS-P/07 (4 ore) AGR/01 (4 ore) L-ANT/01 (8 ore) SECS-P/02 (4 ore) SPS/08 (4 ore)	24	Strategie di adattamento al rischio climatico e mitigazione in montagna	ICAR/02 (12 ore) ICAR/21 (8 ore)	20	Tot. Attività didattica		120	Laboratorio progettuale		30	Project work (progetto di ricerca/field project)		100	Studio individuale		180	Prova finale		20	Ore complessive del corso		450
Insegnamenti	SSD	ORE aula																																								
Dall'Archeologia del paesaggio alla valorizzazione dei beni culturali, paesaggistici e ambientali della montagna	L-ANT/08 (12 ore)	12																																								
Storia dell'ambiente e del paesaggio montano. Esempi e buone pratiche di tutela e valorizzazione del patrimonio storico e ambientale	M-STO/01 (8 ore) MSTO/04 (12 ore)	20																																								
Una cultura dei luoghi per ri-abitare la montagna e ri-pensare il modello del turismo	M-GGR/01 (8 ore) M-GGR/02 (8 ore) ICAR/14 (4 ore)	20																																								
Politiche territoriali e strumenti per la pianificazione, la rigenerazione e la rinaturalizzazione della montagna	M-STO/08 (4 ore) ICAR/21 (8 ore) L-ANT/07 (8 ore) ICAR/20 (4 ore)	24																																								
Strategie sostenibili di governance e valorizzazione culturale e turistica della montagna	SECS-P/07 (4 ore) AGR/01 (4 ore) L-ANT/01 (8 ore) SECS-P/02 (4 ore) SPS/08 (4 ore)	24																																								
Strategie di adattamento al rischio climatico e mitigazione in montagna	ICAR/02 (12 ore) ICAR/21 (8 ore)	20																																								
Tot. Attività didattica		120																																								
Laboratorio progettuale		30																																								
Project work (progetto di ricerca/field project)		100																																								
Studio individuale		180																																								
Prova finale		20																																								
Ore complessive del corso		450																																								

	<p>PARTE I – STRUMENTI PER LA CONOSCENZA DEL PATRIMONIO CULTURALE, PAESAGGISTICO E AMBIENTALE DELLA MONTAGNA</p> <p>1) Dall’Archeologia del paesaggio alla valorizzazione dei beni culturali, paesaggistici e ambientali della montagna</p> <p>Strumenti di base dello studio archeologico del paesaggio per la comprensione e la lettura delle carte archeologiche, e principali metodi dell’archeologia e dell’architettura utili alla comprensione del valore dell’edilizia storica diffusa. Strumenti per il censimento del patrimonio archeologico e dell’edilizia storica della montagna.</p> <p>Tecnologie digitali per la comprensione e la valorizzazione dei paesaggi montani, a partire dal rilievo fotogrammetrico e dalle ricostruzioni di modelli digitali ai fini di studio, conservazione, restauro e valorizzazione.</p> <p>Seminario sulla Conoscenza dei beni archeologici e architettonici della Montagna</p> <p>2) Storia dell’ambiente e del paesaggio montano. Esempi e buone pratiche di tutela e valorizzazione del patrimonio storico e ambientale</p> <p>Lineamenti di storia dell’ambiente e del paesaggio montano, con focalizzazione su progetti di valorizzazione territoriale. Componenti sociali, economiche e politiche della montagna, dalle sue radici storiche fino al presente.</p> <p>Seminario sulla tutela e valorizzazione del patrimonio storico e ambientale della Montagna</p> <p>PARTE II – IL TURISMO E L’ABITARE. STRUMENTI PER LA RIGENERAZIONE E LA VALORIZZAZIONE TERRITORIALE</p> <p>3) Una cultura dei luoghi per ri-abitare la montagna e ri-pensare il modello del turismo</p> <p>Elementi di analisi strategica del marketing turistico territoriale. La valorizzazione del patrimonio ambientale e culturale della montagna come opportunità di diffusione spaziale e destagionalizzazione del turismo. Buone pratiche e strategie di tutela e valorizzazione delle tipicità eno-gastronomiche e dell’imprenditorialità, tra tradizione e innovazione.</p> <p>Seminario sulle strategie turistiche innovative della Montagna</p> <p>4) Politiche territoriali e strumenti per la pianificazione, la rigenerazione e la rinaturalizzazione della montagna</p> <p>Lineamenti relativi alla cultura dei luoghi: strumenti interpretativi dei paesaggi montani, dalle componenti vegetazionali a quelle insediative. Fondamenti sui modelli abitativi della montagna, dinamiche di pianificazione territoriale e potenzialità turistiche. Basi per l’elaborazione di mappe finalizzate all’individuazione di modelli e reti per la pianificazione strategica, la rigenerazione e la rinaturalizzazione delle aree interne montane.</p> <p>Seminario sulla pianificazione, la rigenerazione e la rinaturalizzazione della montagna</p> <p>5) Strategie sostenibili di governance e valorizzazione culturale e turistica della montagna</p> <p>Strumenti di pianificazione strategica e programmazione territoriale e risorse normative attivabili, con specifico riferimento al contesto lombardo. Best practices di progettualità territoriale nelle aree montane. Infrastrutture di cittadinanza e nuovi</p>
--	---

modelli di welfare per le aree interne montane: potenzialità di progetto per il sistema di istruzione, sanità e accessibilità e per il benessere sociale.

Seminario sulla pianificazione paesaggistica della Montagna lombarda

PARTE III – CAMBIAMENTI CLIMATICI E RISCHI NATURALI IN MONTAGNA

6) Strategie di adattamento al rischio climatico e mitigazione in montagna

Il modulo presenterà il complesso tema degli effetti dei cambiamenti climatici con specifico riferimento alla vulnerabilità delle risorse montane. Si introdurrà quindi il tema dei rischi naturali esacerbati dai cambiamenti climatici e il relativo impatto sulle comunità e sui territori. Il modulo introdurrà i concetti di adattamento e mitigazione per introdurre le possibili strategie e azioni di adattamento agli effetti dei cambiamenti climatici per i territori montani. Verranno presentate esempi applicati e buone pratiche.

Seminario sulle strategie di adattamento al rischio climatico e mitigazione in montagna

LABORATORIO PROGETTUALE: 'Euro-progettare' i beni culturali, paesaggistici e ambientali della montagna

Il laboratorio progettuale fornisce gli strumenti di base per la progettazione volta a corrispondere agli obiettivi e politiche statuite ai diversi livelli istituzionali: come scrivere un progetto per la partecipazione a un bando competitivo, quali sono i campi e come compilarli, come gestire il processo di scrittura.

I partecipanti verranno divisi in gruppi, che lavoreranno su differenti temi progettuali sviluppati durante il corso e su questioni emergenti dai momenti di confronto con istituzioni e soggetti territoriali che avranno luogo privilegiato nei seminari. Il laboratorio progettuale è finalizzato alla stesura di un progetto che si confronti con il profilo progettuale richiesto entro bandi competitivi (a livello europeo, nazionale, regionale, territoriale) dedicati alla tutela, valorizzazione e alla gestione dei beni culturali, paesaggistici e ambientali della montagna.

Durante il periodo di svolgimento delle attività del corso sono previste visite didattiche sul territorio delle comunità montane.