



Corso di laurea magistrale interdipartimentale

GEOURBANISTICA

Lingue, Letterature e Culture Straniere; Ingegneria e Scienze Applicate; Lettere, Filosofia, Comunicazione

PROJECT WORK a.a. 2023/24

Rigenerazione urbana e giustizia spaziale a Bergamo tra mobilità e sostenibilità

2° anno – 1° semestre

Docenti coordinatori: proff.sse Federica Burini e Alessandra Ghisalberti

Docente internazionale: Ecole Normale Supérieure de Lyon, prof. Michel Lussault

Esercitori: prof. Mario Paris / dott. Mikel Magoni

Obiettivi formativi – Il principale obiettivo formativo del project work del secondo anno è rafforzare gli strumenti analitici dei processi di co-abitazione e progettuali di co-progettazione acquisiti dagli studenti. Nello specifico, si focalizzerà il ruolo di UniBg come campus diffuso che, oltre a contribuire rigenerare e rafforzare il policentrismo e la reticolarità urbani, diventa un attivatore di percorsi di innovazione territoriale e produttore di beni pubblici contribuendo a favorire la giustizia spaziale (transgenerazionale, transculturale, etc.), restituendo spazi urbani agli abitanti utili a consolidare percorsi di mobilità e sostenibilità: insomma stimolando quelle micro-politiche del quotidiano necessarie per affrontare la policrisi della società contemporanea.

La didattica, student-oriented e collaborativa, prevede l'integrazione con progetti di ricerca e iniziative di terza missione, assumendo l'approccio a tripla elica allargata, coinvolgendo gli abitanti, focalizzando lo studio dei percorsi di rigenerazione urbana già attivati da UniBG (Ex Chiesa di S. Agostino, Ex Collegio Baroni, ...) e i processi di rigenerazione in corso nella città di Bergamo (ex Caserma Montelungo, ex sede della Guardia di Finanza, centro sportivo di Loreto, ...).

Metodo di lavoro - L'attività del project work sarà articolata in due momenti: il mattino un confronto interdisciplinare tra i docenti, gli esperti nazionali/internazionali e i referenti del territorio; il pomeriggio il lavoro di gruppo degli studenti per approfondire singoli temi e predisporre una presentazione finale sulla quale redigere il proprio portfolio individuale.

Pertanto gli studenti selezioneranno il contesto urbano su cui focalizzare il proprio progetto identificando in maniera creativa un tema di approfondimento:

<p>Giovedì 28 settembre - <u>Aula Project Work</u></p> <p>9:00-11:00 – WELCOME DAY STUDENTI prof. Francesco Lo Monaco, Benvenuto e accoglienza studenti prof.ssa Alessandra Ghisalberti, Introduzione alla Laurea magistrale in Geourbanistica e al Project Work: l'approccio collaborative learning prof. Emanuele Garda, Presentazione del tema del Project Work SONO COINVOLTI GLI STUDENTI DEL PRIMO E DEL SECONDO ANNO</p>	
<p>Venerdì 6 ottobre - <u>Aula Project Work</u> 9:00-10:30 –</p>	

<p>prof. Paolo Riva, Prorettore al patrimonio immobiliare Università e territorio a Bergamo tra rigenerazione urbana e giustizia spaziale 10:30-11:00 Dibattito animato dai proff. Federica Burini, Emanuele Garda, Alessandra Ghisalberti, Mario Paris SONO COINVOLTI GLI STUDENTI DEL PRIMO E DEL SECONDO ANNO</p> <p>11:00-13:00 proff. Burini e Ghisalberti, Introduzione al tema del Project Work e presentazione del vademecum del Project Work</p> <p>14:00-16:00 – prof. Mario Paris e dott. Mikel Magoni: organizzazione dei gruppi di lavoro</p>	
<p>Venerdì 13 ottobre - <u>Aula project work</u> 9:00-13:00 – UniBG diffusa in Città Alta: origine e sviluppo Introduce Federica Burini Intervengono Marco Dierico, Rete sociale di Città Alta Gabriele Cocco, Open Campus Dibattito con gli studenti animato a Marco Tononi</p> <p>14:00-17:00 Gruppi di lavoro con prof. Mario Paris, dott. Mikel Magoni</p>	
<p>19-20-21 ottobre - <u>Aula territoriale</u>: ESCURSIONE a Trento e al Parco Nazionale dello Stelvio SONO COINVOLTI GLI STUDENTI DEL PRIMO E DEL SECONDO ANNO</p>	
<p>Giovedì 26 ottobre - <u>Aula Project Work</u> 14:00-17:00 – prof. Alessio Cardaci; prof.ssa Monica Resmini, <i>3D Build Reconstruction: la restituzione virtuale del Palazzo dell'Ateneo nelle sue trasformazioni dalle origini ad oggi</i>, Ateneo di Scienze, Lettere e Arti, trasformazione nei secoli del monumento e del suo contesto urbano SONO COINVOLTI GLI STUDENTI DEL PRIMO E DEL SECONDO ANNO</p> <p>Venerdì 27 ottobre Erasmus BIP-Blended Intensive Programme <u>Aula project work</u></p> <p>9:00am Groups work presentation by Marco Tononi and Andrea Pozzi, University of Bergamo - <i>GEOU students are all invited</i> Discussion with Lorenzo Migliorati, Mario Paris, Marta Pantalone, Elena Bougleux, University of Bergamo 11:30-12:00am Conclusions and perspectives Federica Burini, Tara Duncan, Ioanna Farsari, Alessandra Ghisalberti, Christian Montès, Anthony Simon</p> <p>14:00-17:00 Gruppi di lavoro con prof. Mario Paris, dott. Mikel Magoni</p>	<p>Sabato 28 ottobre <u>Aula project work</u> 9:00-13:00 Laboratorio didattico GIS avanzato e rendering 3d Dott. Federico Zoni</p>
<p>Venerdì 3 novembre - <u>Aula project work</u> 9:00-13:00 – ESCURSIONE UniBG diffusa in Città Bassa 09:00-13:00 -Partenza dalla stazione</p>	

<p>Via Statuto come Dip. Giurisprudenza Incontro con Preretrice prof.ssa Elisabetta Bani Piscina Guardia di finanza, prof. Francesco lo Monaco Referente Reti sociali Comune di Bergamo, Renato Magni Referente Rete sociale di Loreto Centro tennis Loreto, Claudio Bertolletti</p> <p>14:00-16:00 – gruppi di lavoro con prof, Mario Paris, dott. Mikel Magoni</p>	
<p>INTERRUZIONE LEZIONI E PROJECT WORK PER TESI DI LAUREA Venerdì 10 novembre <u>Aula project work</u> 9:00-13:00 Laboratorio didattico GIS avanzato e rendering 3d Dott. Federico Zoni</p>	
<p>Venerdì 17 novembre - <u>Aula project work</u> 9:00-13:00 – Gruppo di lavoro</p> <p>14:00-16:00 Gruppi di lavoro con prof. Mario Paris, dott. Mikel Magoni</p>	
<p>Venerdì 24 novembre - <u>Aula project work</u></p> <p>9:00-11:00 – prof. Michel Lussault (École Urbaine de Lyon), Spatial Care in the Anthropocene 11:00-13:00 – Dibattito animato dai proff. Federica Burini, Alessandra Ghisalberti, Mario Paris</p> <p>14:00-17:00 Gruppi di lavoro con prof. Mario Paris, dott. Mikel Magoni</p>	<p>Sabato 25 novembre <u>Aula Magna, S. Agostino</u> 9:00-13:00 A partire da quel che resta. Il disastro del Gleno tra storia e paesaggio, memoria e futuro (1923-2023) SONO COINVOLTI GLI STUDENTI DEL PRIMO E DEL SECONDO ANNO</p>
<p>Venerdì 1 dicembre - <u>Aula project work</u></p> <p>9:00-11:00 – Revisione guidata dei lavori prof. Burini, Ghisalberti, Mario Paris 14:00-17:00 Gruppi di lavoro con, dott. Mikel Magoni 14:00-17:00 Gruppi di lavoro con prof. Mario Paris, dott. Mikel Magoni</p>	
<p>Venerdì 8 dicembre FESTA</p>	
<p>Venerdì 15 dicembre - <u>Aula Project Work</u></p> <p>9:00-13:00 invitati tutti i professori PRESENTAZIONE DEI RISULTATI AI DOCENTI DEL SECONDO ANNO DI GEOU proff. Federica Burini, Alessio Cardaci, Emanuele Garda, Alessandra Ghisalberti, Francesco Lo Monaco, Stefania Maci, Luigino Pirola, Monica Resmini, Riccardo Rao, Marco Tononi, Barbara Turchetta</p> <p>14:00-18:00 Laboratorio didattico GIS avanzato e rendering 3d Dott. Federico Zoni</p>	
<p>Gennaio: data da definire con gli studenti <u>Aula project work</u></p>	

9:00-13:00 Laboratorio didattico GIS avanzato e rendering 3d Dott. Federico Zoni	
Febbraio: data da definire con gli studenti <u>Aula project work</u> 9:00-13:00 Laboratorio didattico GIS avanzato e rendering 3d Dott. Federico Zoni	