



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	MATTEO LOCATELLI
Nazionalità	Italiana
Residenza	Bergamo
E-mail	matteo.locatelli@unibg.it

POSIZIONE ATTUALE:

Da novembre 2024 dottorando di ricerca in *Landscape Studies for Global and Local Challenges* (XL ciclo), presso l'Università degli Studi di Bergamo. Progetto di dottorato che indaga il ruolo delle università nei processi di trasformazione e innovazione territoriale, interpretati attraverso una prospettiva geografica e diacronica che assume il paesaggio come lente interpretativa e campo applicativo della ricerca (supervisore Prof.ssa Alessandra Ghisalberti, co-supervisore Prof. Angelo Maria Cattaneo).

TITOLI:

- Laurea Magistrale in Geourbanistica. Analisi e pianificazione territoriale, urbana, ambientale e valorizzazione del paesaggio (LM-48 Pianificazione Territoriale Urbanistica e Ambientale) conseguita presso l'Università degli Studi di Bergamo. Tesi di Laurea dal titolo: *Territorio e luoghi abbandonati: verso una rigenerazione comunitaria della Valle di Scalve*. Tesi discussa il 9 novembre 2023, votazione 110/110 con lode;
- Laurea Triennale in Scienze Umane dell' Ambiente, del Territorio e del Paesaggio (L-6 Geografia) conseguita presso l'Università degli Studi di Milano. Tesi dal titolo: *Vichinghi: antichi viaggi di esplorazione nell'Atlantico settentrionale*. Tesi discussa il 14 luglio 2014;
- Diploma di maturità in Ragioneria conseguito nel 2005.

PUBBLICAZIONI:

Capitolo di libro:

- 2023: Bassanesi A., Locatelli M., Magoni M., "La complessità territoriale della Diga del Gleno tra analisi, percezione e valorizzazione", in: Migliorati L. (a cura di), *A partire da ciò che resta. Il Disastro del Gleno tra storia e paesaggio, memoria e futuro. 1923-2023*, Milano, Franco Angeli Editore, pp. 187-206. ISBN 9788835157007.

ATTIVITÀ SCIENTIFICHE IN AMBITO UNIVERSITARIO:

- settembre 2023 – in corso: coinvolgimento nel Progetto di ricerca *Verso una rigenerazione territoriale e reticolare della Valle di Scalve: un nuovo turismo per un nuovo abitare* condotto dal laboratorio Imago Mundi Lab, - Immaginari Multimediali e Digitali del Mondo (laboratorio dedicato alla riflessione sulle forme di rappresentazione dei diversi immaginari del Mondo contemporaneo, integrato all'interno del Centro Studi sul Territorio "Lelio Pagani" dell'Università degli Studi di Bergamo). Il progetto, innescato da un'iniziativa dell'Associazione Scalve Mountain, intende offrire un supporto scientifico e tecnico agli attori istituzionali, associativi ed economici, così come agli abitanti

della Valle di Scalve, per avviare un processo di sviluppo territoriale. Conferimento di un incarico di lavoro autonomo funzionale alla ricerca dal 24/06/2024 al 15/09/2024 (Contratto protocollato n. 0117240 del 24/06/2024 – 1430/2024). Oggetto dell'incarico l'analisi dei flussi turistici e della mobilità degli abitanti della Valle di Scalve attraverso l'erogazione di questionari ai frequentatori del Passo del Vivione e del Passo della Presolana nei mesi di luglio, agosto e settembre 2024 (responsabile scientifico del progetto Prof.ssa Federica Burini);

- giugno 2025: organizzatore della *Summer School 2025 GEOU-LAB: tra laboratori digitali, didattica itinerante e aule territoriali*, svoltasi l'11, 12 e 13 giugno 2025 presso l'Università degli Studi di Bergamo, nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Geourbanistica. Questa quarta edizione si è focalizzata nell'analisi e nell'interpretazione delle molteplici sfide generate dalla dimensione urbana e mondializzata dell'abitare contemporaneo, con un focus sul ruolo dell'università nella co-progettazione di modelli di sviluppo sostenibili;

- giugno 2024: co-organizzatore della *Summer School 2024 GEOU-LAB: tra laboratori digitali, didattica itinerante e aule territoriali*, svolta il 5-6-7 giugno 2024 presso l'Università degli Studi di Bergamo e organizzata dal corso di Laurea Magistrale in Geourbanistica. La *Summer School* si rivolge alle studentesse e agli studenti, così come alle laureate e ai laureati triennali di atenei italiani e stranieri per coinvolgerle/i attivamente nella didattica basata su metodi di collaborative learning. Obiettivo centrale di questa terza edizione era introdurre i partecipanti alla lettura e all'interpretazione della città contemporanea attraverso l'osservazione diretta dei processi di uso e di trasformazione degli spazi urbani da parte degli abitanti;

- novembre 2023: co-organizzatore e co-realizzatore dello Spazio espositivo *Valle di Scalve tra storia e paesaggio, memoria e futuro*, allestito presso il Chiostro Minore di Sant'Agostino (Bergamo) e inaugurato al termine del Convegno Nazionale del 25 novembre 2023 dal titolo *A partire da quel che resta. Il disastro del Gleno tra storia e paesaggio, memoria e futuro (1923-2023)*, tenuto presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi di Bergamo. Spazio espositivo ideato e realizzato dal laboratorio Imago Mundi Lab – Immaginarî Multimediali e Digitali del Mondo.

ATTIVITÀ DIDATTICA SUSSIDIARIA E DI TUTORATO IN AMBITO UNIVERSITARIO:

- settembre 2025 – gennaio 2026: incarico per attività di tutorato al Project Work del II anno (primo semestre) della Laurea Magistrale in Geourbanistica a.a. 2025/26 dal titolo *Infrastrutture, spazi pubblici ed esperimenti di transizione*. Il principale obiettivo formativo del project work del secondo anno è rafforzare le conoscenze tecniche acquisite dagli studenti nel corso di studi e di permettere l'applicazione di concetti e metodologie per lo sviluppo di scenari progettuali nel campo della pianificazione territoriale, dell'urbanistica e dell'urban design che partano da una forte base di analisi interpretativa dei luoghi dove si sviluppano;

- a.a. 2025/26 (16 ottobre e 4 dicembre 2025): attività didattica in sostituzione della titolare dell'insegnamento di *Rigenerazione degli spazi urbani dismessi e obsoleti* (Prof.ssa Alessandra Ghisalberti, GEOG-01/B) del corso della Laurea Magistrale in Geourbanistica, presso l'Università degli Studi di Bergamo;

- a.a. 2024/2025 (19 maggio 2025): attività didattica tenuta in compresenza con il titolare dell'insegnamento di *Geografia della Cooperazione e dello Sviluppo Sostenibile* (Prof. Simone Gamba, GEOG-01/B), nel corso di Laurea Magistrale in Diritti umani, migrazioni e cooperazione internazionale, presso l'Università degli Studi di Bergamo;

- settembre 2024 – gennaio 2025: incarico per attività di tutorato al Project Work del I anno (primo semestre) della Laurea Magistrale in Geourbanistica a.a. 2024/25 dal titolo *Trame d'acqua: ambienti, paesaggi e luoghi in prospettiva multiscale*. Obiettivo formativo fornire agli studenti strumenti concettuali, analitici interdisciplinari utili a conoscere i processi di coabitazione tra esseri umani e non umani legati alla tematica dell'acqua, al fine di indagare alcune sfide ad essa correlate, in prospettiva multiscale;

- marzo 2024 – giugno 2024: incarico per attività didattica sussidiaria (ADS) nell'ambito del Laboratorio Didattico *GIS e WebGIS per la rigenerazione urbana e la protezione ambientale*. L'incarico è stato svolto in forma autonoma e nell'ambito degli obiettivi organizzativi stabiliti, nel corso della *Summer School 2024 GEOU-LAB* della Laurea Magistrale in Geourbanistica. Articolato in lezioni teoriche ed esercitazioni pratiche, il laboratorio ha fornito agli

studenti le conoscenze necessarie per iniziare a padroneggiare in maniera autonoma sistemi GIS e WebGIS (Geographic Information System).

CULTORE DELLA MATERIA:

- da febbraio 2025 Cultore della materia per gli insegnamenti in Geografia delle Prof.sse Federica Burini e Alessandra Ghisalberti (settori disciplinari GEOG-01/A - Geografia e GEOG-01/B - Geografia economico-politica), presso il Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere dell'Università degli Studi di Bergamo;

- da gennaio 2025 Cultore della materia per l'insegnamento in Geografia della Cooperazione e dello Sviluppo Sostenibile (sette settore disciplinare GEOG-01/B - Geografia economico-politica) presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Bergamo. Titolare dell'insegnamento: Prof. Simone Gamba.

ALTRE ESPERIENZE FORMATIVE:

- dal 15 al 18 dicembre 2025: partecipazione alla seconda edizione dell'*International Heritage School - Transnational Landscapes, Plural Heritage(s) and Communities*, organizzata dal Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere e dal Dottorato in Landscape Studies for Global and Local Challenges dell'Università degli Studi di Bergamo in collaborazione con l'Heritage International Institute;

- dal 30 agosto al 2 settembre 2025: partecipazione alla *VI edizione della Scuola di Alta Formazione A.Ge.I*, svoltasi a Torino. Tema centrale dell'edizione è stato quello delle "intersezioni", che ha guidato la riflessione sulla capacità della geografia di leggere in chiave integrata luoghi, scale e dinamiche sociali e ambientali. La Scuola si è posta inoltre l'obiettivo di rafforzare la formazione geografica in Italia, promuovere reti di collaborazione tra studiosi e consolidare un terreno comune di dialogo epistemologico e metodologico;

- dal 25 novembre al 20 dicembre 2024: partecipazione all'*International School - Heritage Tourism for All* promossa dall'Università degli Studi di Bergamo in collaborazione con l'Heritage International Institute. Obiettivo della scuola sviluppare le competenze relative all'accessibilità al patrimonio culturale materiale e immateriale promuovendo un turismo del patrimonio responsabile e inclusivo;

- gennaio 2024: partecipazione al Corso online *GIScience per la Giustizia Climatica*, organizzato dal "Centro di Eccellenza Jean Monnet sulla Giustizia Climatica" dell'Università degli Studi di Padova. Corso supportato dal Programma Erasmus+ dell'Unione Europea, EAC/A02/2019 – Jean Monnet Activities; Decision number 620401; Project number: 620401-EPP-1-2020-1-ITEPPJMO-CoE. Attestato di frequenza (24 ore) rilasciato in data 14 gennaio 2024. Il Massive Online Open Course (MOOC), dedicato sia a studenti che a semplici cittadini, mirava alla conoscenza e all'utilizzo dei software GIS nell'ambito della giustizia climatica;

- 23 giugno 2023: co-realizzatore in qualità di studente della Laurea Magistrale in Geourbanistica e partecipazione all'inaugurazione della Mostra itinerante dal titolo *WeGeoPlan: gli studenti di Geourbanistica per il futuro della Valle di Astino*, tenuta presso l'Aula refettorio dell'ex Monastero di Astino a Bergamo. La mostra presenta i risultati dei Project work realizzati dalle studentesse e dagli studenti durante l'anno accademico 2022/23;

- ottobre 2022 - dicembre 2022: partecipazione al Project work del II anno – I semestre della Laurea Magistrale in Geourbanistica dal titolo *Il paesaggio geostorico: la rigenerazione e il futuro della Valle di Astino*. Attività di sperimentazione progettuale focalizzata sullo studio territoriale e l'idea progettuale di rigenerazione del complesso della Valle di Astino;

- ottobre 2022 - dicembre 2022: partecipazione al Laboratorio *GIS Avanzato per la valorizzazione paesaggistica e rendering 3D per il progetto territoriale*; superato nell'a.a. 2022-2023 conseguendo 3 crediti formativi universitari all'interno del corso di Laurea Magistrale in Geourbanistica presso l'Università degli Studi di Bergamo;

- dal 16 al 20 maggio 2022: partecipazione al Voyage d'études dal titolo *Bergame: une porte pour l'Europe dans un réseau territorial d'innovation*, organizzato dal Master Ville et Environnements Urbains dell'Université Lumière Lyon 2, in collaborazione con la Laurea Magistrale in Geourbanistica dell'Università degli Studi di Bergamo. Elaborato finale intitolato *Entre Bergamo Alta et Bergamo Bassa: Incompatibilité ou Complémentarité? Bergamo città d'altura dalla pianta palmare*, inviato il 28 maggio 2022. Votazione 28/30 e conseguimento di 6 crediti formativi universitari;
- febbraio 2022 - maggio 2022: partecipazione al Project work del I anno – II semestre della Laurea Magistrale in Geourbanistica dal titolo *Metro-montagna. Il contratto d'abitare quale prospettiva analitica e progettuale in Alta Valle Seriana. Co-progettare la metro-montagna*. Attività di sperimentazione progettuale nel contesto territoriale della Valle di Riso in alta Valle Seriana (BG). Co-ideate, grazie alla collaborazione degli abitanti, una serie di progettualità di rigenerazione territoriale della Valle del Riso e mostrate alla comunità il 12 maggio 2022 presso l'ex-Convento Angelo Maj di Clusone (BG);
- ottobre 2021 - dicembre 2021: partecipazione al Laboratorio *GIS e WebGIS base*, attività didattica sovranumeraria non collegata al piano di studi, superato nell' a.a. 2021-2022, tenuto nel corso di Laurea Magistrale in Geourbanistica presso l'Università degli Studi di Bergamo;
- ottobre 2021 - dicembre 2021: partecipazione al Project work del I anno – I semestre della Laurea Magistrale in Geourbanistica dal titolo *Metro-montagna. Il contratto d'abitare quale prospettiva analitica e progettuale in Alta Valle Seriana. Conoscere il luogo*. Attività di riflessione legate ad un possibile nuovo modo d'abitare il territorio metro-montano dell'alta Valle Seriana (BG), posto ai margini del contesto megalopolitano padano, analizzando inoltre aspetti legati alla progettazione e alla rigenerazione territoriale.

PARTECIPAZIONI A EVENTI E SEMINARI DI RICERCA (COME RELATORE):

- dal 3 al 5 settembre 2025: partecipazione al *XXXIV Congresso Geografico Italiano*, promosso dall'AGeI - Associazione dei Geografi Italiani e svoltosi a Torino presso il Campus Luigi Einaudi e il Castello del Valentino. Contributo presentato nella sessione n. 70 "Ripensare la città universitaria: geografie e trasformazioni urbane legate alla presenza di università e student* nelle città". Titolo del contributo: *Città e innovazione tra spazio e tempo: l'impatto socioculturale dell'Università di Bergamo*;
- 12 e 13 novembre 2024: partecipazione al *XVI Seminario di studi storico-cartografici dalla Mappa al GIS*, organizzato dal laboratorio geocartografico "Giuseppe Caraci" del Dipartimento di Studi Umanistici dell'Università degli Studi Roma Tre e dal Centro Italiano per gli Studi Storico-Geografici. Intervento nel corso della quinta sessione riguardante "Metodologie partecipative e governance territoriale" dal titolo *Rigenerazione territoriale in Valle di Scalve: dalla raccolta dati partecipata del patrimonio dismesso e rigenerato al mapping*;
- 8 settembre 2023: partecipazione alla presentazione pubblica del progetto di ricerca *Verso una rigenerazione territoriale e reticolare della Valle di Scalve: un nuovo turismo per un nuovo abitare*, alla presenza di vari referenti del territorio scalvino, tenuta a Vilminore di Scalve (BG) presso la sede della Comunità Montana Valle di Scalve. Intervento legato al tema della rigenerazione territoriale in Valle di Scalve, trattato in qualità di co-autore della pubblicazione curata dal Prof. Lorenzo Migliorati *A partire da ciò che resta. Il Disastro del Gleno tra storia e paesaggio, memoria e futuro. 1923-2023* in uscita a novembre 2023;
- 12 maggio 2022: partecipazione all'incontro di presentazione pubblica *Oltre la sostenibilità: il Chiostro Angelo Maj per il riscatto della montagna*, presso l'ex-Convento Angelo Maj di Clusone (BG). Alla presenza di diversi stakeholders del territorio seriano, presentazione delle progettualità ideate, nel corso del Project work 2021-2022, dagli studenti iscritti al primo anno della Laurea Magistrale in Geourbanistica. Intervento, in qualità di coordinatore del gruppo di lavoro n. 2, dal titolo *Progettare insieme la Valle del Riso. Una rete di opportunità attraverso l'impresa sociale*, illustrando una serie di possibili progettualità per un "nuovo abitare" comunitario e sostenibile la Valle del Riso in alta Valle Seriana.

TIROCINI UNIVERSITARI:

- aprile 2023 - maggio 2023: Tirocinio curriculare presso la *Provincia di Bergamo - ufficio Ambiente e Paesaggio*, funzionale sia alla stesura della tesi sia al conseguimento della Laurea Magistrale in Geourbanistica presso l'Università degli Studi di Bergamo, secondo quanto previsto dal piano di studi. Inserimento in attività relative al controllo dei dati presenti nei diversi PGT comunali e verifica della congruenza tra documenti comunali e geodati del Geoportale provinciale. Stesura di documenti e prodotti cartografici redatti con l'ausilio di sistemi informativi territoriali (GIS - Geographic Information System).

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE:

- febbraio 2017 – settembre 2021 / agosto 2022 – febbraio 2023: Impiegato amministrativo presso la *Gualdi Alessio Trasporti e Spedizioni s.r.l.* di Boltiere (BG). Tra le diverse mansioni svolte la gestione della fatturazione attiva, la gestione dell'intero scadenziario aziendale e del parco automezzi, il controllo e la gestione dei documenti relativi all'amministrazione del personale, la gestione del registro di carico/scarico dei rifiuti (ex Sistri), la compilazione e il controllo dei formulari per il trasporto di rifiuti. Mantenimento standard di gestione conformi alle certificazioni ISO 9001 e 14001 e supporto all'ufficio della logistica nella pianificazione dei trasporti;

- luglio 2016 - gennaio 2017: Tirocinio formativo presso il *Comune di Bergamo - ufficio Edilizia Residenziale Pubblica*, occupandomi della gestione dei bandi e delle graduatorie per l'assegnazione di alloggi di edilizia residenziali pubblica e della gestione dei contributi regionali per il sostegno dell'affitto. L'esperienza mi ha permesso di approfondire alcune tematiche, sempre più centrali, come il diritto alla casa e le diverse difficoltà, burocratiche e derivanti dalla scarsità di alloggi, che molti possibili beneficiari devono affrontare sia per poter ottenere un alloggio comunale sia per poter ricevere contributi regionali;

- giugno 2015 - agosto 2015: Impiegato tecnico presso *Applus+ Velosi s.r.l.* di Dalmine (BG), leader mondiale nel settore del testing, inspection and Certification (TIC). Contratto a progetto volto alla realizzazione di un Final Books per il progetto Tombak n° 3546, cliente Tecnimont. Verifica certificati materiali (EN 10204 3.1, 2.2, 2.1) in relazione ad una material list con relativa ricerca dei documenti (certificati materiali, inspection reports, inspection and test plan, ecc.) in relazione al numero di item. Inserimento dei documenti nelle sezioni di appartenenza con verifica esistenza di shipping and inspection release note e verifica esistenza NCR;

- marzo 2011 - luglio 2013: Impiegato di segreteria presso *S.B.M. s.r.l.* di Bergamo. Contratto di apprendistato finalizzato alla formazione professionale e all'inserimento nel mondo del lavoro. Attività di segreteria e di back-office aziendale;

- aprile 2007 – luglio 2007: Stage formativo presso la *Coriweb s.r.l.* di Casirate d'Adda (BG) come web designer. Nello specifico ideazione e realizzazione di siti web mediante software capaci di supportare la maggior parte dei linguaggi per la realizzazione di siti web (come HTML, CSS o Javascript). Particolarmente utilizzato il software Adobe Dreamweaver per la realizzazione dei siti web e Adobe Photoshop per la grafica pubblicitaria.

COMPETENZE TECNICO-DIGITALI:

- Competenze informatiche: Office Automation (Elaborazione testi, Fogli elettronici, Software di presentazione, Suite da ufficio, Web Browser); Programmazione (Linguaggi di Programmazione, Programmazione web); Gestione sistemi e reti (Architetture di rete, Sistemi Operativi); Grafica e multimedia; GIS (Geographic Information Systems) per il trattamento, l'elaborazione e la restituzione delle informazioni territoriali, sia qualitative sia quantitative.

COMPETENZE LINGUISTICHE:

- Inglese (B2 - Ascolto; Lettura; Interazione orale; Produzione orale; Scritto).

SOFT SKILLS:

- Nel corso degli studi universitari acquisizione di conoscenze teoriche, normative e metodologiche legate alla pianificazione, alla progettazione e rigenerazione urbana, necessarie per sviluppare sia un pensiero critico che le abilità indispensabili per analizzare e ideare possibili progetti di sviluppo territoriale. Durante la Laurea Magistrale in Geourbanistica, affinamento delle capacità di team-building e lavoro di gruppo, già ampiamente maturate in ambito lavorativo ma con dinamiche ed interlocutori differenti. Di particolare importanza l'esperienza dei tre Project work, centrali nella didattica di Geourbanistica, strutturati con il fine ultimo di orientare lo studente verso l'interdisciplinarietà, il lavoro di gruppo, la partecipazione a processi di governance e la co-progettazione. Competenze GIS apprese sia durante il percorso universitario che durante il tirocinio curriculare presso la Provincia di Bergamo, dalla produzione cartografica, all'analisi e lettura dei diversi documenti di tipo pianificatorio presenti alle diverse scale.

- In ambito lavorativo, nel settore della ricerca scientifica universitaria, cruciale l'esperienza maturata in occasione del Centenario del crollo della Diga del Gleno (1923-2023), con la possibilità di collaborare all'interno del Centro Studi sul Territorio "Lelio Pagani", in particolare dell'Imago Mundi Lab, dove insieme a diversi ricercatori dell'Università degli Studi di Bergamo, si è compiuto un percorso di ricerca indagando sulla ricchezza del territorio scalvino, prospettando possibili scenari di rigenerazione territoriale.

- Nelle esperienze lavorative precedenti al conseguimento della Laurea Magistrale, diverse le abilità personali maturate e consolidate negli anni: capacità di identificare, analizzare e risolvere problemi in modo efficace, prendendo decisioni appropriate. Buone capacità comunicative sviluppate con colleghi, superiori e clienti sapendo anche ascoltare in modo proattivo. Idoneo e capace sia nel lavoro autonomo, gestendo profittevolmente le proprie responsabilità, sia nei lavori di gruppo di tipo collaborativo, condividendo obiettivi e responsabilità con colleghi. Infine, capacità di organizzare il proprio lavoro, rispettando le scadenze e gestendo efficacemente le diverse priorità.

[Ai sensi D.L. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR - Regolamento UE 2016/679 - si autorizza il trattamento dei dati personali]

Bergamo, 02/01/2026

