

DANIELE MEZZAPELLE

CURRICULUM VITAE

Nazionalità: italiana

Posta elettronica: daniele.mezzapelle@unibg.it

POSIZIONE ATTUALE

~ Dal **1.04.2018** è titolare di un **assegno di ricerca** presso il Centro Studi sul Territorio dell'Università degli Studi di Bergamo, dal titolo *La connettività e la rigenerazione urbana: fonti plurime di Big Data per un'analisi integrata socio-territoriale* (**SSD M-GGR/01 e M-GGR/02**), nell'ambito del progetto **Excellence Initiative Urban Nexus: intelligent modelling e big data mapping per l'analisi della connettività e della rigenerazione di alcune città europee**, coordinamento scientifico: Prof.ssa Emanuela Casti e Prof.ssa Federica Burini.

FORMAZIONE

~ **a.a. 2008/2009. Laurea Triennale** in *Analisi del Territorio* (**classe 30** Scienze Geografiche) presso l'Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara con tesi in **Geografia Politica** dal titolo *Semantica del Confine tra territorialità antropica e cyberspazio* (relatore: Prof. Luca Zarrilli), votazione **110/110 con lode**.

~ **a.a. 2011/2012. Laurea Magistrale** in *Geografia e Processi Territoriali* (**classe LM-80** Scienze Geografiche) presso Alma Mater Studiorum – Università di Bologna con tesi in **Teorie e Modelli dello Spazio** dal titolo *Dalla mappa al tablet: interattività cartografica, mapping del vissuto, geo-editing. Ipotesi di valutazione, validazione e analisi del nuovo dato geo-cartografico* (relatore: Prof. Franco Farinelli), con votazione **110/110**.

~ **1.01.2014-11.05.2017. Dottorato di ricerca** (XXIX ciclo) in *Business, Institutions, Markets* (comprende **SSD M-GGR/02**), presso l'Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara con tesi dal titolo *Smart Cities in Evolution. Dall'intelligenza urbana come costruito ideale all'urbanità intelligente come framework territoriale* (tutor: Prof.ssa Marina Fuschi), con giudizio **Ottimo**.

Altre esperienze formative

~ **1.9.2010-28.2.2011: Progetto Socrates/Erasmus** presso Institut de Géographie (UFR 08), Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Parigi;

~ **20-25.7.2011: Laboratorio didattico Telerilevamento e GIS** con un rilievo sul campo presso il sito archeologico di Suasa, Castelleone di Suasa (AN), Università di Bologna (docente: Prof. Marco Dubbini);

~ **25.5.2015-22.6.2015: Corso di formazione** «Introduzione ai sistemi di informazione geografica (GIS) mediante software QGIS», Roma, Società Geografica Italiana (docente: Dott.ssa Assunta Giglio);

~ **20.6.2016-27.6.2016: Advanced English Course** in «Academic Writing and Speaking», Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara (docente: Prof.ssa Maria Rosaria Vitti-Alexander);

~ **11-15.6.2018, Losanna** : EPFL/ETHZ's Summer School on Relational Space/Relational Urbanism, presso École Polytechnique Fédérale de Lausanne.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

La ricerca ha riguardato principalmente l'individuazione di **indicatori** per l'elaborazione di dati statistici, di terreno e, più recentemente, di quelli che vanno a costituire i *big data* ossia dati di sorgenti individuali raccolti mediante sistemi digitali, utili a prospettare interventi di **sviluppo locale**, monitorare i nuovi **assetti territoriali** e indagare le dinamiche di **mobilità urbana**. Nello specifico, sono stati indagati aspetti

del benessere (*welfare*) territoriale a scala europea, dell'organizzazione amministrativa regionale e sub-regionale nel contesto francese e, ultimamente, della mobilità alla duplice scala locale (del territorio bergamasco) ed europeo (con focus su Bergamo-Losanna-Cambridge).

La ricerca ha altresì previsto la costante applicazione di **sistemi di mapping GIS** e **webGIS** per la gestione, l'archiviazione, l'elaborazione e l'analisi dei dati raccolti.

Nello specifico, l'attività di ricerca è stata condotta sia in Italia che all'estero:

In Italia:

~ 1.01.2014-11.05.2017. **Dottorato in Business, Institutions, Markets, Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara**

L'attività di ricerca dottorale ha riguardato lo **sviluppo locale** nel territorio italiano, tramite metodi di **governance urbana**. Le fonti statistiche utilizzate sono state sia ufficiali (ISO 37120:2014; ISTAT: BES e Urbes, anche con contatto diretto presso la sede territoriale di Pescara) che non ufficiali (ICityLab-ForumPA: ICity Rate; Ernst&Young: Smart City Index).

~ 12.05.2017-31.03.2018. **Dipartimento di Economia, Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara**

L'attività di ricerca post-dottorale ha permesso di approfondire le tematiche della **Geografia urbana** inerenti la sperimentazione, la messa a punto e l'applicazione di **indicatori di benessere (*welfare*) locale** al fine di proporre interventi di **sviluppo su base regionale e sub-regionale**. Il caso di studio ha riguardato le ripartizioni statistiche NUTS2 3 NUTS3 in Italia, nel più ampio contesto europeo.

~ 1.04.2018-oggi. **Centro Studi sul Territorio, Università degli Studi di Bergamo**

L'attività riguarda la sperimentazione di metodi e *mapping* GIS per l'analisi dei Big Data relativi alla **mobilità urbana** nel territorio nazionale e internazionale, con focus sul contesto europeo delle città di Bergamo, Losanna e Cambridge.

~ 24.05.2018-oggi. **CST-DiathesisLab, Università degli Studi di Bergamo**

La collaborazione all'interno di un *Masterplan per il recupero e la valorizzazione paesaggistica della Cava Tre Cantoni* coordinato dai Proff. Emanuela Casti e Fulvio Adobati, riguarda il recupero paesaggistico e la valorizzazione del contesto socio-territoriale e ambientale di un'area estrattiva localizzata nella pianura bergamasca.

All'estero

~ 01.10.2011-31.10.2011. **Le Monde diplomatique (Parigi)**

L'attività di ricerca, svolta nell'ambito di uno *stage* di redazione, ha riguardato l'approfondimento in un contesto editoriale internazionale di temi inerenti la **mondializzazione** e le dinamiche di **sviluppo territoriale** che essa determina, così come lo **squilibrio tra paesi sviluppati/in via di sviluppo**, le **dinamiche migratorie**, mediante ricerche a supporto degli articoli dei giornalisti, realizzazione di cronologie storiche e di raccolte stampa inerenti tali temi. Inoltre sono stati svolti studi sulla cooperazione internazionale in una comparazione con quella italiana.

~ 01.03.2016-31.05.2016. **Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (Parigi)**

L'attività di ricerca condotta in qualità di **Doctorant invité** presso l'UMR 8504) Géographie-Cité, (tutor: Prof. Petros Petsimeris) ha riguardato la realizzazione di **indagini di terreno** nell'ambito della

riorganizzazione territoriale derivante dalla *Loi* 2015-991 del 07.08.2015, c.d. «Loi NOTRe» (*Nouvelle organisation territoriale de la République*), vista come dispositivo di **sviluppo locale e governance territoriale** per la scalabilità e l'applicabilità del modello *smart*. Più precisamente, l'attività ha previsto: strutturazione e catalogazione di fonti bibliografiche francesi; interviste ad esponenti istituzionali e della stampa specializzata francese sul tema delle *Grandes Métropoles* e della *Ville Inteligente de Paris* (Bruno Marzloff, Olivier Pironet, Jean-Michel Mestre, Pierre Mansat, Pierre Rimbart); interventi di **partecipazione** nell'ambito «La nuit des débats – séance Ville intelligente et Métropole du Grand Paris» organizzata dalla *Association Manifeste du Grand Paris*.

Affiliazioni ad Associazioni Geografiche e Accademiche

- ~ Società Geografica Italiana;
- ~ Associazione dei Geografi Italiani;
- ~ Associazione Dottorandi e Dottori di Ricerca Italiani.

Ruoli in Convegni Scientifici

- ~ Membro della **Segreteria Organizzativa** della Settima Giornata di Studio in Geografia Economica e Politica *Barriere/Barriers*, Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara e Società di Studi Geografici, Pescara, 01.12.2017;
- ~ **Co-coordinatore** (con L. Zarrilli) della sessione «Sovranità, identità e confini nell'era (post) globale, tra vecchie e nuove barriere», nell'ambito della Settima Giornata di Studio in Geografia Economica e Politica *Barriere/Barriers*, Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara e Società di Studi Geografici, Pescara, 01.12.2017;

Relatore a Convegni, Conferenze e Seminari

- ~ **Budapest**: intervento «Smartness as a way of life: toward a new urban order?» nell'ambito della sessione *The Future of Cities Between Competitiveness and Vulnerability: The Smart City Perspective* all'interno del Fifth EUGEO Congress on the Geography of Europe *Convergences and Divergences of Geography in Europe*, EUGEO, University of Budapest, Budapest (Ungheria), 30.08-2.09.2015;
- ~ **Roma**: intervento «Common maps, common(s) space. L'informazione geografica volontaria (VGI) come processo di creazione, utilizzo e modellizzazione dello spazio comune» nell'ambito della sessione *Commons e sapere geografico: informazioni libere, accessibili e generate dagli utenti* all'interno della Quinta giornata di studio in Geografia Economica e Politica *Commons/Comune*, Università di Roma La Sapienza, Roma, 11.12.2015;
- ~ **Roma**: intervento «Indicatori di Benessere e approccio Smart. Una analisi territoriale multidimensionale» nell'ambito della Sessione 04: *Città intelligenti e dinamiche: dati, misure e analisi per comprendere città, territori e comportamenti umani* all'interno del XXXII Congresso Geografico Italiano *L'apporto della Geografia tra Rivoluzioni e Riforme*, Università degli Studi Roma Tre, Roma, 7-10.06.2017
- ~ **Pescara**: intervento «(In-)Linea di confine: dalla cyber-territorialità alla cyber-sovranià e viceversa» nell'ambito della Sessione 13: *Sovranità, identità e confini nell'era (post) globale, tra vecchie e nuove barriere* all'interno della Settima Giornata di Studio in Geografia Economica e Politica *Barriere/Barriers*, Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara e Società di Studi Geografici, Pescara, 01.12.2017.

Principali Convegni, Conferenze e Seminari - Uditore

Nazionali

- ~ **28.2.2014, Pescara:** *Chongqing: urban-rural integration and economic growth in western China*, Prof. Michael Dunford, presso Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara;
- ~ **30.5.2014, Pescara:** *Publish or Perish? Incentives and Careers in Italian Academia*, Prof. Gianni De Fraja, presso Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara;
- ~ **31.5.2014, Pescara:** *The Eurozone Crisis: When Will It End?*, Prof. Dominick Salvatore, presso Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara;
- ~ **24.6.2014, Roma:** *Geospatial World Tour 2014: Smart City Conference*, presso Università di Roma La Sapienza;
- ~ **9.4.2014, Roma:** *La Smart City e le nuove sfide della democrazia*; presso Fondazione Lelio e Lisli Basso;
- ~ **15-16.10.2014, Firenze:** *18ª Conferenza Nazionale ASITA (Associazioni Scientifiche per Informazioni Territoriali e Ambientali)*, presso Palazzo degli Affari;
- ~ **22-24.10.2014, Bologna:** *Smart City Exhibition. Comunicazione, qualità e sviluppo nelle città intelligenti*; presso Fiera di Bologna;
- ~ **5.1.2015, Roma:** *Indicatori ambientali urbani: orientamento alla smartness e alla gestione eco-sostenibile*; presso Istituto Nazionale di Statistica;
- ~ **24.2.2016, Pescara:** *Ri-pensare la società: l'economia è una menzogna. Una decrescita è possibile*, Prof. Serge Latouche, presso Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara;
- ~ **8-10.9.2016, Napoli:** *Giornate della Geografia Mediterraneo: frontiere, città, territori*, presso Università degli studi di Napoli «l'Orientale»;
- ~ **27.4.2018, Bergamo:** *Giornata di Studio Geografia della conoscenza e dell'innovazione. Un'interpretazione dei cambiamenti territoriali*, Prof.ssa Michela Lazzeroni, presso Università degli Studi di Bergamo;
- ~ **15.5.2018, Bergamo:** *Convegno Città e Cooperazione Internazionale allo Sviluppo*, a cura di Prof. Alberto Brugnoli, presso Università degli Studi di Bergamo;

Internazionali

- ~ **14-16.10.2015, Varsavia:** *Warsaw Regional Forum – Territorial Uncertainty and Vulnerability as a Challenge for Urban and Regional Policy*; presso Università di Varsavia;
- ~ **30.3.2016, Parigi :** *Techniques, Urbanisation, Villes – Prospective nationale de recherche urbaine* chez le CNRS; presso Conservatoire Nationale des Arts et Metiers;
- ~ **2.4.2016, Parigi:** *La nuit des débats – séance «Ville intelligente et Métropole du Grand Paris»*, organisée par l'Association Manifeste du Grand Paris, presso Ville de Paris ;
- ~ **15.4.2016, Parigi:** *The Rise and Fall of Urban Economies: Lesson from San Francisco and Los Angeles*, Prof. Michael Storper, presso Université SciencesPo.

Publicazioni

1. D. Mezzapelle e L. Zarrilli, “Border and Cyberspace: Some Reflections on Political Geography”, *Romanian Review of Political Geography*, n. 2, 2009, pp. 133-139, ISSN 1454–2749;
2. D. Mezzapelle, «Smartness come “Stile di Vita”». Approcci alla discussione», *Bollettino della Società Geografica Italiana*, Serie XII, vol. IX, fasc. 3-4, 2016, pp. 489-501, ISSN 1121–7820;
3. D. Mezzapelle e A. Cartone, “Indicatori di Benessere e approccio Smart. Una analisi territoriale multidimensionale”, *Atti del XXXII Congresso Geografico Italiano*, Roma 7-10 giugno 2017, (in corso di pubblicazione);
4. D. Mezzapelle, «(In-)Linea di confine: dalla cyber-territorialità alla cyber-sovranià e viceversa», *Atti della Settima Giornata di Studio in Geografia Economica e Politica Barriere/Barriers*, Pescara, 1.12.2017, (in corso di pubblicazione);

Altri titoli: tesi di Dottorato

D. Mezzapelle, *Smart Cities in Evolution, Dalla intelligenza urbana come costruito ideale alla urbanità intelligente come framework territoriale*, tesi di Dottorato in *Business, Institutions, Markets*, tutor: Prof.ssa Marina Fuschi, discussa presso l'Università «G. d'Annunzio» di Chieti-Pescara in data 11.05.2017 (a.a. 2015/2016).

ATTIVITÀ DIDATTICA

Cultore della materia

~ **a.a. 2016/2017 e 2017/2018**: Cultore della materia per gli insegnamenti di *Geografia Economica* e *Geografia Urbana e Regionale* (**SSD M-GGR/02**) presso il Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi «Gabriele d'Annunzio» di Chieti-Pescara.

Seminari nell'ambito di insegnamenti universitari

~ **11.11.2014**: D. Mezzapelle, “Environmental Policies at Urban Level: Toward a New Smarter Era?” nell'ambito dell'Insegnamento di Economia dell'ambiente, (**SECS-P/01**) (titolare: Prof. Edilio Valentini);

~ **20.05.2015**: D. Mezzapelle, “Smart City/Smart Cities. Cos'è l'intelligenza urbana?” nell'ambito dell'insegnamento di *Geografia Urbana e Regionale* (**M-GGR/02**) (titolare: Prof.ssa Marina Fuschi);

~ **20.4.2017**: D. Mezzapelle, “Il confine nel Cyberspazio”, nell'ambito dell'insegnamento di *Geografia Politica* (**M-GGR/02**) presso il Dipartimento di Economia (titolare: Prof. Luca Zarrilli);

~ **12.10.2017**: D. Mezzapelle, “La motivazione turistica nell'analisi dello spostamento” nell'ambito dell'insegnamento di *Geografia del Turismo* (**M-GGR/02**) presso il Dipartimento di Economia (titolare: Prof. Luca Zarrilli).

Attività Didattica presso Scuole Secondarie di II Grado

~ **9.10.2017-29.3.2018**. È stato docente di *Geografia e Geografia Generale ed Economica* presso la scuola secondaria di secondo grado «Istituto Pitagora» (indirizzo Amministrazione, Finanza, Marketing e Servizi Socio-sanitari) di Pescara.

COMPETENZE CARTOGRAFICHE E INFORMATICHE

- *GIS (Geographical Information Systems)*: buona conoscenza dei software QGis, ArcGis 10.6, Mapbox;
- *Sistemi cartografici nel web 2.0*: buona capacità di gestione di sistemi interattivi, quali GoogleEarth, Potlach;
- *Programmi di gestione dei dati GPS*: buona conoscenza dei sistemi per il rilevamento delle coordinate e la creazione di database georiferiti, in particolare MapSource;
- *Software di analisi statistica SPSS e R*: conoscenza base.
- *Sicurezza informatica*: AICA-ECDL IT-Security, livello *Advanced*.

LINGUE STRANIERE

- *Inglese*: buon livello, parlato, letto e scritto;
- *Francese*: ottimo livello, parlato, letto e scritto.

Bergamo, 10.09.2018

Daniele Mezzapelle

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel presente CV e nei documenti prodotti, ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).