

sabrina borgianni

Sabrina Borgianni nasce a Firenze [1981], dottore di ricerca [2012], architetto [2007], lavora come libero professionista, collabora con studi di architettura e collabora alle attività di ricerca con il Dipartimento di Architettura dell'Università di Firenze.

Dottore di ricerca in Tecnologia dell'Architettura e Design, nel 2012 discute la sua tesi di dottorato su nuovi modi di riqualificazione degli spazi comuni tra il pubblico e il privato nella residenza sociale. La ricerca di dottorato "Interfacce Urbane tra il dominio pubblico e privato negli insediamenti residenziali" [tutor: prof. M.C.Torricelli, co-tutor: prof. P.Felli, arch. C.L.Pignaris] è centrata su nuovi modi di trasformazione degli spazi intermedi tra quelli pubblici e quelli privati, in particolare nei contesti di housing sociale, con finalità di rivitalizzazione sociale e microeconomica e di risparmio energetico. Con la ricerca acquisisce nuove competenze sulle metodologie di analisi configurazionale dello spazio, sulle metodologie socio-spaziali dell'approccio post-occupativo e sui metodi di progettazione partecipata.

I suoi interessi si focalizzano sugli aspetti tecnologici e tipologici del progetto complesso e sugli strumenti di ricerca finalizzati a comprendere le relazioni tra l'ambiente costruito e i modi d'uso. In particolare i campi di applicazione di tali interessi sono incentrati sulla residenza collettiva, la qualità dello spazio urbano in particolare negli insediamenti di housing sociale. Negli ultimi anni, grazie ad un diretto coinvolgimento in un'associazione "dopo di noi", ha approfondito un particolare interesse per le problematiche della disabilità e della residenza per persone disabili.

Ha partecipato ad alcune rilevanti ricerche fra cui una ricerca interdisciplinare sui diritti nelle strutture ospedaliere SPACES, un PRIN 2007 sui nuovi requisiti prestazionali per i laboratori degli Ospedali Universitari, una ricerca sulla residenza temporanea per l'emergenza ed altre ricerche su insediamenti residenziali. Ha collaborato alle attività del corso magistrale di Architettura presso l'Università di Firenze. Fra le esperienze professionali più significative prima di lavorare come libero professionista, ha collaborato con lo studio MDU architetti e con lo Studio Giorgieri.

Libera professione

- 2012|pres. svolge attività di consulenza su analisi dei flussi e di accessibilità e collabora con studi di architettura lavorando su progetti e concorsi negli ambiti socio sanitario, residenziale, espositivo. Fra i più recenti lavori significativi: consulenza alla ASL di Bologna per la riqualificazione degli spazi di accesso all'Ospedale Maggiore di Bologna; consulenza allo studio di ingegneria MAIN spa per analisi dei flussi e accessibilità del nuovo pronto soccorso di Sondrio.
- 2012|pres. supporta un gruppo partecipativo "dopo di noi" di genitori di ragazzi disabili e altri portatori di interesse, nella riflessione su la residenza e l'abitare per giovani disabili e l'individuazione di possibili soluzioni di progetto per programmi di residenze sociali innovative. Dal 2014 è consigliere dell'associazione dopo di noi "La casa dell'Iris" di Firenze.
- set. 2009 | mar. 2011 collabora presso lo studio Giorgieri, Firenze nell'ambito del quale svolge attività di ricerca teorica e ricerca progettuale. Fra le esperienze, la partecipazione al concorso internazionale di idee: "Un Parco per Pistoia" bandito dall'Amministrazione Comunale di Pistoia, progetto risultato vincitore del 1° premio, l'editing della pubblicazione "Firenze il progetto urbanistico, scritti e contributi 1975-2010", l'attività di ricerca nell'ambito della ricerca D.I.E.C.I. Disegnare la città sostenibile.
- apr. 2009 | giu. 2009 partecipa al Concorso di idee: "Una idea per la ricostruzione: proposte per l'emergenza", svolgendo attività di ricerca e di progettazione, con la proposta del progetto MIA risultato vincitore del 1° premio [gruppo di progettazione: coordinamento scientifico: prof.R.Bologna, progettazione: S.Borgianni, C.Massaccesi, V.Serrani].

gen. 2009 lug. 2009	collabora presso lo studio AI, Firenze, nell'ambito del quale segue alcuni progetti di residenze unifamiliari nel ruolo di aiuto progettista.
mar. 2008	è abilitata alla professione di architetto, iscritta all'OAPPC di Firenze.
mar. 2008 ott. 2008	collabora presso lo studio MDU architetti , Prato, nell'ambito del quale approfondisce esperienze legate al momento della concezione creativa dell'architettura attraverso la partecipazione operativa a progetti di concorso ["A new art centre/theatre building in Sundsvall" e "nuova scuola per l'infanzia nel comune di Prato, loc. Galcetello].
giu. 2008 lug. 2008	collabora presso l'Università degli Studi di Firenze, area Servizi Tecnici [ref. arch. Giuseppe Fialà], predisponendo materiale di documentazione storico-architettonica relativo al complesso edilizio del Convento della Crocetta, per il quale è in corso di approvazione un progetto di riqualificazione.
giu. 2005 lug. 2005	svolge uno stage formativo a Parigi presso lo studio IN SITU architectures Nicolas Vernoux-Thélot architectes DPLG e partecipa alla predisposizione di elaborati per un permis de construire.

Ricerca

2013 pres.	Svolge attività di ricerca presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Firenze su temi di housing sociale, qualità e recupero dello spazio urbano, studio dei flussi ospedalieri e dell'accessibilità e strumenti per l'analisi spaziale del layout di edifici e dell'ambiente costruito.
feb. 2012 ott. 2013	Collaborazione di ricerca presso l'Università di Firenze, Dip. DIDA (ex TAeD), per la ricerca SPACES , una ricerca interdisciplinare sui diritti sociali negli spazi pubblici dell'ospedale e sulle relazioni esistenti fra protezione dei diritti, progetto dello spazio e modi di uso e comportamento degli spazi pubblici nell'ospedale.
ott. 2011	partecipa, insieme alla Prof. M.C.Torricelli e la dott. N.Setola, come relatrice all' IAPS International Network Symposium 2011 , Daegu Korea, 10-14 ott. 2011, con il contributo di ricerca " <i>Private-public interfaces in residential italian suburbs. Micro-scale relationship between spatial features of urban structure and way of living public realm</i> ", elaborato sulla base dei risultati intermedi della ricerca di tesi dottorale. Il contributo presenta l'analisi configurazionale, condotta con la metodologia Space Syntax, e l'analisi socio-spaziale, condotta con i metodi dell'approccio post-occupativo, del quartiere scelto come caso di studio della ricerca e i risultati ottenuti dalle correlazioni fra i due tipi di analisi.
giu. 2009 dic. 2010	svolge attività di ricerca sulle tematiche dell'approccio " Open building " relative all'applicazione operativa nell'ambito della residenza , partecipando a workshop progettuali, attività di ricerca personale condotta anche attraverso colloqui diretti con il prof. Sepsen Kendall [Ball State University, USA], partecipazione al convegno CIB W104 " <i>Open and sustainable building</i> " nel maggio 2010.
feb. 2009 dic. 2010	partecipa al progetto di ricerca PRIN 2007 "Le nuove dimensioni strategiche delle strutture sanitarie per l'assistenza, la formazione e la ricerca scientifica di eccellenza: criteri di concezione e modelli di organizzazione dell'ospedale universitario ad elevata intensità di cura" Unità Operativa n.2 "I laboratori universitari per la ricerca scientifica, la formazione e la diagnosi avanzata", coordinata dal prof. P.Felli, nell'ambito della quale svolge attività di ricerca su casi di studio ed esempi di eccellenza a livello internazionale.

Formazione

maggio 2012	Dottore di ricerca in Tecnologia dell'Architettura e Design con la ricerca di tesi dal titolo " Interfacce Urbane Residenziali. Strumenti e metodi per il Piano Progetto degli spazi fra il pubblico e il privato nella riqualificazione degli insediamenti residenziali in periferia " [tutor: prof. M.C.Torricelli, co-tutor: prof. P.Felli, arch. C.L. Pignaris]. La ricerca partendo dalla riflessione sulle emergenti trasformazioni sociali, ambientali, economiche, identifica la qualità dello spazio urbano come elemento chiave nella qualità della vita e fattore trainante per la competitività della città. La crescente complessità delle relazioni e le mutevoli esigenze e modi d'uso riflettono la complessità urbana in un corrispondente spazio fisico: l'interfaccia urbana, un'entità che media le relazioni socio-spaziali tra la sfera pubblica e quella
-------------	--

privata e che assume un'importanza strategica nella riqualificazione delle periferie e nei contesti di housing sociale. La ricerca è stata condotta su un caso studio, in un insediamento nel quartiere Ardingrosso di Firenze, con il coinvolgimento diretto del Quartiere, degli abitanti e di una esperta in partecipazione. Attraverso metodi e strumenti di analisi morfologica e socio-urbana è stata analizzata questa complessità e sono stati identificati indicatori che definiscono qualitativamente l'interfaccia urbana. Attraverso la sperimentazione progettuale e la verifica, il risultato finale si è concretizzato in uno strumento metaprogettuale per il processo di riqualificazione urbana negli insediamenti di housing sociale che specifica i metodi per l'analisi dell'esistente, per lo sviluppo del progetto e prefigura alcuni innovativi scenari progettuali.

nov. 2007

Discute la **Tesi di Laurea** dal titolo " Proposta per un insediamento turistico residenziale nell'area delle ex miniere di Rio Marina", conseguita con votazione 110/110 presso il Dipartimento di Tecnologia dell'Architettura e Design "Pierluigi Spadolini", Facoltà di Architettura di Firenze [Relatore: prof. P.Felli]

Nell'ambito della preparazione di Tesi approfondisce il tema della riqualificazione applicato alle aree industriali, studiando le potenzialità che queste operazioni hanno nel trasformare e rinnovare il contesto in cui si trovano, per la forza formale e la carica simbolica che le caratterizza. Il progetto propone il recupero di un ex sito minerario all'Isola d'Elba, e la realizzazione di un nuovo insediamento ecoturistico e residenziale con un percorso museale completamente integrato nel paesaggio. Le funzioni sono state un vincolo di piano, recepite con la convinzione che si debba fare progetto tenendo conto sempre degli aspetti di fattibilità economica e tecnica. Per questo lo studio dei problemi affrontati è stato condotto fino alla scala del dettaglio con una particolare attenzione ai materiali impiegati, al loro valore prestazionale e percettivo.

sett. 2004 | lug 2005

vince una borsa di studio Erasmus presso l'Ecole d'Architecture Paris Val de Seine, Parigi.

Publicazioni significative

nov. 2013

N.Setola, S.Borgianni, M.Martinez, E.Tobari, The role of spatial layout of hospital public spaces in informal patient-medical staff interface in Proceedings of the 9th Space Syntax Symposium, Seoul, Korea 31 Oct - 3 Nov 2013

ott. 2013

Torricelli, M.C., Borgianni, S., Setola N., 2013 How Architecture promote Right to Health in Hospital, in S. Kajewski, K. Manley &K.Hampson (Eds.) Proceedings of the 19th International CIB World Building Congress, Brisbane: Queensland University of Technology, Australia, pp1-14

giu. 2012

S.Borgianni, "I.U.R Interfacce Urbane Residenziali per riqualificare gli spazi fra pubblico e privato" in A.Lambertini, A.Metta, M.L.Olivetti Città Pubblica / Paesaggi Comuni, Gangemi Editore, Roma, pp57-59.

ott. 2011

S.Borgianni, N.Setola, M.C.Torricelli, "*Private-public interfaces in residential italian suburbs. Micro-scale relationship between spatial features of urban structure and way of living public realm*", in Proceedings IAPS International Network Symposium 2011, IAPS-CSBE & Housing Network, Daegu Korea, 2011.

ago. 2011

Bennicelli Pasqualis M., Borgianni S., Giandonati V., "*Osmosi interno-esterno | strategie per l'identità dell'abitare*" in Germanà M.L. [a cura di] VI volume OSDOTTA Permanenze e Innovazioni nell'Architettura del Mediterraneo Ricerca, Interdisciplinarietà e Confronto di Metodi, Firenze, FUP, 2011.

mag. 2010

Torricelli_M.C., Zaffi L., Borgianni S., Serrani V., "*The strategic role of interfaces between levels in complex buildings design*", in Chica J.A., Elguezabal P., Meno S., Amundarain A. [editors], Proceedings of the 16th International Conference: "Open and Sustainable Building", Bilbao, Spain, 17-19 May 2010.

Capacità e competenze

Competenze specifiche	metodologie di analisi configurazionale dello spazio [Space Syntax] metodologie di analisi socio-spaziale dell'approccio post-occupativo metodologie e strumenti per il progetto partecipativo sviluppo del progetto complesso elaborazione grafica per il progetto di architettura editing and grafica per progetti editoriali
Capacità relazionali	buone capacità di relazionarsi con alter persone, di ascolto, comunicazione, collaborazione.
Competenze software	autocad 2d rhinoceros 2d 3d depthmap mapinfo (GIS) adobe photoshop adobe indesign adobe illustrator office
Conoscenze linguistiche	inglese francese