

ALESSANDRA BATTISTI CURRICULUM BREVE

Abilitata a Professore Ordinario nel macrosettore disciplinare di Progettazione Tecnologica nel febbraio 2014, a seguito di Concorso Nazionale per il conseguimento dell'Abilitazione.

Professore Associato di Tecnologia dell'Architettura presso la Facoltà di Architettura Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Laurea in Architettura, Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Voto: 110 e lode.
Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Classico Statale Pilo Albertelli, Voto: 60/60.

Assegno di ricerca in Tecnologia dell'Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2001-2003)

Post-PhD - Post-Dottorato in Tecnologia dell'Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2000).

PhD - Dottorato di Ricerca in Progettazione Ambientale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (1999).

Specializzazione in Tecnologie e Materiali Ecocompatibili, T.U.M. Technische Universität München (Politecnico di Monaco di Baviera, Germania, 1995).

Dopo la laurea conseguita con lode alla 'Sapienza' ha vinto 7 borse di ricerca all'estero:

YAESTE Cymo Finland, Politecnico di Tampere Comunità Europea,

2 Borse internazionali della Unione Europea per Ricerca e sperimentazione tecnologica a Stoccarda, Germania;

2 Borse internazionali del DAAD (Deutscher Akademischer AustauschDienst), per Ricerca alla T.U.M Technische Universität München, Germania;

Borsa internazionale del Ministero degli Esteri Italiano per Ricerca all'istituto di Tecnologia di Tampere, Finlandia;

Borsa internazionale dell'Università La Sapienza per ricerca e perfezionamento all'estero, svolta a Monaco di Baviera, Germania.

Esame di stato II sessione 1994 (ROMA)

Attività accademiche

Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Architettura del Paesaggio della Facoltà di Architettura de La Sapienza di Roma (dal 2016)

Direttore del Master Universitario di II livello ACT. Valorizzazione e gestione dei centri storici minori. Ambiente Cultura e Territorio Azioni integrate(dal 2013).

Ha fatto parte del Gruppo di lavoro per la redazione delle Linee di indirizzo per l'uso efficiente dell'energia nel patrimonio culturale – istituito nel settembre 2013 dal MiBAC.

Direttore del Laboratorio A.M.S.A. (Analisi e Modellazione dei Sistemi Ambientali) del Dipartimento PDTA dell'Università "Sapienza" di Roma. (fino al 2008)

Coordinatore scientifico Erasmus della Facoltà di Architettura de "La Sapienza" (2005-2010)

Membro della Commissione di Giunta della Facoltà di Architettura de "La Sapienza" in rappresentanza dei professori Associati. (2007)

Professore Associato in Tecnologia dell'Architettura e Progettazione Ambientale presso il Dipartimento PDTA, strutturato nella Facoltà di Architettura dell'Università "La Sapienza" di Roma, ove è:

È membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Pianificazione Design Tecnologia dell'Architettura curriculum di Progettazione Ambientale dal 2013, è stata membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Progettazione Ambientale dal 2007-2013

Docente del Master Universitario di II livello in "Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente" dal 2000-2015

Docente del Master Universitario di II livello in "Environmental Technological Design"

GEV08 Reviewer-VQR 2011-2014;

Referente scientifico per accordi Internazionali con i Politecnici di: Aachen, Francoforte, Colonia, Monaco di Baviera, Stoccarda e Chalmers e le Università di: Madrid e con l'Università di Rio de Janeiro UFRJ in Brasile. Esperto valutatore componente dell'Albo degli Esperti e dell'Albo Permanente dei Revisori attivato dal MIUR per il finanziamento dei Programmi di Ricerca di Interesse Nazionale

E' esperto valutatore della Comunità Europea - DG TREN - Energy in Building, Programma SAVE (nel 2006-2013) del Programma Horizon 2020 (2013-oggi)

Dal 2014 Expert nel Polish-Norwegian Research Programme

Dal 2016 Expert of Romanian Ministry of National Education and Scientific Research and its Executive Agency for Higher Education, Research, Development and Innovation Funding (UEFISCDI) 3rd National Plan for Research, Development and Innovation for the period 2015-2020 (PNCDI III)

E' Componente del Tavolo di Lavoro sul Programma Ambiente/Aeroporto della Direzione Centrale Infrastrutture e Aeroporti dell'ENAC, del Ministero delle Infrastrutture e del Ministero dell'Ambiente (dal 2013) Componente del Tavolo per il recepimento della 'Energy Performance Building Directive 2' della Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

Consulente scientifico dell'Ente CASA Spa, che realizza e gestisce tutto il patrimonio di Edilizia Residenziale Pubblica di Firenze e Provincia

Socio ordinario della Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura SiTda

Nel 2012 è stata Presidente della Commissione per la Valutazione comparativa della Facoltà di Architettura di Roma dei Programmi della Commissione europea: Flow Egypt - Lebanon - EU Mobility Exchange Network ELEMENT Scholarship Applications; -

EuroTANGO II. E sempre nel 2012 è stata Presidente della Commissione per la Valutazione comparativa della Facoltà di Architettura di Roma del programma brasiliano 'Ciência Sem Fronteiras'.

Visiting Professor presso Università italiane e straniere, all'interno di Master, Corsi di specializzazione e di perfezionamento e Workshop su temi relativi all'architettura ecosostenibile e alla sperimentazione dell'innovazione tecnologica.

Coordinatore scientifico della Collana internazionale "Progetto/Tecnologia/Ambiente" per la Casa Editrice Alinea di Firenze (dal 1999).

Dal 1994 ad oggi svolge attività didattica, di ricerca e di sperimentazione sui temi dell'innovazione tecnologica per l'architettura ambientalmente consapevole, della efficienza ecologica ed energetica in edilizia, dell'approccio bioclimatico nella progettazione e della sostenibilità ambientale a livello architettonico, urbano e insediativo.

Nello stesso arco di tempo, inoltre, ha partecipato a numerose ricerche del Dip. ITACA, poi DATA, oggi PDTA, dove è Responsabile scientifico di Ricerche di Facoltà e Ricerche Conto Terzi e del Coordinamento di Ricerche MIUR e Ricerche di Ateneo.

Nel triennio (1994-1996) è stata Ricercatore presso la Technische Universität München nel 'Lehrstuhl für Entwerfen und Baukonstruktion II', diretto dal prof. Thomas Herzog.

E' autore di 180 pubblicazioni scientifiche e 10 monografie.

Ricerche

Dal 1996 in qualità di studioso e docente si è occupata principalmente di tre aree di ricerca nel campo della cultura tecnologia della progettazione.

La prima riguarda l'Eco-efficienza dei Sistemi Insediativi e cioè gli interventi sull'ambiente costruito ricercando strategie e buone pratiche di progettazione di nuovi complessi edilizi o riqualificazione dell'esistente basate sul basso consumo energetico, impiego di energie rinnovabili ed alta efficienza ecologica, la seconda il rapporto dialettico dell'ambiente e della cultura dell'abitare, il tema forma urbana-energia, lo studio degli spazi intermedi

della città e degli spazi collettivi e semi-privati e la terza si concentra sui temi dell'innovazione tecnologica, tipo-morfologica, e fisico-spaziale degli edifici, secondo le diverse implicazioni e ambiti di applicazione in campo disciplinare che articolano la domanda di progettazione e trasformazione del manufatto edilizio in una prospettiva di efficienza energetica e di sostenibilità ambientale.

ORAZIO CAMPO CURRICULUM BREVE

Laureato in Architettura nel 1985. Dal 1986 ha svolto attività di libera professione integrata con esperienze che completano il bagaglio professionale dell'architetto.

- Componente del Comitato per il Territorio della Regione Lazio (dal 1998 al 2013). Esperienze in vari comuni della Provincia di Roma, in qualità di Responsabile dei settori Lavori Pubblici ed Urbanistica, di componente di Commissione Edilizie e varie commissioni giudicatrici. (Cave, Mentana, Ladispoli, Morlupo, Fiumicino, Trevignano Romano, Roma, Rieti) Dal 2005 è stato consigliere dell'Ordine degli Architetti di Roma e Provincia, dal 2010 al 2013 è stato vicepresidente, rieletto nel quadriennio 2013/2017. Docente a contratto presso la facoltà di architettura Valle Giulia e Roma III. Dal 2007 Ricercatore Universitario, con pubblicazione di diversi articoli nel campo della valutazione. E' stato dirigente della U.O. P.R.G. presso il VI Dip. Pianificazione Territorio di Roma Capitale. (2008/2013) Ha partecipato a numerosi convegni anche internazionali in qualità di relatore in materia Urbanistica, Valutativa e Lavori Pubblici. Assessore al Governo del Territorio del Comune di Latina dal 2011 al 2014. idee titolato "Concorso per il progetto di piano di recupero del complesso immobiliare sito in Roma via Sforza, via C.B. Cavour, largo V. Venosta e via G. Lanza" (ottobre 2014)
- Componente del Comitato per la formazione dell'Albo dei consulenti tecnici del giudice presso il Tribunale Civile e Penale di Roma. (2015)
- Componente della Commissione giudicatrice per l'abilitazione alla professione di Architetto

Elenco attività didattiche svolte nei precedenti tre anni accademici e nell'anno accademico in corso

2015-2016 Metodi e tecniche di valutazione (CFU 8) Architettura UE LSCU

2015-2016 Modulo di Stima e valutazione nell'esercizio professionale (4CFU) all'interno del Laboratorio di Sintesi In Progettazione Urbana e Paesaggio

2016-2017 Metodi e tecniche di valutazione economica (CFU 10) Architettura LMCU

2016-2017 Modulo di Stima e valutazione nell'esercizio professionale (4CFU) all'interno del Laboratorio di Sintesi finale

2017-2018 Estimo (CFU 6) Scienze dell'Architettura

2017-2018 Metodi e tecniche di valutazione economica (CFU 10) Architettura LMCU

2018-2019 Estimo (CFU 6) Scienze dell'Architettura

2018-2019 Metodi e tecniche di valutazione economica (CFU 10) Architettura LMCU

Responsabile scientifico dei seguenti contratti di ricerca più recenti:

Consulenza scientifica per l'analisi, valutazione e stima dei danni subiti dal Fondo di Investimento Flavia a seguito dell'acquisizione di un compendio immobiliare denominato "I Villini" in Roma (Via Piemonte)

Consulenza tecnico-scientifica per l'individuazione dei criteri più idonei per la stima del valore di mercato del Mercato Arene e del compendio immobiliare sito in viale Circe 56 Terracina (Lt)

Consulenza scientifica sui criteri di stima del calcolo del contributo straordinario in un programma integrato d'intervento nella città di Grottaferrata (Rm)

ANDREA IACOMONI CURRICULUM BREVE

Architetto, PhD, Ricercatore in Urbanistica presso La Sapienza Università di Roma. Dottore di ricerca in Progettazione urbana e territoriale, con specializzazioni in Architettura e Urbanistica al Berlage Institute di Rotterdam, in Progettazione Architettonica per il Recupero Urbano all'Università Federico II di Napoli, in Gestione del Territorio rurale e del Paesaggio alla Scuola superiore Sant'Anna di Pisa. E' stato docente di Progettazione presso le Università di Firenze, Genova, Pisa, Roma La Sapienza e ricercatore della Fondazione Michelucci di Fiesole.

Sviluppa varie ricerche scientifiche sui temi del progetto dello spazio pubblico, della rigenerazione della città contemporanea, della tutela della città e del paesaggio storici, individuando, nell'approccio a molteplici scale, un elemento imprescindibile. Tra gli studi si ricorda: "Fattori di resistenza e di permanenza nei rapporti fondativi città/territorio: descrizione, rappresentazione, misurabilità" 2001; "Descrivere i luoghi vincolati" 2003; "Lo sfondo e il primo piano: il destino della città esistente e il progetto del nuovo" 2004; "Rete toscana per l'alloggio sociale e l'accoglienza" 2004/2005; "Esperienze innovative di carattere abitativo per gli anziani in Toscana" 2004-2006; "Qualità ed elementi di innovazione degli insediamenti residenziali nei comuni della provincia di Firenze" 2005; "Studio per riqualificazione di un "margine urbano" nel Comune di Corciano (PG)" 2007; "Modelli inediti di abitazione" 2007; "Linee guida per aree di nuova edificazione e di recupero urbani nella città di Orbetello" 2008; "La Diaccia Botrona e la Casa Ximenes. Contributo alla riconoscibilità del radicamento dell'architettura alla storia" 2009; "Ri-costruire lo spazio pubblico: strategie, strumenti e progetti per la rigenerazione urbana" 2018; "Il paesaggio della Bonifica leopoldina in Valdichiana" 2019; "Infrastrutture per la mobilità. Verso nuovi paradigmi interpretativi e nuovi strumenti operativi per la resilienza delle città metropolitane europee" 2020.

Suoi testi e progetti sono stati pubblicati in libri e riviste di settore («Agathòn», «Ananke», «Architetture città e territorio», «Domus», «Il Giornale dell'Architettura», «Macramè», «Opere», «Paesaggio Urbano», «Planum», «Urbanistica», «Urbanistica Dossier», «Territorio»). È nella redazione e collaboratore di «Ananke», «Arknews», «il Giornale dell'Architettura» e ha diretto «Architetture città e territorio» e «Macramè-Trame e ritagli dell'Urbanistica». Ha promosso e partecipato a seminari, convegni e conferenze sulle problematiche della città contemporanea, pubblicando oltre 100 saggi e libri, fra i quali: «Città, identità, spazio pubblico» (2007), «Tracce storiche e progetto contemporaneo» (2009), «Architetture per anziani» (2009), «Territori di ricerca. Ricerche di territorio» (2010), «Lo spazio dei rapporti» (2011), «Questioni sul recupero della città storica» (2014), «Topografie dello spazio comune» (2015), «Paesaggi d'acqua» (2020).

Parallelamente alla didattica ha svolto attività professionale e di ricerca con lo studio Giraldi Iacomoni Architetti, realizzando interventi dove la modernità del progetto non prescinde da una profonda sensibilità al contesto. Tra i vari riconoscimenti ricevuti si ricorda: *Premio Gubbio-ANCSA* 2006, *Premio IQU-Innovazione*

Qualità Urbana 2009, *Premio Bastelli* 2017 per il progetto; *Premio De Masi* 2004 e 2007 per la ricerca; finalista al *Premio INU Letteratura* 2013 e al *Premio Divulgazione Scientifica* 2014. Ha esposto i suoi progetti in numerose mostre tra cui la Triennale di Milano (2019), la Biennale di Pisa (2017, 2019), Seminario di Architettura e Cultura urbana di Camerino (2003, 2004, 2009), SAIE DUE di Bologna (2007), IV RUR Rassegna urbanistica regionale INU Toscana (2019).

Partecipa a concorsi di progettazione lavorando sui temi dello spazio pubblico, del recupero urbano, della questione abitativa, della pianificazione dei centri minori, del design, dell'allestimento e arredo d'interni, ricevendo numerosi premi: 2017 *The 11th International Ceramics Competition*, Mino, Japan, Selezionato; 2010 *Riqualificazione del presidio socio-sanitario di Santa Fina* a San Gimignano (SI), Selezionato per la seconda fase, 5° Classificato; 2008 *Restauro e riqualificazione dell'ex Fonderia Bastanzetti*, Arezzo, 2° Classificato; 2007 *Strutture e allestimenti per manifestazioni temporanee all'aperto*, Arezzo, 2° classificato; 2004 Premio Nazionale di Idee di Architettura "I Sagrati d'Italia", Selezionato; 2004 *Progettazione Spazi Espositivi per il verde*, Lucca; 3° Classificato; 2004 *Progettazione del Parco Fluviale del Fiume Arno*, San Giovanni Valdarno (AR), Segnalato. È consulente di varie amministrazioni pubbliche per studi, piani e ricerche, ed è membro di Commissioni Edilizie e Commissioni per il Paesaggio.

ALESSIO LUPOI CURRICULUM BREVE

Nato a Roma il 27 Settembre 1972. Maturità Classica nel 1990. Laurea in Ingegneria Civile Edile, Università di Roma "Tor Vergata", nel 1996, in corso con il massimo dei voti. Master presso l'University of California at Berkeley nel 1998. Dottorato di Ricerca in Progettazione, Riabilitazione e Controllo delle Strutture Convenzionali ed Innovative, Università di Chieti nel 2000, Professore Associato di Tecnica delle Costruzioni presso il Dipartimento di Ingegneria Geotecnica e Strutturale, Università di Roma "La Sapienza". Dall'A.A. 2000/01 docente di Tecnica delle Costruzioni, dal 2010 titolare dell'insegnamento Laboratorio di Strutture nel Corso di Laurea quinquennale Architettura U.E. e dal 2013 di Costruzioni in Zona Sismica nel Corso di Laurea Architettura (Restauro) della Università di Roma "La Sapienza". E' membro della Commissione Didattica del Dipartimento.

Da oltre 15 anni svolge attività di ricerca nel campo della sicurezza sismica di edifici, con particolare riferimento agli ospedali, di ponti e di dighe, ed in quello della valutazione delle perdite economiche conseguenti al danneggiamento dei sistemi di trasporto. È autore di oltre 40 pubblicazioni su riviste scientifiche ed atti di conferenze internazionali. È co-autore del manuale di progettazione antisismica "Valutazione e consolidamento dei ponti esistenti in zona sismica". Ha presentato memorie alle più importanti conferenze internazionali di ingegneria sismica (ECEE e WCEE) e di affidabilità strutturale (ICOSSAR, ICASP). Ha partecipato a svariati Progetti di Ricerca nel settore dell'ingegneria sismica finanziati dalla Comunità Europea, dal M.I.U.R. e dalla Protezione Civile. È stato membro della Commissione C7, Sicurezza delle Gallerie Stradali, dell'Associazione Mondiale della Strada presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (2008-2012).

Tra le attività di Terza Missione ha partecipato quale responsabile delle strutture alla progettazione della ricostruzione della Scuola di Accumuli nell'ambito della Convezione a titolo gratuito tra la Sapienza e l'Ufficio del Commissario per la Ricostruzione.

E' stato responsabile scientifico per le attività di verifica di sicurezza sismica di 300 ponti e viadotti sulla rete nazionale dell'ANAS, fornendo indicazioni metodologiche per lo svolgimento delle campagne di indagine, delle analisi numeriche e delle verifiche di sicurezza e di validazione dei risultati ottenuti (anni 2010-2012). È stato responsabile scientifico per le attività di analisi di rischio per incendio di circa 100 gallerie sulla rete nazionale dell'ANAS, fornendo indicazioni metodologiche per lo svolgimento delle analisi probabilistiche previste dalle Linee Guida ANAS 2009 e di validazione dei risultati ottenuti (anno 2011).

FRANCESCO MANCINI CURRICULUM VITAE

Laurea in Ingegneria Meccanica (aprile 1999) presso l'Università "La Sapienza" di Roma con votazione 110/110. Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo e Provincia n.593 (aprile 2000). Dottorato di Ricerca in Energetica presso il Dipartimento di Energetica dell'Università "La Sapienza" di Roma – Triennio 1999-2002 – Tesi dal titolo "La certificazione energetica degli edifici". Assegnista di Ricerca (dal 2003 al 2006) presso la facoltà di Architettura Valle Giulia dell'Università "La Sapienza" di Roma.

Dal 2006 Ricercatore di Fisica Tecnica Ambientale presso la Facoltà di Architettura Valle Giulia dell'Università La Sapienza di Roma.

Docente dal 2002 presso la stessa Facoltà, dove è attualmente titolare dell'insegnamento di Impianti Tecnici.

Dal 1999 svolge attività di ricerca prima presso il Dipartimento di Fisica Tecnica poi presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura, dove si occupa prevalentemente delle seguenti tematiche:

- procedure e metodologie per il controllo e il miglioramento della qualità energetico-ambientale in edilizia, con particolare riferimento allo studio del comportamento passivo dell'involucro edilizio;
- sistemi impiantistici a basso consumo di energia primaria, che impiegano fonti rinnovabili di energia o sistemi impiantistici ad alta efficienza;
- definizione di strategie di manutenzione per incrementare l'efficienza energetica di un patrimonio edilizio.

E' autore di 70 pubblicazioni scientifiche aventi come oggetto le ricerche svolte.

ATTIVITA' DIDATTICA

- A.A. 2002/03: Professore a contratto per l'insegnamento di Gestione Energetica degli Edifici presso la Facoltà di Architettura "Valle Giulia" relativo al corso di Laurea in Gestione del Processo Edilizio.
- A.A. 2003/04 2004/05 2005-06: Professore a contratto per l'insegnamento di Riqualficazione Energetica e Ambientale presso la Facoltà di Architettura "Valle Giulia" relativo al corso di Laurea in Restauro e Riqualficazione Urbana.
- Dall'A.A. 2006/07 all'A.A.2014/15: Docente di Fisica dell'Edificio presso la Facoltà di Architettura "Valle Giulia" relativo al corso di Laurea in Architettura U.E.
- Dall'A.A. 2006/07: Docente di Impianti Tecnici presso la Facoltà di Architettura relativo al corso di Laurea in Architettura U.E.
- Membro del Consiglio Didattico e Scientifico e Docente del Master Universitario di primo livello in Gestione integrata e Valorizzazione dei patrimoni immobiliari e urbani (MGV). Asset, property, facility & energy management.
- Membro del Consiglio Didattico e Scientifico e Docente del Master Universitario di primo livello in BIM-Building Information Modeling.
- Membro del Consiglio Didattico e Scientifico e Docente del Master Universitario di secondo livello in "Valorizzazione e gestione dei centri storici minori. AmbienteCulturaTerritorio, azioni integrate-ACT "

BRUNO MONARDO CURRICULUM BREVE

Laureato all'Università degli studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Architettura, l' 11/10/1979 con la votazione di 110/110 e lode.

Abilitato all'esercizio professionale di architetto nella II sessione dell'anno 1979. Iscritto all'Ordine degli Architetti di Roma, dal 1981 con il n° 5716.

Membro dal 1979 dell'U.R.I.A. (Unione Romana Ingegneri e Architetti).

Responsabile, dal 1990 al 2000, del Laboratorio di Prospezione Ambientale del Dipartimento Caratteri degli Edifici e dell'Ambiente, Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Responsabile didattico dal 2003 dei Laboratori Informatici della sede di via Flaminia, Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni", Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Membro dal 1991 dell'A.I.S.Re. (Associazione Italiana Scienze Regionali).

Corso di Perfezionamento in "Teorie dell'architettura e della città", presso il Dipartimento Caratteri degli Edifici e dell'Ambiente, Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", 1994.

Dottore di Ricerca in Pianificazione Territoriale e Urbana presso il Dipartimento di Pianificazione Territoriale e Urbanistica, Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", 1999.

Membro ISOCARP (International Society of City and Regional Planners) dal 1998.

Vincitore di concorso per un posto di Ricercatore Universitario in Urbanistica, Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni", 2000.

Ricercatore Universitario in Urbanistica, Università di Roma "La Sapienza", Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni", in servizio dal 2001 con afferenza al DIPTU (Dipartimento Interateneo di Pianificazione Territoriale e Urbanistica).

Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di II fascia (prima tornata 2012), SSD ICAR21

Vincitore di concorso per un posto di Professore Associato SSD ICAR 21 (Urbanistica), "Sapienza" Università di Roma, Dipartimento Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura, 2018.

Professore Associato SSD ICAR 21 (Urbanistica), "Sapienza" Università di Roma, in servizio dal 01/03/2019 con afferenza al Dipartimento Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura.

Membro del Collegio docenti della Scuola di Dottorato in Ingegneria Civile e Architettura, Pianificazione Territoriale e Urbana (DIPTU, Dipartimento Interateneo di Pianificazione Territoriale e Urbanistica, "Sapienza" Università di Roma) dal 2008 al 2011.

Membro del Collegio docenti della Scuola di Dottorato Internazionale "Urban Regeneration and Economic Development", Università Mediterranea Reggio Calabria [unitamente a "Sapienza" Università di Roma, University of Salford Manchester (UK), Aalto University Helsinki (FI), Northeastern University Boston (MA - USA), San Diego State University (CA - USA) dal 2012 in progress.

Visiting Scholar, Department of Economics, Northeastern University, Boston (MA), USA, 2011 e 2016

Visiting Scholar, Senseable City Laboratory, MIT, Cambridge (MA), USA, 2011.

Visiting Scholar, Institut d'Aménagement et d'Urbanisme Ile-de-France (AIU), Paris, France, 2011, 2012.

Visiting Scholar, San Diego State University (CA), USA, 2013, 2014 e 2017.

Vice-Coordinatore EU progetto di ricerca, FP7 Marie Curie Actions, People, IRSES, 2011-2014; title: "Commercial Local Urban Districts CLUDs", Centro di Ricerca FoCuS, "Sapienza" Università di Roma

Coordinatore EU progetto di ricerca, Horizon 2020 Marie Curie RISE, 2015-2019; title: "Multidisciplinary Approach for Planning Smart Specialization Strategies and Local Economic Development, MAPS-LED"; Centro di Ricerca FoCuS, "Sapienza" Università di Roma

SAVERIO SANTANGELO CURRICULUM BREVE

Professore associato - Icar 21. Insegna Urbanistica nel CdL in Architettura a c. u., Facoltà di Architettura, Sapienza. Dal 2001 afferisce al Dipartimento DPTU, poi DATA, oggi PDTA, di Sapienza, Università di Roma. Sede universitaria "Sapienza", Università degli Studi di ROMA, Facoltà di Architettura Dipartimento attuale di afferenza: PDTA - PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA.

1988 - LAUREA in ARCHITETTURA, Università di Roma "La Sapienza".

1989 - ABILITAZIONE PROFESSIONALE: Roma, 1988.

1988/89 - Scuola di PERFEZIONAMENTO in Teorie dell'Architettura; Dipartimento di "Caratteri degli edifici e dell'ambiente" dell'Università "La Sapienza" di Roma, C.E.A.A. Ecole d'Architecture Villemin di Parigi, A.A. School di Londra.

1989/90 - "Certificat d'Etudes Approfondies en Architecture (C.E.A.A.) in Theories de l'Architecture".

1990/91 e 1995/96 - Scuola di SPECIALIZZAZIONE in Metodi e strumenti della pianificazione urbanistica, Università "La Sapienza" di Roma.

1992/1995 - DOTTORATO DI RICERCA in Pianificazione territoriale e urbana, DPTU, Università di Roma "La Sapienza".

1996/97 - Ricerca POST-DOTTORATO, Settore Pianificazione territoriale e urbanistica.

Parte II

Posizione nell'università "La Sapienza" di Roma; sintesi delle attività svolte e in corso
Professore associato - Icar 21.

Lingue straniere: Francese, Inglese.

Afferenza ai Corsi di Laurea e insegnamenti tenuti

Dal 2001 al 2009, come RICERCATORE/DOCENTE strutturato, afferisce ai Corsi di Laurea interfacoltà della Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" con la Facoltà di Economia dell'Università "La Sapienza" di Roma:

- CdL triennale in Pianificazione e Gestione del Territorio e dell'Ambiente (Valgesta-PGTA),

- CdL specialistica in Pianificazione e Valutazione Ambientale, Territoriale e Urbanistica (PIVAT).

Dal 2010 afferisce al CdL specialistica in Pianificazione Città, Territorio, Ambiente (PCTA) della Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni", oggi riunificata con la Facoltà ex Valle Giulia, di Sapienza.

Nei suddetti CdL, con continuità dal 2001 al 2012 (e limitatamente agli anni 2001-2003 anche nel CdL "quinquennale specialistico UE" a valenza europea), ha svolto attività didattica come titolare degli insegnamenti di:

- Urbanistica

- Fondamenti di Urbanistica

- Laboratorio di Urbanistica

- Pianificazione Strategica Territoriale

- Ingegnerizzazione del progetto urbano (modulo nel Laboratorio di Project management per l'urbanistica)

- Teorie della Pianificazione.

Dall'anno accademico 2013-14 afferisce al CdL in Architettura quinquennale a ciclo unico UE, ed è titolare dell'insegnamento di:

- Progettazione urbanistica II; e ne è titolare poi negli aa.aa. 2014-15, 2015-16, 2016-17.

Dal 2001 segue correntemente Tesi di laurea.

Attività organizzative e gestionali nel dipartimento e nei Corsi di Laurea di afferenza Saverio Santangelo ha svolto e svolge attività organizzative e gestionali nel dipartimento e nei Corsi di Laurea di afferenza, tra cui qui si segnala la progettazione e l'organizzazione, nel 2012, della Conferenza di dipartimento "Ascolto & Progetto" (con P. Balbo e M. Olivieri, responsabile T. Paris), e l'organizzazione e il coordinamento dell'iniziativa "55 Lectures" (con S. Baiani e V. Cristallo, responsabile T. Paris), che ha interessato l'intero dipartimento PDTA da maggio 2013 a novembre 2014.

Nell'ambito dei due CdL interfacoltà prima indicati (Valgesta-PGTA e Pivat), fino al 2009-10 si è occupato

inoltre:

- della comunicazione inerente i Corsi di Laurea e della loro promozione;
- dei rapporti tra le due facoltà in seno al Consiglio di Corso di Laurea;
- della Programmazione didattica, comprese le procedure di assegnazione contratti di insegnamento;
- dei rapporti con enti per l'attivazione di tirocini cui ammettere gli studenti prima della prova finale.

Fino al 2009-10 Saverio Santangelo è stato Rappresentante nella Commissione Didattica per entrambi i due Corsi di Laurea interfacoltà.

Dal 2006 al 2008 è stato Rappresentante eletto dei Ricercatori nella Giunta del dipartimento di afferenza, il DPTU, direttore prof. Lucio Carbonara.

Dal 2012 Saverio Santangelo è nella Commissione Ricerca del dipartimento PDTA, fino al termine del mandato del direttore prof. Tonino Paris.

Dal 2003 al 2011, in parallelo con le attività didattiche svolte nei due CdL interfacoltà Architettura-Economia, aderisce al Centro interdipartimentale di ricerca in Studi per lo sviluppo - SPES, di cui insieme ad altri è "proponente", dell'Università "La Sapienza" di Roma.

Dal 2007 aderisce al Centro di ricerca Fo.cu.s., "Formazione, Cultura, Storia", che ha l'obiettivo di valorizzare, attraverso adeguati programmi, progetti e interventi per lo sviluppo dei territori, i piccoli centri storici e i relativi sistemi paesaggistico-ambientali.

Dal 2009 è nel Collegio del Dottorato di ricerca in Pianificazione territoriale e urbana, del DPTU.

Dal 20012-13 – previa valutazione positiva dei requisiti VQR (“prodotti di ricerca”) – è nel Collegio del Dottorato in Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura, frutto dell'unificazione dei dipartimenti di cui si è detto sopra. Come per il precedente, partecipa alle attività didattico-formative e gestionali di questo Dottorato, anche nelle attività di tutoraggio di singoli dottorandi nello sviluppo della tesi di Dottorato.

Dal 2013 è nel comitato scientifico del Master ACT, Valorizzazione e gestione dei centri storici minori, dove inoltre è responsabile del modulo didattico, di 20 ore, “La valorizzazione del territorio”. Entrambi i ruoli sono svolti anche negli anni successivi, compreso quello in corso, 2016-17.

FABRIZIO TUCCI CURRICULUM BREVE

Professore Ordinario in Tecnologia dell'Architettura presso il Dipartimento PDTA (Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura) strutturato dal marzo 2001 nella Facoltà di Architettura dell'Università "La Sapienza" di Roma, ove è:

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in "Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura" (dal 2014-in corso);

Direttore del Master di II livello in "Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente" (2012-2014);

Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in "Architettura del Paesaggio" (2009-2013);

Coordinatore del Percorso "Qualità" del Corso di Laurea Magistrale in Architettura del Paesaggio (2009-2014);

Membro del Comitato di Coordinamento del Corso di laurea Magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana (dal 2018);

RAM Responsabile delle Mobilità internazionale del Corso di laurea Magistrale in Architettura-Rigenerazione Urbana (dal 2019);

Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato in "Progettazione Ambientale", fino alla sua fusione e trasformazione nell'attuale Dottorato PDTA (2001-2014);

Membro del Master di II livello in "Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente", fino alla sua chiusura (dal 2001 al 2015);

Membro della Scuola di Specializzazione in Beni Naturali e Territoriali (dal 2007-in corso);

Membro del Master di II livello in *Environmental Technological Design* (dal 2016-in corso);

Membro del Master di II livello in "Ambiente Cultura Territorio. Valorizzazione e gestione dei centri storici minori" (dal 2012-in corso);

Responsabile Scientifico degli scambi Internazionali con il Politecnico di Monaco di Baviera (*Technische Universität München*), con le Università francesi di Bretagna, Nantes e Nancy, con le Università belghe di Gent e Mons.

Responsabile Scientifico dei Protocolli esecutivi degli Accordi Quadro internazionali tra Sapienza Università di Roma e: la *Universidad Nacional de Rosario-Facultad de Arquitectura*, in Argentina (dal 2010-in corso), la *Politechnica University of Tirana* (dal 2019-in corso), la *Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Grenoble* (dal 2019-in corso), la *Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Toulouse* (dal 2019-in corso), la *Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy* (dal 2019-in corso).

Coordinatore del Tavolo degli Stati Generali della Green Economy per l'Architettura e l'Urbanistica, istituito dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, e patrocinato dal Ministero dello Sviluppo Economico (dal 2016-in corso).

Coordinatore del Gruppo di Esperti internazionale del *Green City Network* della Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile (dal 2017-in corso).

Membro del Consiglio Direttivo della SITdA Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura (dal 2014-in corso).

Coordinatore nazionale del Cluster NZEB *Nearly Zero Energy Building* della SITdA Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura (dal 2014-in corso).

Membro del Comitato Direttivo del Centro Interuniversitario ABITA "Architettura Bioecologica e Innovazione tecnologica per l'Ambiente" (dal 2010-in corso).

Per lo svolgimento di attività di progettazione e sperimentazione progettuale di livello nazionale e internazionale, ha conseguito **31** premi e riconoscimenti.

E' autore di **oltre 200 pubblicazioni** tra libri, articoli in riviste scientifiche e contributi in volumi, tra cui **11** libri monografici.
