



COGNOME Nome	TUCCI FABRIZIO
Laurea luogo e data	Laurea in Architettura, Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Voto: 110 e lode. Roma, 30.04.1992.
Altri titoli	<p>Master di II livello in <i>Progettualità Esecutiva dell'Architettura</i>, Oikos University (1993).</p> <p>Specializzazione in <i>Tecnologie e Materiali Ecocompatibili</i>, T.U.M Technische Universität München (Politecnico di Monaco di Baviera, Germania, 1995).</p> <p>PhD - Dottorato di Ricerca in <i>Progettazione Ambientale</i>, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (1998).</p> <p>Post-PhD - Post-Dottorato in <i>Tecnologia dell'Architettura</i>, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2000).</p>
Attività accademica	<p>Abilitato a Professore Ordinario nel macrosettore disciplinare di Progettazione Tecnologica nel febbraio 2014, a seguito di Concorso Nazionale per il conseguimento dell'abilitazione.</p> <p>Professore Associato in Tecnologia dell'Architettura e Progettazione Ambientale presso il Dipartimento PDTA, strutturato dal 2001 nella Facoltà di Architettura dell'Università "La Sapienza" di Roma, ove è:</p> <p>Coordinatore del Dottorato in Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura (dal 2014);</p> <p>Direttore del Master di II livello in "Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente" (2012-2014);</p> <p>Presidente del Corso di Laurea Magistrale in "Architettura del Paesaggio" (2009-2013);</p> <p>Membro del Collegio Docenti del Dottorato di "Progettazione Ambientale" (dal 2001);</p> <p>Membro della Scuola di Specializzazione in "Beni Naturali e Territoriali" (dal 2007);</p> <p>Membro del Master di II livello in "Ambiente Cultura Territorio. Valorizzazione e gestione dei centri storici minori" (dal 2012);</p> <p>Responsabile Scientifico degli scambi Internazionali con i Politecnici di Monaco di Baviera e di Vienna, con le Università di Bretagna, Nantes, Nancy, Gent e Lovanio e con la Facoltà di Architettura di Rosario in Argentina.</p> <p>Membro del Comitato Direttivo della SITdA "Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura" (dal 2014).</p> <p>Membro del Comitato Direttivo del "Centro Interuniversitario ABITA" (dal 2003).</p> <p>Coordinatore scientifico della Collana Editoriale "Progetto/Tecnologia/Ambiente", Casa Editrice Alinea, Firenze (dal 1999).</p> <p>Dal 1992 ad oggi svolge attività didattica, di ricerca e di sperimentazione nell'ambito della Progettazione Tecnologica Ambientale, e in particolare 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 nelle sue declinazioni ai livelli architettonico, urbano e insediativo.</p> <p>Dopo la Laurea in Architettura con lode dell'a.a. 1990/91, ha vinto 7 borse di Ricerca tra il 1992 e il 1999, tra le quali si ricordano: la borsa internazionale della Unione Europea, per Ricerca e sperimentazione tecnologica a Stoccarda, Germania; la borsa internazionale del DAAD (<i>Deutscher Akademischer AustauschDienst</i>), per Ricerca alla T.U.M Technische Universität München, Germania; la borsa internazionale del Ministero degli Esteri Italiano per Ricerca all'istituto di Tecnologia di Tampere, Finlandia; la borsa internazionale dell'Università La Sapienza per ricerca e perfezionamento all'estero, svolta a Monaco di Baviera, Germania.</p> <p>Dal 2000 ad oggi è stato Relatore di più di 200 Tesi di laurea e di 20 Tesi di Dottorato, presso la Facoltà di Architettura dell'Università di Roma "La Sapienza".</p> <p>Direttore e Coordinatore scientifico di 12 Conferenze Internazionali (dal 2001).</p> <p>Esperto valutatore del CIVR (Comitato Italiano per la Valutazione delle Ricerche/<i>Italian Committee for Research Evaluation</i>), Ministero dell'Istruzione e della Ricerca Scientifica nel Panel 08 "Art&Architecture" (dal 2004).</p>

Membro del Tavolo Nazionale tecnologico-scientifico per l'Efficienza Energetica degli Edifici e per il recepimento Nazionale della Dir. Europea 2010/31/EU (dal 2011). Membro della Commissione permanente del Premio Nazionale "Sviluppo Sostenibile" sotto l'egida del Presidente della Repubblica (dal 2009). Membro degli Stati Generali della *Green Economy*, Tavolo Nazionale "Efficienza e Risparmio Energetico" (dal 2011). Consulente scientifico dell'Ente CASA Spa, che realizza e gestisce tutto il patrimonio di Edilizia Residenziale Pubblica di Firenze e Provincia (dal 2010). Membro del Comitato Scientifico delle riviste "Modulo" (dal 2006) e "Il Progetto Sostenibile" (dal 2012). Responsabile scientifico della sezione "Nuove Tecnologie", della rivista "AR" (2010-2014). Membro del Comitato Editoriale della rivista "Quaderni. Planning Design Technology" (dal 2011). Coordinatore della "Qualità" del Corso di Laurea Magistrale in "Architettura del Paesaggio" (2009-2014). Ha conseguito numerosi premi e riconoscimenti a concorsi internazionali per la ricerca e la sperimentazione progettuale, tra cui i primi premi di EuroSolar 2003, 2005 e 2006, Europan 6, Waterfront di Formia, Parco Cerite a Cerveteri, Case bioclimatiche del Comune di Roma, Riqualficazione ambientale di Marina di Latina, Riqualficazione energetica della Scuola "Radice" a Roma.

Attività di ricerca

Dal 1996 ad oggi ha promosso e sviluppato in qualità di Responsabile e Coordinatore scientifico numerose ricerche presso il Dipartimento ITACA, poi DATA, oggi PDTA, dove ha diretto Ricerche di Facoltà, Ricerche di Ateneo, Ricerche MIUR, e Conto Terzi.

Dal 1997 ad oggi è stato *Visiting Professor* presso Università italiane e straniere, tra le quali la Technische Universität München, presso Master, Corsi di Perfezionamento e Scuole di Specializzazione in Italia e all'estero, per ricerche e attività accademiche sui temi dell'Innovazione tecnologica, della sperimentazione bioclimatica e della Sostenibilità ambientale in architettura.

Le attività di Ricerca si sono sviluppate su 5 prevalenti direzioni:

CULTURA TECNOLOGICA-AMBIENTALE DEL PROGETTO: L'ottica è quella che pone la tecnologia negli aspetti teorico-fondativi, di metodo e tecnico-operativi, quale nodo cruciale nel rapporto Architettura/Progetto/Ambiente, ossia nella concezione e realizzazione dell'Architettura, nel controllo della qualità globale attraverso il Progetto, e nel rapporto con l'Ambiente.

ECO-EFFICIENZA DELL'AMBIENTE COSTRUITO: Studio dell'ambiente artificiale finalizzato alla verifica della compatibilità bioecologica dei processi di trasformazione dell'ambiente costruito; e al controllo dello standard delle prestazioni ambientali fornite dal sistema insediativo caratterizzato oggi più che mai da un quadro esigenziale di qualità, efficacia bioclimatico-ambientale ed efficienza energetica.

INNOVAZIONE TECNOLOGICA DI SISTEMI E COMPONENTI: Ricerca sperimentale sull'innovazione tecnologica di sistemi costruttivi e componenti sperimentali nell'architettura, con un'attenzione particolare al ruolo strategico svolto dall'involucro edilizio nella regolazione, selezione, filtro e interazione dinamica con i fattori ambientali e microclimatici e nel controllo delle prestazioni di efficienza energetica, efficacia ecologica e comfort ambientale offerte dall'edificio.

PROGETTO BIOCLIMATICO-ENERGETICO DELL'EDIFICIO: Indagini sulle ricadute progettuali degli studi, ricerche e sperimentazioni svolti sull'innovazione tecnologica di sistemi e componenti, sulle prestazioni energetiche ed ambientali complessive dell'edificio e sugli esiti formali delle architetture, individuando, nello studio delle modalità di impiego dei materiali, dei componenti e delle tecnologie, un fondamentale campo di approfondimento per fornire elementi strategici progettuali tesi a garantire la qualità complessiva dell'artefatto architettonico.

ECO-SOSTENIBILITÀ DELL'HOUSING SOCIALE: L'approccio alla ricerca sulla ecosostenibilità dell'housing sociale è caratterizzato dal perseguimento della massima qualità ambientale nel contenimento dei costi, facendo ricorso a strumenti progettuali che vedono come protagonisti un equilibrato mix di tecnologie innovative e tradizionali, con ampio impiego progettuale di fluidodinamica e termodinamica, ventilazione naturale, raffrescamento e riscaldamento naturali passivi e illuminazione naturale, attenzione alla natura e biocompatibilità dei materiali impiegati e gestione ecologica ed intelligente del ciclo delle acque e del verde.

Bibliografia

E' autore di circa 200 articoli, saggi, *proceedings* e di 7 libri.



SURNAME Name	TUCCI FABRIZIO
Graduation date place	5 Years Masters Degree in <i>Architecture</i> , Faculty of Architecture, University of Rome "La Sapienza", Score: 110 cum laude. Rome, 30.04.1992.
Other academic titles	Post graduate Master's Degree in <i>Progettualità Esecutiva dell'Architettura</i> , Oikos University. Specialization in <i>Technologies and Eco-compatible Materials</i> at the T.U.M Technische Universität München (Munich Polytechnic). PhD in <i>Environmental Design</i> at the University of Rome "La Sapienza". Post-Doctoral degree in <i>Environmental Design</i> at the University of Rome "La Sapienza".
Academical Activities	Associate Professor in Architecture Technology and Environmental Design, PDTA Dept., "Sapienza" Rome University, where he is also: Coordinator of the PhD in "Planning Design Technology of Architecture" (Planificazione Design Tecnologia dell'Architettura); Director of the Post Graduate Master Course "Bioecological Architecture and Sustainable Technologies for the Environment" (since 2012); Chair of the Master's Degree in "Landscape Architecture" (2009-2013); Teaching Staff Member in the "Environmental Architecture" PhD (since 2001); Member of the Post Graduate School for "Natural and Territorial Resources" (since 2007); Scientific Supervisor for International Exchanges with Munich and Vienna Polytechnic Schools, with Bretagne, Nantes, Nancy, Gent and Lovanio Universities and with the Rosario Architecture Faculty in Argentina. Member of the Directive Committee SITdA "Società Italiana della tecnologia dell'Architettura" (since 2014). Member of the Directive Committee "Centro Interuniversitario ABITA" (since 2003). Scientific Director of the book series ("Project/Technology/Environment"), Casa Editrice Alinea, Florence (since 1999). Since 1992 he has been carrying out research, teaching and experimentation activities on topics such as technological innovation for environmentally aware architecture, buildings' ecological and energetic efficiency, bioclimatic approach in design and environmental sustainability from and architectural point of view and environmental sustainability from an architectural and urban fabric point of view. After obtaining her Degree in Architecture cum laude A.A. 1990/91, he won 7 overseas research scholarships from 1992 to 1999, in particular: the European Union Scholarship, to carry out technological research and technological experimentation in Stuttgart, Germany; the International competition by DAAD (Deutscher Akademischer AustauschDienst), to carry out research at the T.U.M Technische Universität München, Germany; the National competition promoted by the Italian Foreign Affairs Ministry for a research scholarship at the Technology Institute of Tampere, Finland; the International competition by Sapienza University of Rome to carry out technological research in Munich, Germany. Since 2000 he supervised more than 200 Graduation Thesis Projects and 20 PhD Thesis, all of them at the Faculty of Architecture, University of Rome "La Sapienza". Scientific Director and Conference Coordinator of 11 International Conferences (since 2001). Expert evaluator for CIVR (Comitato Italiano per la Valutazione delle Ricerche/ Italian Committee for Research Evaluation), Instruction, University and Research Ministry in Panel 08 "Art&Architecture" (since 2004). Member of the National Technological-Scientific Round Table for Energy Efficiency in buildings and for the promotion of the 2010/31/EU Directive (since 2011). Permanent Scientific Committee for the magazines "Modulo" (since 2006) and "Il Progetto Sostenibile" (since 2012). Director of the Scientific book series "Nuove Tecnologie", magazine "AR" (2010-2014). Elected Chair of the Scientific Commission "Quality" for the Landscape Education Area (since 2009).

Research Activities

From 1996 until the present he has taken part in numerous research projects promoted by the ITACA Department, where he was the Scientific coordinator for Faculty Researches and Coordinator for MIUR, Athenaeum and Third Party Researches. Since 1997 he has been a Visiting Professor at Italian and Overseas Universities, among which Technische Universität München (Munich Polytechnic), in Master Programs, Postgraduate Courses in Italy and abroad on subjects linked to Innovative technologies and Bioclimatic and sustainable experimentation in architecture.

The Research Activities are developed on five main directions:

TECHNOLOGICAL CULTURE-PROJECT'S ENVIRONMENT: the perspective considers technology and its technical-base, methodological and technical-operational aspects as a crucial node in the relationship between Architecture/Project/Environment; that is, in the design and building phases in Architectural production, in the control of global quality through the Project, and in the relationship with the Environment.

ECO-EFFICIENCY OF THE BUILT ENVIRONMENT: study and analysis of the artificial environment aimed at verifying the bio-ecological compatibility of the transformation processes that occur in the built environment; and at the control of environmental performance standards provided by settlements; the latter, today more than ever before, are characterized by a quality, bioclimatic-environmental effectiveness and energetic efficiency performance framework.

SYSTEMS' AND COMPONENTS TECHNOLOGICAL INNOVATION: experimental research on technological innovation referred to construction techniques and experimental components in architecture, paying particular attention towards the strategic role played by the building envelope in adjusting, selecting, filtering and dynamically interacting with environmental and micro climatic factors and in the control of energy performance, ecologic efficiency and environmental comfort, offered by the building.

BUILDING'S BIOCLIMATIC-ENERGETIC PROJECT: investigation on the design consequences of developed studies, researches and experimentations on systems' and components' technological innovation, on overall Energy and environmental building performance and on the formal results of architecture, identifying, through the analysis of materials' employment, components and technologies, a fundamental further elaboration field able to deliver strategic design elements, aimed at guaranteeing the overall quality of the architectural artefact.

ECO-SUSTAINABILITY OF SOCIAL HOUSING: the approach on research concerning social housing eco-sustainability is characterized by the achievement of maximum environmental quality, in the containment of costs, using design tools that foster a balanced mix of innovative and traditional technologies, with a diffused employment of fluid dynamics and thermo dynamics, natural ventilation, passive natural cooling and heating and natural lighting, paying attention to the nature and bio-compatibility of employed materials and ecological and intelligent management of water and vegetation cycles.

Bibliography

He is author of 200 articles, essays, proceedings and of 9 books.

Publications

1. LIBRI MONOGRAFICI

BATTISTI A., TUCCI F. (curatori della versione italiana) (1996), *Solar Energy in Architecture and Urban Planning / Solarenergie in Architektur und Stadtplanung / Energia solare in architettura e pianificazione urbana*. T. Herzog (edited by), Prestel Verlag Munich - New York 1996, ISBN: 3791316524, pp. 1-223.

BATTISTI A.; TUCCI F. (2002), *QUALITÀ ED ECOEFFICIENZA DELLE TRASFORMAZIONI URBANE. Sperimentazione progettuale di unità insediative a conformità ecologica nell'ambito dello SDO di Roma*. Alinea Editrice Firenze 2002, pp. 234, ISBN: 8881254379.

TUCCI F. (2006), *INVOLUCRO BEN TEMPERATO. Efficienza energetica ed ecologica in architettura attraverso la pelle degli edifici*. Alinea Editrice, Firenze 2006, tot. pp. 432, ISBN: 88-8125-692-4.

BATTISTI A., TUCCI F. (curatori della versione italiana) (2007), **Solar Charta. European Charter for Solar Energy in Architecture and Urban Planning**. T. Herzog (edited by), Prestel Verlag Munich, Berlin, London, New York, ISBN: 9783791339283, pp. 89-98.

TUCCI F. (2008), **TECNOLOGIA E NATURA. Gli insegnamenti del mondo naturale per il progetto dell'architettura bioclimatica**. Alinea Editrice, Firenze 2008, tot. pp. 432, ISBN: 978-88-6055-284-6.

TUCCI F. (edited by) (2011), **EFFICIENZA ECOLOGICA ED ENERGETICA IN ARCHITETTURA / ENVIRONMENTAL AND ENERGY EFFICIENCY IN ARCHITECTURE**. Alinea Editrice, Firenze 2011, tot. pp. 592, ISBN: 978-88-6055-302-7.

BATTISTI A., TUCCI F. (2012), **AMBIENTE E CULTURA DELL'ABITARE. Innovazione tecnologica e sostenibilità del costruito nella sperimentazione del progetto ambientale**. Editrice Librerie Dedalo, Roma, I ed. 2000, II ed. 2012, tot. pp. 248, ISBN: 9788895913391.

TUCCI F. (2012), **ECOEFFICIENZA DELL'INVOLUCRO ARCHITETTONICO. La pelle dell'edificio da barriera protettiva a complesso sistema-filtro selettivo e polivalente / ECOEFFICIENCY OF THE ARCHITECTURAL ENVELOPE. The Building skin from protective barrier to complex selective and polyvalent system-filter**. Edizioni Librerie Dedalo, Roma, I ed. 2000, II ed. 2012, tot. pp. 186, ISBN: 9788895913421.

TUCCI F. (2012), **ATLANTE DEI SISTEMI TECNOLOGICI PER L'ARCHITETTURA BIOCLIMATICA: Ventilazione naturale negli edifici / ATLAS OF TECHNOLOGICAL SYSTEMS FOR BIOCLIMATIC ARCHITECTURE: Natural Building Ventilation**. Alinea Editrice, Firenze 2012, tot. pp. 288, ISBN: 9788860553010.

2. SAGGI O CAPITOLI SU LIBRI

TUCCI F. (1994). **Hans Scharoun: la fine civiltà dell'architettura moderna**. In: Benincasa C. (a cura di). "Cahiers d'Art 5/6". Cahiers d'Art srl, Roma 1994, ISBN: 8837007027, pp. 157-159.

TUCCI F. (1994). **La Biblioteca Metso di tampere: il trionfo della forma a spirale nell'architettura di Reima Pietila**. In: Benincasa C. (a cura di). "Cahiers d'Art 2". Edizioni Cahiers d'Art srl, Roma 1994, ISBN: 8837007027, pp. 98-99.

TUCCI F. (1994). **Reima Pietila. L'architettura metafora dell'esistenza storica**. In: Benincasa C. (a cura di). "Cahiers d'Art 2". Edizioni Cahiers d'Art srl, Roma 1994, ISBN: 8837007027, pp. 96-97.

BATTISTI A., BATTISTACCI R., TUCCI F. (1995). **I progetti**. In: AA. VV. "Concorso per l'Auditorium di Roma. Mostra dei progetti". Graffiti Editore, Roma 1995, pp. 35-69.

BATTISTI A., TUCCI F. (2001). **Thomas Herzog**. In: AA.VV. "I maestri di modulo 1990-2000. Dieci anni di architettura. Conversazioni con dieci protagonisti". BE-MA Editrice, Milano 2001, ISBN: 8871432304, pp. 100-117.

TUCCI F. (2002). **I requisiti e le linee-guida di una progettazione eco sistemica nel contesto della sperimentazione**. In: Battisti A., Tucci F. (a cura di), "Qualità ed ecoefficienza delle trasformazioni urbane". Alinea Editrice, Firenze 2002, ISBN: 8881254379, pp. 45-74.

DIERNA S., TUCCI F. (2002). **Le determinanti ambientali nell'evoluzione dei caratteri tipo-tecnologici nel progetto insediativo di nuovo impianto**. In: Battisti A., Tucci F. "Qualità ed ecoefficienza delle trasformazioni urbane". Alinea Editrice, Firenze 2002, ISBN: 88-8125-437-9, pp. 109-140.

TUCCI F. (2002). **Architettura come "Terzo Ambiente"**. In: AA.VV. "Osservatorio Giovanni Neri Seneri - Annuario Dottorato di Ricerca - Area Tecnologia dell'Architettura e del Design". Edizioni ETS, Pisa 2002, ISBN: 8846705696, pp. 151-152.

TUCCI F. (2005). **Interfaccia tra dimensione artificiale e biologica**. In: Altomonte S. "L'involucro architettonico come interfaccia dinamica". Alinea Editrice, Firenze 2005, pp. 52-75, ISBN: 8881258560.

TUCCI F.; ALTOMONTE S. (2005). **L'involucro architettonico: prospettiva storica e poetica della modernità**. In: Altomonte S., "L'involucro architettonico come interfaccia dinamica". Alinea Editrice, Firenze 2005, pp. 15- 51, ISBN: 8881258560.

TUCCI F. (2005). **Edificio residenziale bioclimatico Comparto 27, Rione Rinascimento**. In: AA.VV. "European Solar Building Exhibition - Programma Altener 2002". Atti del convegno internazionale del 13 dicembre 2005 a Roma. Edito dal Comune di Roma, pp. 5-6.

- TUCCI F. (2005). **Case bioclimatiche pubbliche nel Piano di Zona di Lunghezza 2**. In: AA.VV. "European Solar Building Exhibition - Programma Altener 2002". Atti del convegno internazionale del 13 dicembre 2005 a Roma. Edito dal Comune di Roma, pp. 7-8.
- TUCCI F. (2005). **Interventi di riqualificazione bioclimatica nel quartiere IACP di San Basilio**. In: AA.VV. "European Solar Building Exhibition - Programma Altener 2002". Atti del convegno internazionale del 13 dicembre 2005 a Roma. Edito dal Comune di Roma, pp. 9-10.
- TUCCI F. (2005). **32 alloggi bioclimatici nel quartiere IACP di San Basilio**. In: AA.VV. "European Solar Building Exhibition - Programma Altener 2002". Atti del convegno internazionale del 13 dicembre 2005 a Roma. Edito dal Comune di Roma, pp. 11-12.
- TUCCI F. (2007). **Riqualificazione ambientale del waterfront italiano**. In: Monti C., Ronzoni M.R. (a cura di). "L'Italia si trasforma. Città tra terra e acqua". BE-MA editrice, Milano 2007, ISBN: 9788871432809, pp. 120-127.
- TUCCI F. (2007). **Ecosostenibilità ed efficienza energetica per l'architettura: requisiti, strategie e azioni per la sperimentazione**. In: AA.VV. "L'architettura verso la sostenibilità". Atti del Congresso del 25 novembre 2006 a Cagliari, Edizioni Anab - Scripta Manent, Cagliari 2007, p.16.
- TUCCI F. (2007). **L'innovazione eco-tecnologica nella produzione di componenti massivi e leggeri per l'involucro edilizio energeticamente efficiente / The Eco-Technological Innovation in the Production of massive and light Components for the Energetically Efficient Building Skin**. In: Passaro A. (a cura di). "La produzione industriale eco-orientata per l'edilizia. The industrial eco-oriented production for building". Atti del convegno internazionale del 9 novembre 2007 a Napoli, Luciano Editore, Napoli 2007, ISBN: 8860260582, pp. 479-494.
- TUCCI F. (2007). **Tecnologie ed architetture per la trasparenza**. In: AA.VV. "La Nuova Architettura tra certificazione energetica e sostenibilità". Atti del convegno internazionale del 30 novembre 2006 a Roma, Edicom Edizioni, Monfalcone (GO) 2007, edito su supporto informatico.
- TUCCI F. (2007). **Tecnologie d'involucro leggero per l'efficienza energetica degli edifici: sperimentazioni in progress**. In: Crisci G. (a cura di). "La Certificazione Energetica degli Edifici. Strumenti e metodi". Atti del seminario internazionale del 1-2 dicembre 2006 a Napoli, Luciano Editore, Napoli 2007, ISBN: 8860260604, pp. 71-79.
- TUCCI F. (2008). **Bioclimatic Social Housing**. In: Monti C.; Ronzoni M.R.; Trippa G.; Cicconi I.; Roda R.; Biondo G. (a cura di). "+ Qualità - Energia per costruire sostenibile". Be-Ma Editrice, Milano 2008, ISBN: 9788871432915, pp. 84-91.
- GROSSO M., TUCCI F. (2008). **Ambiente costruito. Inquadramento metodologico**. In: Ginelli E. (a cura di). "La ricerca a fronte della sfida ambientale". Firenze University Press, Firenze 2008, ISBN: 9788884537621, pp. 95-140.
- TUCCI F. (2008). **The technological innovation for the control of natural lighting in architecture**. In: Bisegna F., Fumagalli S. (a cura di), "Visual quality and energy efficiency in indoor lighting: today for Tomorrow". Proceedings of the International Workshop and 7th Annex 45 Expert Meeting, 31st march-2nd april 2008 Rome, Aracne Editrice, Roma 2008, ISBN: 9788854816732, pp. 100-105.
- TUCCI F. (2008). **Raffrescamento ed involucri leggeri: controllo della trasparenza e schermature solari**. In: AA.VV., "Edilizia scolastica ecocompatibile". Atti del convegno internazionale del 18-19 settembre 2007 a Roma, Edicom Edizioni, Monfalcone (GO) 2008, edito su supporto informatico.
- TUCCI F. (2008). **Sostenibilità e consumo delle risorse. Sintesi del dibattito**. In: De Santis M., Losasso M., Pinto M.R. (a cura di), "L'invenzione del futuro". Atti del primo convegno nazionale SITdA del 7-8 marzo 2008 a Napoli, Alinea Editrice, Firenze 2008, ISBN: 9788860553324, pp. 85-97.
- TUCCI F. (2009). **Il sub-sistema dei serramenti esterni. Schede sui vetri speciali**. In: Sposito A., Sposito C., "Architettura Sistemica. Materiali ed elementi costruttivi". Maggioli Editore, Santarcangelo di Romagna (RN) 2009, ISBN: 8838743738, pp. 369-373.
- TUCCI F. (2009). **Il sistema delle chiusure verticali. Schede sui tipi di schermature solari**. In: Sposito A., Sposito C., "Architettura Sistemica. Materiali ed elementi costruttivi". Maggioli Editore, Santarcangelo di Romagna (RN) 2009. ISBN: 8838743738, pp. 332-339.
- TUCCI F. (2009). **Approccio complesso per un'architettura sostenibile**. In: AA.VV., "Yves Perret. La natura dell'architettura". Edizioni ANAB Comunicazione, Pubblicità&Progresso, Milano 2009, Collana "Quaderni di Architettura Naturale", anno II, n.04, 2009, pp. 4-7.

TUCCI F. (2009). *Sustainable technologies for the construction industry: eco-compatible innovation of opaque and transparent, massive and light products and components. / Tecnologie sostenibili per l'industria delle costruzioni: l'innovazione eco-compatibile di prodotti e componenti opachi e trasparenti, massivi e leggeri*. In: De Paoli O., Montacchini E. (a cura di), "Innovation in research. The challenge and activities in progress / L'innovazione nella ricerca. La sfida e l'attività in corso". Materiali del IV seminario Osdotta. Firenze University Press, Firenze 2009. ISBN: 9788864530369, pp. 171- 183 (versione inglese), pp. 443- 455 (versione italiana).

TUCCI F., ZANELLI A. (2009). *Product innovation: materials, components, construction systems and processes / L'innovazione di prodotto: materiali, componenti, sistemi e processi costruttivi*. In: De Paoli O., Montacchini E. (a cura di), "Innovation in research. The challenge and activities in progress / L'innovazione nella ricerca. La sfida e l'attività in corso". Materiali del IV seminario Osdotta. Firenze University Press, Firenze 2009. ISBN: 9788864530369, pp. 169- 170 (versione inglese), pp. 441-442 (versione italiana).

TUCCI F. (2009). *Lunghezzina 2, due edifici bioclimatici*. In: Gelsomino L., (a cura di). "Territori Europei dell'Abitare 1990-2010". Editrice Compositori, Bologna 2009. ISBN: 9788877946485, pp. 235-237.

TUCCI F. (2009). *Ecosocial Housing: tecnologie, prestazioni, costi*. In: AA.VV. "Low Cost Low Energy. Quality in Architecture. Una nuova stagione per l'Housing". BE-MA editrice, Milano 2009, ISBN: 9788871432953, pp. 172- 175.

TUCCI F. (2010). *Housing sociale e sostenibilità ambientale: quattro esperienze nel centro Italia / Social Housing and Environmental sustainability: four experiences in Central Italy*. In: D. Francese, L. Buoninconti (a cura di), "L'architettura sostenibile e le politiche dell'alloggio sociale". Franco Angeli Editore, Milano 2010, ISBN: 9788856825268, pp. 185-191.

TUCCI F. (2010). *L'Architettura Sostenibile e le politiche dell'alloggio sociale in Europa. Poster dei 4 progetti presentati*. In: D. Francese, L. Buoninconti (a cura di), "L'architettura sostenibile e le politiche dell'alloggio sociale". Franco Angeli Editore, Milano 2010, ISBN: 9788856825268, pp. 214-217. [Pubblicazione in italiano e inglese, soggetta a Peer Review].

TUCCI F., ZANCHINI E. (2010). *Strategie e sperimentazioni per un rinnovo sostenibile del patrimonio edilizio. The Sustainable Renewal of Existing Real Estate*. In: Clementi A. (a cura di). "Eco Geo Town". LISt Lab Laboratorio Internazionale Editoriale, Trento-Barcellona 2010, ISBN: 9788895623337, pp. 130- 137.

TUCCI F., ZANCHINI E. (2010). *Rinnovo sostenibile del Parco Immobiliare. Visione guida e obiettivi. Il nuovo assetto urbano*. In: Clementi A. (a cura di). "Eco Geo Town". LISt Lab Laboratorio Internazionale Editoriale, Trento-Barcellona 2010, ISBN: 9788895623337, pp. 138- 139.

TUCCI F. (2010). *Techniques, morphologies and bioclimatic-environmental design in tertiary spaces / Tecniche, morfologie e progetto bioclimatico-ambientale negli spazi terziari*. In: Lauria M. (a cura di), "Architectural Planning between build and design techniques. Global oriented research and innovation / Produzione dell'Architettura tra tecniche e progetto. Ricerca e innovazione per il territorio". Firenze University Press, Firenze 2010, ISBN: 9788884539908, pp. 245-252 (versione italiana), pp. 253- 258 (versione inglese).

TUCCI F. (2010) *Tecnologie per l'impiego innovativo della ventilazione naturale nel costruire sostenibile / Technologies aimed at an innovative application of natural ventilation in sustainable construction*. In: AA.VV., "Abitare il futuro... dopo Copenhagen. Giornate internazionali di studio. Inhabiting the future... after Copenhagen. International Conference". Atti del congresso del 13-14 dicembre 2010 a Napoli, CLEAN Edizioni, Napoli 2010, ISBN: 9788884971630, pp. 214-227.

TUCCI F. (2010) *Progettare e costruire sostenibile oggi nel Lazio. Buone pratiche e qualità dell'architettura*. In: AA.VV., "Expo Meeting Lazio. Efficienza energetica e sostenibilità". Atti del Convegno internazionale del 30 novembre 2010 a Roma, Edicom Edizioni, Monfalcone (GO) 2010, edito su supporto informatico.

TUCCI F. (2010). *Technologies for natural cooling in the experimentation of eco efficient housing in the Mediterranean*. In: Santamouris M. (a cura di), "Cooling the cities: the absolute Priority. Passive & low Energy Cooling for the Built Environment". Conference proceedings. 3rd International Conference Palenc 29 sept.-1 oct. 2010 Greece. Heliotrop Edition, Grecia 2010, ISBN: 9789606746086, pp. 1-13.

BATTISTI A., TUCCI F., CIPRIANI F. (2010), *Eco-efficient and sustainable settlement experimentation in Mediterranean housing*. In: Santamouris M. (a cura di), "Cooling the cities: the absolute Priority. Passive & low Energy Cooling for the Built Environment". Conference proceedings. 3rd International Conference Palenc 29 sept.-1 oct. 2010 Greece. Heliotrop Edition, Grecia 2010, ISBN: 9789606746086, pp. 101-115.

TUCCI F. (2011). **Ecoefficienza dell'involucro architettonico: evoluzione tecnologica ed innovazione prestazionale per un dialogo aperto con l'energia solare**. In: AA.VV., "ExpoMeeting. Efficienza Energetica Sostenibilità". Atti del Convegno Internazionale del 18 maggio 2011 a Roma. Edicom Edizioni, Monfalcone (GO) 2011, edito su supporto informatico.

TUCCI F. (2011). **Introduzione. Come andare verso un'eco-efficienza in architettura / Introduction. How can we head towards eco-efficiency in architecture**. In: Tucci F. (edited by), "Efficienza ecologica ed energetica in architettura. Environmental and Energy Efficiency in Architecture". Atti del Convegno Internazionale. Alinea Editrice, Firenze 2011. ISBN: 978-88-6055-302-7, pp. 34-79.

TUCCI F. (2011). **Conclusioni. La ricerca, la sperimentazione, il confronto continuo... / Conclusions. Research, experimentation, the ongoing confrontation...** In: Tucci F. (edited by), "Efficienza ecologica ed energetica in architettura. Environmental and Energy Efficiency in Architecture". Atti del Convegno Internazionale. Alinea Editrice, Firenze 2011. ISBN: 9788860553027, pp. 572-591.

F. TUCCI (2011). **Evoluzione ed innovazione di tecnologie e prestazioni per l'involucro: tra opacità e trasparenza, massività e leggerezza. Il punto di vista dall'involucro trasparente e leggero**. In: "Expomeeting Lazio. Light, Local, Low Energy". Atti del Convegno Internazionale a Roma, 18 maggio 2011. Edicom Edizioni, Monfalcone (GO) 2011, edito su supporto informatico.

TUCCI F. (2012). **Technologies aimed at eco-efficiency in the experimentation of mediterranean social housing**. In: De Joanna P., Francese D., Passaro A. (a cura di), "Sustainable Mediterranean Construction. Sustainable environment in Mediterranean Region: from housing to urban and land scale construction", Franco Angeli Editore, Milano 2012. ISBN: 9788820414368; ISBN (e-book): 9788856858327, pp. 219-229.

TUCCI F. (2012). **Riconversione energetico-ambientale di abitazioni a carattere popolare**. In: Orlandi F. (a cura di), "Progettare l'Eco-efficienza dei sistemi insediativi. Principi, tecnologie, strumenti per la sostenibilità in architettura". Alinea Editrice, Firenze 2012. ISBN: 9788860557025, pp. 114-125.

BATTISTI A., TUCCI F. (2012). **Selezione di architetture bioclimatiche in Italia**. In: Zevi L. (a cura di), "Le Quattro Stagioni. Architetture del Made in Italy da Adriano Olivetti alla Green Economy". La Biennale di Venezia. 13^a Mostra Internazionale di Architettura. Padiglione Italia. Electa, Milano 2012. ISBN: 9788837093228, p. 287.

TUCCI F. (2012). **Tecnologie di recupero bioclimatico e riqualificazione energetica dell'housing sociale / Social housing bioclimatic renovation and Energy refurbishment**. In: Russo Ermolli S., D'Ambrosio V. (a cura di), "The Building Retrofit Challenge. Programmazione, progettazione e gestione degli interventi in Europa / Planning, design and management of interventions in Europe", Alinea Editrice, Firenze 2012, ISBN: 9788860556714, pp. 57-65 (italiano); 179-180 (inglese).

TUCCI F. (2012). **Sperimentazioni di progettazione ambientale: riqualificazione del waterfront**, in: Coccia L. (a cura di), "Architettura e turismo", Franco Angeli Editore, Milano, 2012, ISBN: 9788820414474, pp. 266-271.

TUCCI F. (2012). **Città solari. Tecnologie innovative per uno sviluppo urbano ecoefficiente / Solar cities. Innovative technologies for a sustainable urban development**. In: Battisti A., Tucci F., "Ambiente e cultura dell'abitare. Innovazione tecnologica e sostenibilità del costruito nella sperimentazione del progetto ambientale". Editrice Librerie Dedalo, Roma, II ed. 2012, pp. 57-72; 85-132. ISBN: 9788895913391.

TUCCI F. (2012). **Dimensioni sostenibili dell'abitare: tecnologie di raffrescamento passivo nel retrofit energetico ambientale in area mediterranea / Sustainable Housing: technologies for natural cooling in the energetical and environmental retrofit in Mediterranean Area**. In: Bellomo M., Cafiero G., D'Ambrosio V., Fumo M., Lieto L., Lucci R., Miano P., Palestino M.F., Sepe M. (a cura di). "Abitare il nuovo, Abitare di nuovo ai tempi della crisi / Inhabiting the new, inhabiting again in times of crisis". p. 1964-1977, Napoli: CLEAN Edizioni, ISBN: 9788884972361

TUCCI F. (2013). **Progettazione Ambientale e complessità delle trasformazioni urbane: un possibile approccio**. In: M. Del Vecchio (a cura di). Paesaggio e Ambiente nelle trasformazioni urbane. p. 35-50, ROMA:Aracne Editrice, ISBN: 978-88-548-6550-1

TUCCI F. (2013). **Housing residenziale pubblico per 18 alloggi a Monterotondo, Roma**. In: AA.VV.. Innovazione e sostenibilità nel settore edilizio. Costruire il Futuro. p. 55-58, Roma:Edizioni Filea e Legambiente

TUCCI F., DIERNA S., CIPRIANI F., CIMILLO M., CECAFOSSO V., MORLEO R.M. (2013). **An Environmentally Conformed Settlement in Salve (Lecce, Italy) a Model of Bioclimatic Approach, Energy Efficiency and Environmental Sustainability in the Mediterranean Sea**. In: AA.VV.. ATINER'S

TUCCI F. (2014). Sperimentazione bioclimatica per 18 alloggi di Edilizia Residenziale Pubblica a Monterotondo. In: AA.VV.. Tutti in classe A. p. 77-80, Roma:Legambiente Onlus

TUCCI F. (2014). Sistemi tecnologici e Architettura bioclimatica. Strategie, criteri, requisiti per la sperimentazione. In: S. Baiani, V. Cristallo, S. Santangelo (a cura di). Lectures#1. Design, Pianificazione, Tecnologia dell'Architettura. p. 226-245, ROMA:Rdesignpress, ISBN: 978-88-89819-35-7

3. ARTICOLI SU RIVISTE SCIENTIFICHE

TUCCI F. (1994). *Reima Pietila: il poeta dell'informale / Reima Pietila: poet of informal*. In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 460, febbraio 1994; pp. 88- 95.

TUCCI F. (1994). *Da Dipoli a Mica Moraine: un dialogo aperto tra paesaggio e architettura in Reima Pietila / From Dipoli to Mica Moraine: an open dialog between landscape and architecture in Reima Pietila*. In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 460, febbraio 1994; pp. 103- 110.

BATTISTI A., TUCCI F. (1994). *PIETILA organico genio creativo / Pietila organic creative genius*. In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 460, febbraio 1994; pp. 86-87.

TUCCI F. (1994). *Natura e memoria nell'architettura finlandese. Ralli e Reima Pietila*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 205, novembre-dicembre 1994.

TUCCI F. (1994). *Uomo, Natura e Architettura*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 205, novembre-dicembre 1994; pp. 61- 64.

TUCCI F. (1994). *Per un approccio all'architettura informale*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 205, novembre-dicembre 1994; pp. 65- 85.

TUCCI F. (1994). *Architettura e cultura. Un immaginario dialogo con Reima Pietila*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 205, novembre-dicembre 1994; pp. 86- 89.

BATTISTI A., TUCCI F. (1995), *Billing Peters Ruff*. In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 476, giugno 1995.

TUCCI F. (1995). *Vitalità del Moderno in Germania: l'esperienza di Ludenscheid. The vitality of Modern in germany: the experience of Ludenscheid*. In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 476, giugno 1995; pp. 425- 431.

TUCCI F. (1995). *Billing, Peters, Ruff: Semantica del linguaggio e teoria del colore / Billing, Peters, Ruff: Semantics of the language and theory of color*. In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 476, giugno 1995; pp. 432- 434.

BATTISTI A., TUCCI F. (1995), *Behnisch & Partner / Riflessi di Architettura*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 210, settembre-ottobre 1995.

TUCCI F. (1995). *Gunter Behnisch: attraverso l'architettura*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 210, settembre-ottobre 1995; pp. 14- 21.

TUCCI F. (1995). *Frammenti di scuole. Otto edifici per la formazione e la ricerca*. In: "Parametro" (ISSN: 0031-1731), n. 210, settembre-ottobre 1995; pp. 44- 67.

BATTISTI A., BRUSCHI A., POGLIANI G., TUCCI F. (1995). *36 progetti per il concorso sulle 50 chiese per Roma*. In: "Ricerca e Progetto" (ISSN: 1123-9263), n. 5/6, 1995; pp. 18- 45.

TUCCI F. (1995). *L'ampliamento del Guggenheim Museum: aumento di funzionalità o sfregio di un monumento?* In: "Ricerca e Progetto" (ISSN: 1123-9263), n. 5/6, 1995; pp. 100- 105.

TUCCI F. (1996). *Tre tematiche per un'architettura*. In: "Ricerca e Progetto" (ISSN: 1123-9263), n. 7, 1996; pp. 31- 35.

BATTISTI A., TUCCI F. (1996). *Gunter Behnisch & Partner, 1966-1996: 10 opere scelte*. In: "Ricerca e Progetto" (ISSN: 1123-9263), n. 7, 1996; pp. 42- 79.

BATTISTI A.,TUCCI F. (1999). *Paesaggio e Tecnologia a confronto. Impianto per orsi nel Giardino zoologico di Wilhelma / Confronting Landscape with Technology. Facilities for bears in the*

- Wilhelma Zoo Stoccarda.** In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 520, febbraio 1999; pp. 90-100.
- TUCCI F. (2000). **Thomas Herzog.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 259, marzo 2000; pp. 154- 155.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2000). **Una riflessione con Thomas Herzog sul ruolo dell'architettura sostenibile.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 259, marzo 2000; pp. 157- 161.
- TUCCI F. (2000). **Innovazione tipo-tecnologica per una sostenibilità dell'abitare e del lavoro.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 259, marzo 2000; pp. 166- 169.
- TUCCI F. (2000). **Soluzioni eco-tecnologiche per il recupero bioclimatico e il ripristino ambientale di unità insediative esistenti: sette sperimentazioni nel panorama europeo.** In: Paoletta A. (a cura di). "Abitare nei Parchi. Il recupero degli edifici al fine di una maggiore efficienza ecologica". Supplemento alla rivista "Attenzione. Rivista Wwf per l'Ambiente e il Territorio" (ISSN 0928-6896), 2000, pp. 42-50.
- TUCCI F. (2000). **Tecnologie bioclimatiche: due esempi in Europa / Bioclimatic technologies: two examples in Europe.** In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 533, marzo 2000; pp. 157- 165.
- TUCCI F. (2000). **L'integrazione impiantistica nell'edificio "intelligente".** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 264, settembre 2000; pp. 747- 750.
- TUCCI F. (2002). **Ecoefficienza dei processi insediativi.** In: "AR" (ISSN: 0392-2014), n. 41, maggio-giugno 2002; pp. 8- 11.
- TUCCI F. (2003). **Innovazioni: Thomas Herzog.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 293, luglio/agosto 2003; pp. 588- 591.
- TUCCI F. (2003). **Behnisch, Behnisch&Partner: Democrazia, psicologia ambientale ed ecosostenibilità / Democracy, environmental psychology and eco-sustainability.** In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 575, settembre 2003; pp. 644-647.
- TUCCI F. (2003). **La sperimentazione nella progettazione di centri avanzati di ricerca: Istituto per la ricerca sulla natura e le foreste, Wageningen / The experimentation in the design of advanced research centers: Institute for Forestry and Nature Research.** In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 575, settembre 2003; pp. 648- 655.
- TUCCI F. (2003). **Behnisch, Behnisch&Partner: Centro Genzyme per biotecnologia, Cambridge, Massachusetts / Biotechnological Genzyme Center.** In: "L'architettura / The Architecture" (ISSN: 0003-8830), n. 575, settembre 2005; pp. 656- 659.
- TUCCI F. (2004). **L'edificio cambia pelle.** In: "AR" (ISSN: 0392-2014), n. 56, novembre/dicembre 2004; pp. 10-15.
- TUCCI F. (2004). **La sperimentazione tipologica e tecnologica nell'edilizia scolastica di Peter Hubner.** In: "Il Progetto dell'Abitare" (ISSN: 1724-7470), n. 1, febbraio 2004; pp. 44- 47.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2004). **Thomas Herzog: Costruire con il Sole? Mit der Sonne Bauen?** In: "Il Progetto dell'Abitare" (ISSN: 1724-7470), n. 2, novembre 2004, Sezione "Contributi", Agenzia Editoriale Falzea Reggio Calabria, pp. 6-8.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2004). **La sperimentazione tecnologica nell'architettura solare di Thomas Herzog.** In: "Il Progetto dell'Abitare" (ISSN: 1724-7470), n. 2, novembre 2004.
- TUCCI F. (2004). **Innovazione tecnologica e finanziamenti comunitari per l'architettura solare: le esperienze della città di Linz.** In: "Il Progetto dell'Abitare" (ISSN: 1724-7470), n. 2, novembre 2004; pp. 43- 47.
- TUCCI F. (2004). **I protagonisti: Thomas Herzog.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 302, giugno 2004; pp. 548- 552; 618-619.
- TUCCI F. (2004). **Città solare Linz-Pichling, Austria.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 302, giugno 2004; pp. 554- 555.
- TUCCI F. (2004). **Quartiere a prevalenza terziaria Soka-Bau, Wiesbaden, Germania.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 302, giugno 2004; pp. 556- 557.
- TUCCI F. (2005). **Thomas Herzog e Fabrizio Tucci: Piano di Zona Lunghezzina 2, progetto vincitore.** In: "L'architettura Naturale. International Review on Sustainable Architecture" (codice ANCE: E187318. Rivista registr. presso Trib. di Gorizia n. 285 del 28.05.1998), n. 27, giugno 2005; pp. 10- 17.

- TUCCI F. (2005). **Progettazione Ambientale e "approccio rilassato alla complessità" secondo lo studio Behnisch&Partner**. In: "Il Progetto dell'Abitare" (ISSN: 1724-7470), n. 4, dicembre 2005; pp. 53-55.
- TUCCI F. (2005). **In Concorso**. In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 315, ottobre 2005; pp. 910-914.
- TUCCI F. (2006). **Progetto/sostenibilità in concorso**. In: "Progetto & Pubblico" (codice ANCE rivista: E186398), n. 23, febbraio 2006; pp. 14-24.
- TUCCI F. (2006). **Tecniche e materiali innovativi ecocompatibili per il controllo delle chiusure trasparenti**. In: "Il Progetto Sostenibile" (ISSN: 1974-3327), n. 10-11, giugno-settembre 2006; pp. 76-85.
- TUCCI F. (2006). **La Tecnologia impara dalla Natura**. In: "AR" (ISSN: 0392-2014), n. 67, settembre/ottobre 2006; pp. 17-22.
- TUCCI F. (2006). **Roma sperimenta la bioclimatica per l'edilizia residenziale pubblica**. In: rivista on-line "Archi" del sito <http://www.archiportale.com>, (ISSN: 1422-5417), 16/10/2006; tot. 2 pp.
- TUCCI F. (2007). **Progettazione architettonica, la sfida del risparmio energetico**. In: "Edilizia e Territorio" Edizioni IlSole24Ore, (ISSN: 1828-034X), n. 10, 12-17 marzo 2007; pp. 15-18.
- TUCCI F. (2007). **Ecologia e Energia**. In: "AND. Magazine of Architecture, Cities and Architects" (ISSN: 1723-9990), n. 09, agosto 2007; pp. 92-95.
- TUCCI F. (2007). **Architettura sostenibile**. In: "Modulo" (ISSN:0390-1025), n. 334, settembre 2007; pp. 822-826.
- TUCCI F. (2007). **Controllare la luce**. In: "AR" (ISSN: 0392-2014), n. 73, settembre-ottobre 2007; pp. 22-27.
- TUCCI F. (2007). **Ecoefficienza degli involucri leggeri, opachi e trasparenti**. In: "Il Progetto Sostenibile" (ISSN: 1974-3327), n. 16, dicembre 2007; pp. 57-67.
- TUCCI F. (2008). **Fast time, slow architecture. Conversazione con Thomas Herzog**. In: "Costruire in Laterizio" (ISSN: 0394-1590), n. 125, settembre-ottobre 2008; pp. 36-39.
- TUCCI F. (2008). **Edilizia residenziale pubblica. Lunghezzina 2, Roma**. In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 340, aprile 2008; pp. 292-293.
- TUCCI F. (2008). **Alloggi bioclimatici, Monterotondo**. In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 340, aprile 2008; pp. 294-295.
- TUCCI F. (2008). **Progetto pilota di sperimentazione bioclimatica per l'edilizia residenziale pubblica del Comune di Roma**, In: rivista on-line "Dedalo" del sito web <http://www.dedalo.it> il 19/02/2008, Editrice Librerie Dedalo.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2009). **Verso il Social Housing eco-efficiente**. In: "Architetture e Città del Terzo Millennio" (ISSN: 2036-7619), n. 00, anno I, settembre 2009; pp. 56-58.
- TUCCI F. (2009). **Il fotovoltaico organico. Sperimentazione e innovazione applicata al caso di "Ventotene isola ad emissioni zero"**. In: "Il Progetto Sostenibile" (ISSN: 1974-3327), n. 21, marzo 2009; pp. 40-51.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2010). **Sperimentazioni di vertical farming e processi ecogenerativi in architettura**. In: "L'industria delle Costruzioni" (ISSN: 0579-4900), n. 414, luglio-agosto 2010; pp. 104-108.
- TUCCI F. (2010). **Progettare la fluidodinamica**. "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 362, giugno 2010; pp. 548-549.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2010). **Green up**. In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 360, aprile 2010; pp. 240-241.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2010). **Strategie di low energy low cost per il retrofitting del social housing**. In: "Il Progetto Sostenibile" (ISSN: 1974-3327), n. 25, giugno 2010; pp. 48-55.
- TUCCI F. (2010). **Progettare le masse d'aria: potenzialità energetiche ed economiche ed opportunità tecnologiche della Ventilazione Naturale in architettura**. In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 363, agosto-settembre 2010; pp. 590-603.

- TUCCI F. (2010). **Qualità ambientale. Sperimentazioni nell'edilizia residenziale pubblica.** In: "Edilizia Popolare" (ISSN: 0422-5619), n. 284-285, Anno 53°, 2010; pp. 206- 211.
- TUCCI F. (2010). **Tecnologia e Ambiente nella sperimentazione di insediamenti ecoefficienti nel Mitteleuropa / Technology and the Environment in Experiments with Eco-Efficient Settlements for Central Europe.** In: "Rassegna di Architettura e Urbanistica" (ISSN: 0392-8608), n. 132, settembre-dicembre 2010; pp. 124- 137. [Rivista in CLASSE "A"]
- TUCCI F. (2010). **Edificio bioclimatico Monterotondo.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), supplemento al n. 365, novembre-dicembre 2010; pp. 22-24.
- TUCCI F. (2011). **L'innovazione nelle schermature solari tra tecnologia e architettura, verso il regolatore solare intelligente.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 367, marzo 2011; pp. 166- 169.
- TUCCI F., ROMANO F. (2011). **Riqualificazione agro-energetica dell'ambiente urbano. Il caso del Fosso della Cecchignola a Roma.** In: "Il Progetto Sostenibile" (ISSN: 1974-3327), n. 29, settembre 2011; pp. 90-93.
- TUCCI F. (2011). **Involucri cromogenici termo cromici / Chromogenic and thermocromic enclosures.** In: "Il Progetto Sostenibile" (ISSN: 1974-3327), n. 30, dicembre 2011; pp. 20-25.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2012). **Valorizzazione del patrimonio pubblico come occasione di retrofitting energetico ambientale.** In: "Techne. Journal of Technology for Architecture and Environment" (ISSN print: 2240-7391; ISBN on line: 2239-0243), n. 3, 2012; pp.344-346. [Rivista in CLASSE "A"]
- TUCCI F. (2012). **Concept / Housing Progetto bioclimatico.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 377, giugno 2012; pp. 373-375.
- TUCCI F., CASTAGNO T. (2012). **Edilizia residenziale/Housing: Microclima tra gli edifici.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 377, giugno 2012; pp. 395-399.
- TUCCI F. (2012). **Tipologie d'intervento: riqualificazione. Il caso delle Caserme di via Guido Reni.** In: "AR" (ISSN: 0392-2014), n. 102/12, luglio-agosto 2012; pp. 57-59.
- TUCCI F., (2012). **Natura insegna. I principi bioclimatici delle costruzioni animali.** In: "Bioarchitettura" (ISSN: 1824-050X), n. 76, 2012; pp. 48-55.
- HERZOG. T., BATTISTI A., TUCCI F. (2012). **Sperimentazioni di housing sociale tra efficienza energetico-ambientale e basso costo / Experimentation on Social housing between Energy-environment efficiency and low cost.** In: "Techne. Journal of Technology for Architecture and Environment" (ISSN print: 2240-7391; ISBN on line: 2239-0243), n. 4, 2012; pp.343-354. [Rivista in CLASSE "A"]
- TUCCI F., NICO M. (2012). **Politiche energetiche e tutela del territorio.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 379, settembre 2012; pp. 560-564.
- TUCCI F., (2012). **Modulo lo chiede a... Edo Ronchi, ex Ministro dell'Ambiente.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 379, settembre 2012; p. 565.
- TUCCI F. (2012). **Ventilazione naturale. Pressione positiva sopravvento, negativa sottovento, scia e dispersioni convettive, le applicazioni delle masse d'aria in architettura. Un 'vecchio' traguardo tecnologico.** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 380, ottobre 2012; pp. 684-696.
- TUCCI F. (2012). **Modulo lo chiede a...** In: "Modulo" (ISSN: 0390-1025), n. 380, ottobre 2012; pp. 697-698.
- BATTISTI A., TUCCI F. (2012). **Service Bereiche expo Mailand 2012 . WETTBEWERBE AKTUELL,** vol. 7/2012, p. 27-31, ISSN: 0177-9788
- TUCCI F. (2013). **Tecnologie bioclimatiche per la nuova edilizia residenziale pubblica.** AR, vol. 105, gennaio-febbraio 2013, p. 30-33, ISSN: 0392-2014
- TUCCI F. (2013). **Ventilazione naturale. Il progetto dei movimenti di apertura dei serramenti, delle facciate e delle coperture ventilate.** MODULO, vol. 383, aprile-maggio 2013, p. 298-303, ISSN: 0390-1025.
- TUCCI F. (2013). **Efficienza bioclimatico-ambientale per un Housing Sociale a Firenze | Bioclimatic-environmental Efficiency for Social Housing in Florence.** IL PROGETTO SOSTENIBILE, vol. 32, gennaio-giugno 2013, p. 40-47, ISSN: 1974-3327

TUCCI F. (2013). **Riduzione, riconversione e reimpiego delle risorse ambientali nel futuro dell'architettura | Reduction, conversion and re-employment of environmental resources in the future of architecture.** PLANNING DESIGN TECHNOLOGY, vol. N°1, agosto 2013, p. 100-115, ISSN: 2282-7773

TUCCI F., CALCERANO F. (2013). **Tecnologie sostenibili in convegno a Roma. Emergenza energetica e dissesti climatici: le sfide del progetto contemporaneo.** MODULO, vol. 385, settembre-ottobre 2013, p. 514-516, ISSN: 0390-1025

BATTISTI A., TUCCI F. (2013). **Qualità ambientale ed efficienza ecologica, energetica e bioclimatica in architettura.** TECHNE, vol. 06 | 2013 [print edition, RIVISTA IN CLASSE "A"], p. 166-167, ISSN: 2240-7391

TUCCI F. (2013). **Progettazione Ambientale, tra emergenza e scarsità di risorse: alcune riflessioni di metodo | Environmental Design with regard to emergency and scarce resources: a few method reflections.** TECHNE, vol. 05/2013 [Print Edition, RIVISTA IN CLASSE "A"], p. 44-52, ISSN: 2240-7391

TUCCI F., CALCERANO F. (2013). **Environmental and bioclimatic urban redevelopment: case study of the ancient Mura Latine area in Rome.** WORLD ACADEMY OF SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY, vol. ISSUE 79 July 2013 Oslo, p. 1581-1588, ISSN: 2010-376X

TUCCI F. (2013). **Environmental Design with regard to emergency and scarce resources: a few method reflections | Progettazione Ambientale, tra emergenza e scarsità di risorse: alcune riflessioni di metodo.** TECHNE, vol. 05/2013 [edizione on line, RIVISTA IN CLASSE "A"], p. 44-52, ISSN: 2239-0243

TUCCI F. (2014). **Tecnologia e Ventilazione naturale negli edifici: come orientarsi nelle scelte progettuali | Technology and Natural Building Ventilation: how to go in for the Design Strategies.** PLANNING DESIGN TECHNOLOGY, vol. 02 | 2014, ISSN: 2282-7773

4. ALTRE PUBBLICAZIONI IN CORSO DI STAMPA

4.1. ALTRI LIBRI MONOGRAFICI IN CORSO DI STAMPA

TUCCI F. (in stampa 2015), **"Atlante dei sistemi tecnologici per l'architettura bioclimatica: Raffrescamento passivo negli edifici / Atlas of technological systems for bioclimatic architecture: Passive Building Cooling"**. Alinea Editrice, Firenze, tot. pp. 288, ISBN: 9788860557636. [Volume in inglese e italiano].

TUCCI F. (in stampa 2015), **"Atlante dei sistemi tecnologici per l'architettura bioclimatica: Illuminazione naturale negli edifici / Atlas of technological systems for bioclimatic architecture: Building Daylighting"**. Alinea Editrice, Firenze, tot. pp. 288. [Volume in inglese e italiano].

4.2. ALTRI SAGGI O CAPITOLI SU LIBRI IN CORSO DI STAMPA

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Aerogel (Parete)**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Barra-Costantini (Parete)**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Barriera (in senso tecnologico e prestazionale)**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Cromogenica (Parete)**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Ecoefficienza**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Involucro**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Parete**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Permeabilità**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Schermatura solare**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Tamponamento**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Trombe-Michelle (Parete)**. In: Carbonara G., Strappa G. (a cura di), "L'Architettura. Architettura Progettazione Restauro Tecnologia Urbanistica", UTET Scienze Tecniche, Gruppo editoriale Wolters Kluwer Italia, Torino. ISBN: 978-88-598-0032-3.

TUCCI F. (in stampa per il 2015). **Involucro e bioedilizia**. In: Rubino L. (a cura di). "Quaderno di Bioarchitettura", vol.1, Bari.

5. ALTRE INFORMAZIONI SULLE PUBBLICAZIONI DI F. TUCCI

5.1. CITAZIONI DI MONOGRAFIE TRATTE DA BANCHE DATI INTERNAZIONALI

TUCCI F. (2000; 2012). **ECOEFFICIENZA DELL'INVOLUCRO ARCHITETTONICO. La pelle dell'edificio da barriera protettiva a complesso sistema-filtro selettivo e polivalente**. Edizioni Librerie Dedalo, Roma, I ed. 2000, II ed. 2012, tot. pp. 180, ISBN: 9788895913421. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS", "GOOGLE BOOKS"]:

13 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (edited by) (2011). **EFFICIENZA ECOLOGICA ED ENERGETICA IN ARCHITETTURA. ENVIRONMENTAL AND ENERGY EFFICIENCY IN ARCHITECTURE**. Alinea Editrice, Firenze 2011. 592 pagine. ISBN: 978-88-6055-302-7. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

4 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

BATTISTI A., TUCCI F. (2000; 2012). **AMBIENTE E CULTURA DELL'ABITARE. Innovazione tecnologica e sostenibilità del costruito nella sperimentazione del progetto ambientale**. Editrice Librerie Dedalo, Roma, I^a ed. 2000, II^a ed. 2012, tot. pp. 248, ISBN: 9788895913391. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS", "GOOGLE BOOKS"]:

33 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2008). **TECNOLOGIA E NATURA. Gli insegnamenti del mondo naturale per il progetto dell'architettura bioclimatica**. Alinea Editrice, Firenze 2008. 432 pagine. ISBN: 978-88-6055-284-6. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS", "GOOGLE BOOKS"]:

17 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2006). **INVOLUCRO BEN TEMPERATO. Efficienza energetica ed ecologica in architettura attraverso la pelle degli edifici**. Alinea Editrice, Firenze 2006. 432 pagine. ISBN: 88-8125-692-4. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR", "GOOGLE CITATIONS", "GOOGLE BOOKS"]:

31 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

BATTISTI A., TUCCI F. (2002). **QUALITÀ ED ECOEFFICIENZA DELLE TRASFORMAZIONI URBANE. Sperimentazione progettuale di unità insediative a conformità ecologica nell'ambito**

dello SDO di Roma. Alinea Editrice, Firenze 2002. 234 pagine. ISBN: 88-8125-437-9. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS", "GOOGLE BOOKS"]:

21 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (1999). **ARCHITETTURA COME TERZO AMBIENTE. Configurazioni sostenibili della forma urbana nell'interazione tra innovazione tecnologica ed ecoefficienza dei processi insediativi.** Tesi di Dottorato, Ciclo XI, Tutor: DIERNA Salvatore. Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, 1999. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU"]:

6 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

5.2. CITAZIONI DI SAGGI O CAPITOLI IN LIBRI TRATTE DA BANCHE DATI INTERNAZIONALI

TUCCI F. (2007). **L'innovazione eco-tecnologica nella produzione di componenti massivi e leggeri per l'involucro edilizio energeticamente efficiente / The Eco-Technological Innovation in the Production of massive and light Components for the Energetically Efficient Building Skin.** In: Passaro A. (a cura di). "La produzione industriale eco-orientata per l'edilizia. The industrial eco-oriented production for building". Atti del convegno internazionale, Napoli 9 novembre 2007, Luciano Editore, Napoli 2007. ISBN: 8860260582, pp. 479- 494. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

4 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2008). **Bioclimatic Social Housing.** In: Monti C.; Ronzoni M.R.; Trippa G.; Cicconi I.; Roda R.; Biondo G. (a cura di). "+ Qualità - Energia per costruire sostenibile". Be-Ma Editrice, Milano 2008, ISBN: 9788871432915, pp. 84-91. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

3 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2009). **Ecosocial Housing: tecnologie, prestazioni, costi.** In: AA.VV. "Low Cost Low Energy. Quality in Architecture. Una nuova stagione per l'Housing". BE-MA editrice, Milano 2009, ISBN: 9788871432953, pp. 172- 175. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2010). **Technologies for natural cooling in the experimentation of eco efficient housing in the Mediterranean.** In: Santamouris M. (a cura di), "Cooling the cities: the absolute Priority. Passive & low Energy Cooling for the Built Environment". Conference proceedings. 3rd International Conference Palenc 29 sept.-1 oct. 2010 Greece. Heliotrop Edition, Grecia 2010, ISBN: 9789606746086, pp. 1-13. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2010). **Housing sociale e sostenibilità ambientale: quattro esperienze nel centro Italia / Social Housing and Environmental sustainability: four experiences in Central Italy.** In: D. Francese e L. Buoninconti (a cura di). "L'architettura sostenibile e le politiche dell'alloggio sociale". Franco Angeli Editore, Milano 2010, ISBN: 9788856825268, pp. 185-191. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS", "GOOGLE BOOKS"]:

7 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalla banca dati "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]

BATTISTI A., TUCCI F., CIPRIANI F. (2010). **Eco-efficient and sustainable settlement experimentation in Mediterranean housing.** In: Santamouris M. (a cura di), "Cooling the cities: the absolute Priority. Passive & low Energy Cooling for the Built Environment". Conference proceedings. 3rd International Conference Palenc 29 sept.-1 oct. 2010 Greece. Heliotrop Edition, Grecia 2010, ISBN: 9789606746086, pp. 101-115. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

4 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

5.3. CITAZIONI DI ARTICOLI IN RIVISTE TRATTE DA BANCHE DATI INTERNAZIONALI

TUCCI F. (2000). **Tecnologie bioclimatiche: due esempi in Europa.** In: Battisti, A., Tucci, F., "Architettura bioclimatica in Europa". *L'architettura / The Architecture*, n. 533, marzo 2000. pp. 157- 165. ISSN: 0003-8830. [Pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "URBADO", "GOOGLE SCHOLAR/ GOOGLE CITATIONS". Rivista presente nelle banche dati: "AVERY INDEX TO ARCHITECTURAL PERIODICALS", "ART INDEX", "ARCHITECTURAL PERIODICALS INDEX", "PERIODICAL INDEX ON LINE"]:

12 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2003). **Behnisch, Behnisch & Partner: Democrazia, psicologia ambientale ed eco-sostenibilità**. In: "L'architettura / The Architecture", n. 575, settembre 2003; pp. 644- 655. ISSN: 0003-8830. [Pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "URBADOC", "GOOGLE SCHOLAR/ GOOGLE CITATIONS". Rivista presente nelle banche dati: "AVERY INDEX TO ARCHITECTURAL PERIODICALS", "ART INDEX", "ARCHITECTURAL PERIODICALS INDEX", "PERIODICAL INDEX ON LINE"]:

4 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2004). **L'edificio cambia pelle**. In: "AR: Bimestrale dell'Ordine degli Architetti di Roma e Provincia", n. 56, novembre/dicembre 2004. pp. 10-15. ISSN: 0392-2014. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

9 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2006). **Tecniche e materiali innovativi ecocompatibili per il controllo delle chiusure trasparenti**. In: "Il Progetto Sostenibile", n. 10-11, giugno-settembre 2006; pp. 76- 85. ISSN: 1974-3327. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

6 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2007). **Progettazione architettonica, la sfida del risparmio energetico**. In: "Il Sole 24 Ore - Edilizia e Territorio - Commenti e Norme", n. 10, 12-17 marzo 2007. pp. 15- 18. ISSN: 0391-786X. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

6 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2009). **Il fotovoltaico organico. Sperimentazione e innovazione applicata al caso di "Ventotene isola ad emissioni zero"**. In: "Il Progetto Sostenibile", n. 21, marzo 2009; pp. 40- 51. ISSN: 1974-3327. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

BATTISTI A., TUCCI F. (2010). **Strategie di low energy low cost per il retrofitting del social housing**. In: "Il Progetto Sostenibile", n. 25, giugno 2010; pp. 48- 55. ISSN: 1974-3327. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

11 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2010). **Progettare le masse d'aria: potenzialità energetiche ed economiche ed opportunità tecnologiche della Ventilazione Naturale in architettura**. In: "Modulo", n. 363, agosto-settembre 2010; pp. 590- 603. ISSN: 0390-1025. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalla banca dati "research.arc.uniroma1"]

TUCCI F. (2010). **Qualità ambientale. Sperimentazioni nell'edilizia residenziale pubblica**. In: "Edilizia Popolare", n. 284-285, Anno 53°, 2010; pp. 206- 211. ISSN: 0422-5619. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

TUCCI F. (2010). **Tecnologia e Ambiente nella sperimentazione di insediamenti ecoefficienti nel Mitteleuropa / Technology and the Environment in Experiments with Eco-Efficient Settlements for Central Europe**. In: "Rassegna di Architettura e Urbanistica", n. 132, settembre-dicembre 2010; pp. 124- 137. ISSN: 0392-8608. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalla banca dati "research.arc.uniroma1"]

BATTISTI A., TUCCI F. (2010). **Sperimentazioni di vertical farming e processi ecogenerativi in architettura**. In: "L'industria delle Costruzioni", n. 414, luglio-agosto 2010; pp. 104- 108. ISSN: 0579-4900. [pubblicazione presente nelle banche dati: "OPAC SBN", "ICCU", "RIBA", "GOOGLE SCHOLAR/GOOGLE CITATIONS"]:

2 CITAZIONI [numero citazioni tratto dalle banche dati "PUBLISH OR PERISH"/"GOOGLE SCHOLAR"]

6. INDICIZZAZIONE DELLA PROPRIA ATTIVITA' PUBBLICISTICA E SCIENTIFICA

H index: **9** [tratto dai Data Base internazionali "Publish or Perish"/ "Google Scholar"]

G index: **12** [tratto dai Data Base internazionali "Publish or Perish"/ "Google Scholar"]

N° citazioni: **180** [tratto dai Data Base internazionali "Publish or Perish"/ "Google Scholar"]

Average cit./papers: **8,18** [tratto dai Data Base internazion. "Publish or Perish"/ "Google Scholar"]