

E' Professore Associato nel Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 Architettura Tecnica, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile-Architettura e Ambientale dell'Università degli Studi di L'Aquila Titolare del corso di Materiali e Tecniche per il Recupero, Laurea magistrale in Ingegneria Edile-Architettura UE.

Membro del Collegio, prima nel Dottorato dal titolo: "Recupero, progetto e tutela nei contesti insediativi e territoriali di elevato valore ambientale e paesistico", Dipartimento di Architettura e Urbanistica, Università degli Studi dell'Aquila, attualmente nel Dottorato "Ingegneria Civile Edile-Architettura e Ambientale", Dipartimento di Ingegneria Civile Edile-Architettura e Ambientale, Università degli Studi di L'Aquila.

Dottore di ricerca in "Progettazione Ambientale", Settore Scientifico-Disciplinare ICAR/12 Tecnologia dell'Architettura, Facoltà di Architettura di Roma "La Sapienza".

Titolare di diversi Assegni di Ricerca nei settori scientifico disciplinare: ICAR/12 Tecnologia dell'Architettura e ICAR/10 Architettura Tecnica, partecipa a diversi Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale e ad alcuni programmi di ricerca europei.

Svolge attività prevalentemente in due ambiti tematici in programmi di ricerca PRIN e RIA:

- nell'ambito del Recupero del costruito si interessa della dimensione operativa della trasformazione controllata del componente edilizio, indagata in relazione a tre parametri di controllo definiti come: "opportunità", "modalità" e "soglia"; della valutazione delle implicazioni poste al progetto di recupero dal tema della sostenibilità definendo nuovi modelli tipologico-abitativi secondo criteri operativi di trasformabilità, flessibilità e reversibilità degli interventi. Indaga il rapporto tra antico e nuovo secondo un approccio che interpreta materiali e tecniche come strumenti di operabilità progettuale in grado di rispondere alla complessità che l'intervento di recupero implica sia rispetto alla considerazione della variabilità e caratterizzazione costruttivo-materiale dei manufatti, sia rispetto alla possibilità-necessità di livelli d'intervento, definibili all'interno di un intervallo che va dalla conservazione alla trasformazione, sia rispetto alla opportunità di traduzione di provvedimenti tecnici efficaci in soluzioni progettuali-costruttive coerenti con un'intenzionalità di progetto e compatibili con la specificità del contesto d'intervento.

- nell'ambito del tema della storia delle culture edilizie si occupa di ricerca nello specifico della Storia della Costruzione metallica in Italia con l'individuazione di strumenti per una lettura critica di casi di studio rispetto a specifici parametri di ricerca: innovazione e sperimentazione tecnica, procedimenti costruttivi, sistemi costruttivi, elementi di fabbrica, specifici tipologici; dell'individuazione delle soluzioni adottate rispetto ai parametri che definiscono i caratteri salienti della sperimentazione sulla costruzione in acciaio; in particolare, i rapporti tra scelte costruttive e sistema figurativo; tra scelte costruttive e tecniche di produzione e tra scelte costruttive ed aspetti tipologici. La ricerca prevede la definizione di strumenti per la valorizzazione dell'architettura e della costruzione metallica come patrimonio della cultura industriale del Novecento, mediante un censimento dei patrimoni del Novecento; una documentazione e catalogazione di questi con la finalità di ricostruire il complesso delle vicende spesso rimaste legate ad episodi isolati, a protagonisti o ricerche e sperimentazioni anche solo progettuali; una sistematizzazione degli esiti mediante la costruzione di una mappa temporale delle vicende della costruzione metallica in Italia cui far corrispondere in archivi virtuali le fonti dirette e indirette e un modello schedografico opportunamente definito, implementabile all'interno di piattaforme culturali e la definizione di modalità per l'individuazione di indicatori e parametri finalizzati al riconoscimento dei valori dei patrimoni indagati, utili alla individuazione del potenziale di trasformazione.

RICERCA SCIENTIFICA

1994-96 Componente dell'unità operativa di ricerca "Recupero prestazionale dell'ambiente urbano", Responsabile: Prof. L. Martincigh, Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nell'ambito del Programmi di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale: "Norme e tecnologie di controllo della trasformazione ambientale", Coord. Naz.: Prof. R. Giuffré.

1995-99 Componente dell'unità operativa di ricerca "Controllo della qualità di progetto nella costruzione fisica dell'ambiente costruito", Responsabile: Prof. G. Boaga, Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi Roma Tre, nell'ambito del Programma di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale dal titolo "La ricerca tecnologica nella trasformazione dell'ambiente costruito e nella formazione degli operatori", Coord. Naz.: Prof. S. Dierna.

1998-00 Componente dell'unità operativa di ricerca "Strumenti e metodi per il controllo della qualità sostenibile nei processi di manutenzione e riqualificazione del moderno nell'area romana"; Resp. Scient.: Prof. C. Lannutti, Facoltà di Architettura, Università degli Studi Roma Tre.

1996-01 Componente dell'unità operativa di ricerca a valere sui Fondi di Sviluppo 1999-2001 "Qualità urbana e mobilità sostenibile-Polo di Ricerca e Consulenza, Formazione, Informazione", Dipartimento di Progettazione e Scienze dell'Architettura, Università degli Studi Roma Tre, inserita nel Programma di Coordinamento europeo di ricerca COST Action/C6: "Town and infrastructure planning for safety and urban quality for pedestrians", Deleg. Naz.: Prof. L. Martincigh;

1999-2001 Componente dell'unità operativa della ricerca "PROMPT – new means to PROMote Pedestrian Traffic in citiy" nell'ambito dell'European Commission Fifth Framework: Environment and sustainable development; Key Action 4: The city of tomorrow and cultural heritage; Thematic priority 4.4.1: Strategic Approaches and methodologies in urban planning towards sustainable urban transport; Resp. scient.: Prof. L. Martincigh.

1999-2001 Titolare dell'assegno di ricerca nel settore ICAR/12 Tecnologia dell'Architettura, bandito dal Dipartimento di Progettazione e Scienze dell'Architettura, Università degli Studi "Roma Tre", dal titolo "Riqualificazione urbana e mobilità pedonale", Responsabile Scientifico: Prof. L. Martincigh.

2003-2006 Titolare degli assegni di ricerca nel settore ICAR/10 Architettura Tecnica, banditi dal Dipartimento di Architettura e Urbanistica, Università dell'Aquila, dal titolo "Innovazione tecnologica e compatibilità costruttiva nel recupero dell'edilizia minore", Responsabile Scientifico: Prof. L. Zordan.

2006-09 Componente dell'unità operativa di ricerca "Tutela e valorizzazione dell'edilizia di base nei contesti storici dell'Abruzzo: caratteri, tecniche e tipologia", Resp. Scient.: prof. L. Zordan, nell'ambito del Programma di Rilevante Interesse Nazionale dal titolo "Tutela e valorizzazione dell'edilizia di base e dell'architettura regionale. Caratteri. Tecniche. Tipologie." Coord. Naz.: Prof. Carlo Aymerich.

2008-14 Componente del gruppo di ricerca di Rilevante Interesse di Ateneo dal Titolo "Materiali e tecniche dell'architettura. La costruzione metallica nell'edilizia residenziale italiana del '900", Resp. Scient.: Prof. R. Morganti

2010-13 Componente dell'unità operativa di ricerca "Tecnologie a secco per la riqualificazione energetica e il recupero nel contesto della ricostruzione di edifici, insediamenti e centri in aree a rischio sismico del territorio abruzzese", Resp. Scient.: Prof. R. Morganti, nell'ambito del Programma di Rilevante Interesse Nazionale dal titolo: "Metodologie innovative per la riqualificazione energetica ed il recupero prestazionale del patrimonio edilizio esistente strutturato in geocluster". Coord. Naz.: Prof. E. Pizzi.

2010-15 Titolare della ricerca di Rilevante Interesse di Ateneo dal titolo "Materiali e tecniche dell'architettura. Evoluzioni tecniche e mutamenti linguistici dell'acciaio nel progetto dell'esistente". Resp. Scient.: Prof. A. Tosone.

2015-2018 Componente del gruppo dell'ICAR/10 sui RIA Ricerca di Rilevante Interesse di Ateneo dal Titolo "Materiali e tecniche dell'architettura. La costruzione metallica nell'edilizia italiana del '900". Responsabile scientifico Prof. R. Morganti

ATTIVITÀ DIDATTICA

1998-99 Affidataria, come professore esterno, del Modulo didattico di Tecnologia dell'Architettura, bandito dalla Facoltà di Architettura, Università degli Studi Roma Tre, nel corso di Laurea magistrale in Architettura, II anno, all'interno del corso integrato "Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1C", titolare Prof. L. Marincigh.

1999-00 Affidataria, come professore esterno, del Modulo didattico di Tecnologia dell'Architettura, bandito dalla Facoltà di Architettura, Università degli Studi Roma Tre, nel corso di Laurea magistrale in Architettura, II anno, all'interno del corso integrato "Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1C", titolare Prof. I.M. Greco.

1999-02 Cultore della materia nel Corso di Tecnologie del Recupero Edilizio, presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi Roma Tre, insegnamento collocato al quinto anno, del corso di Laurea magistrale in Architettura, titolare Prof. L. Martincigh.

2002-05 Affidataria del Modulo di assistenza, Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 di Architettura Tecnica, Bandito dalla Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di L'Aquila, Corso di Laurea in Ingegneria Edile – Architettura UE, presso il Laboratorio Progettuale del Corso di Architettura Tecnica I, titolare Prof. L. Zordan.

2007-09 Titolare, come supplente interno, del Corso di Architettura Tecnica e Tipologie Edilizie, inserito al V anno del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Edile-Architettura UE.

2010-12 Titolare, come supplente interno, del 2° modulo del Corso di Recupero e Conservazione degli Edifici, inserito al V anno del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Edile-Architettura UE.

2010-15 Titolare, come supplente interno, del Corso di Architettura Tecnica II inserito al V anno del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Civile.

2015-16 Titolare del corso di Materiali e Tecniche per il Recupero, inserito al V anno del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Edile-Architettura UE.

2015-16 Titolare, come supplente interno, del corso di Architettura Tecnica II, inserito al V anno del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Civile.

2015-18 Titolare, come supplente interno, del corso di Materiali e Tecniche per il Recupero, inserito al V anno del Corso di Laurea magistrale in Ingegneria Edile-Architettura.

RICERCA APPLICATA E SPERIMENTAZIONE PROGETTUALE

2000 Schedatura e Valutazione dei due progetti P.R.U.S.S.T. promossi dalla Regione Abruzzo, il PRUSST della "Città lineare della costa" e della "Città diffusa dell'interno", per conto dell'ISEA (Istituto Superiore Europeo per l'Artigianato nel recupero dell'edilizia), Regione Abruzzo.

2000 Progetto esecutivo del Programma di edilizia sperimentale L.456/78, piano di Zona D3bis, Tor Vergata, Roma.

2001 Studio di fattibilità "Proposta di un intervento per la realizzazione di un sistema per la sicurezza della mobilità pedonale a Pietra Papa, Roma", Università degli Studi di Roma "Tre", Comune di Roma, XII Circoscrizione, Lavori Pubblici e Manutenzione Urbana, coordinatore: prof. L. Martincigh.

2002 Consulente scientifico dell'ISEA (Istituto Superiore Europeo per l'Artigianato del recupero in edilizia) – Regione Abruzzo, iniziativa Comunitaria ADAPT 2° Fase, denominato "Change" Cod. 0410/A2/REG, e "Cultural Heritage Preservation through advantage Communication involving no-governmental and small-medium sized enterprise".

2003 Progetto di restauro e recupero funzionale della Chiesa di S. Spirito a L'Aquila.

2007 Partecipazione al Concorso Nazionale di Idee "La Provincia Moderna", Provincia di L'Aquila, 2007; capogruppo Ing.: R. Morganti, Progetto II Classificato.

2009 Studi preliminari, all'indomani del terremoto, per la ricostruzione di Poggio Picenze, in Sistema Abruzzo – Laboratori interdisciplinari (Rete Abruzzo InterLab), Protocollo Regione Abruzzo, Facoltà di Ingegneria di L'Aquila, Facoltà di Architettura di Pescara e Facoltà di Geologia di Chieti.

2009 "Verifica di adeguatezza sismica dell'edificio della Direzione generale della CARISPAQ"; convenzione Dipartimento di Ingegneria delle Strutture delle Acque e del Terreno e Dipartimento di Architettura e Urbanistica con la Cassa di Risparmio della Provincia dell'Aquila.

2010 "Progetto preliminare per il ripristino e la modellazione di Palazzo Camponeschi, in L'Aquila"; convenzione Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti-Provveditorato Interregionale delle Opere Pubbliche per il Lazio, L'Abruzzo e la Sardegna e Università degli Studi dell'Aquila-Consorzio per la Sperimentazione Edilizia.

2011 Elaborazione di studi finalizzati alla stesura del progetto definitivo per il restauro di Palazzo Ardinghelli in L'Aquila; Convenzione le Università Catania, Genova, Pescara, L'Aquila e la Struttura Tecnica di Missione per i Beni Culturali.

2011-13 Piano di ricostruzione del Comune di Sant'Eusanio Forconese, del Comune di Bugnara e Collaromele.

2013-14 Consulenza scientifica al progetto di ricostruzione e miglioramento sismico di Palazzo Zuzi, L'Aquila e di Villa Palitti Roio, L'Aquila.

ELENCO PUBBLICAZIONI SECONDO LE CATEGORIE CINECA (a tutto settembre 2018)

Articoli in rivista

-TOSONE A., Bellicoso A. Anti-seismic presidia in the historical building of L'Aquila: the role of the wooden elements, in International Journal of Heritage Architecture. Studies, Repairs and Maintenance, Vol. 1, No. 1 (2018) 1–12, WIT Press, www.witpress.com, ISSN: 2058-8321 (paper format), ISSN: 2058-833X (online), DOI: 10.2495/HA-V1-N1-1-12

-Morganti R, TOSONE A, Abita M, Di Donato D (2017) Roma: il patrimonio perduto dei ponti in ferro. In COSTRUZIONI METALLICHE , vol.4 pp. 113-126, ISSN:0010-9673

-Morganti R, TOSONE A, Di Donato D, Abita M (2016). Declinazione della leggerezza dalla tradizione alla contemporaneità: le cupole a struttura metallica in Italia. In COSTRUZIONI METALLICHE, vol.4 pp. 39-50, ISSN:0010-9673

- Morganti R., TOSONE A., Di Donato D. (2016), Acciaio e sperimentazione nell'architettura per l'industria nell'Italia degli anni sessanta, in : ACCIAIO ARTE ARCHITETTURA, n. 64 giugno 2016, pp. 84-91, ISSN

1970-335X

- Morganti R, TOSONE A, Di Donato D, Abita M (2015). La costruzione metallica per le “nuove cattedrali del consumo. La Rinascenza”. In *COSTRUZIONI METALLICHE*, vol.6 pp. 44-55, ISSN:0010-9673
- Morganti R, TOSONE A, Cocco S, Di Donato D (2015). Acciaio e sisma 1908-1918. Brevetti per la residenza in Italia. *COSTRUZIONI METALLICHE*, vol. 2, pp. 51-60, ISSN: 0010-9673
- TOSONE A, Di Donato D (2014). L'architettura delle colonie climatiche in Abruzzo. Un patrimonio del Moderno da salvare. *L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI*, vol. 437, p. 105-110, ISSN: 0579-4900
- Morganti R, TOSONE A, Franchi D, Di Donato D (2014). La costruzione metallica per una nuova committenza pubblica. Le sedi direzionali della RAI. *COSTRUZIONI METALLICHE*, vol. 5, p. 50-60, ISSN: 0010-9673.
- TOSONE A, Di Donato D (2014). L'architettura delle colonie climatiche in Abruzzo. Un patrimonio del Moderno da salvare. *L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI*, vol. 437, p. 105-110, ISSN: 0579-4900.
- Morganti R., TOSONE A., Di Donato D. (2013), Acciaio e sperimentazione. Architettura per l'industria italiana degli anni sessanta. In: *AAA ACCIAIO ARTE ARCHITETTURA*, vol. 54/2013, pp. 96-105, ISSN: 1970-335X.
- Morganti R., TOSONE A., Di Donato L. (2013), L'acciaio e la fabbrica. Sperimentazioni tecnologiche nelle industrie Olivetti a Ivrea. In: *COSTRUZIONI METALLICHE*, vol. 3/2013, pp. 45-56, ISSN: 0010-9673.
- TOSONE A. (2012), L'esercizio della sostenibilità sul patrimonio edilizio storico dell'Aquila. Prassi e ambiti applicativi nella fase della ricostruzione. In: *IN BO*, vol. 3, pp. 29-40, ISSN: 2036-1602, doi: 10.6092.
- Morganti R., TOSONE A. (2011), “La casa metallica”. Prototipi e progetti alla Triennale di Milano 1933-1935. *COSTRUZIONI METALLICHE*, vol. 1, pp. 65-74, ISSN: 0010-9673.
- Morganti R., TOSONE A. (2010), Buildings for housing: steel technologies. In: *INTERNATIONAL JOURNAL FOR HOUSING SCIENCE AND ITS APPLICATIONS*, vol. 34, pp. 127-138, ISSN: 0146-6518.
- TOSONE A. (2010). L'antica nudità di un sepolcreto. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 63, pp. 64-67, ISSN: 1126-3938.
- TOSONE A. (2010), Acciaio e pietra tra discontinuità e aggiunte. *AAA ACCIAIO ARTE ARCHITETTURA*, vol. 42, pp. 116-121, ISSN: 1970-335X.
- Di Giovanni G., TOSONE A. (2008), Il recupero di una cartiera. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 57, pp. 76-81, ISSN: 1126-3938.
- Morganti R., TOSONE A. (2008), Steel Technologies in the Twentieth century. *INTERNATIONAL JOURNAL FOR HOUSING SCIENCE AND ITS APPLICATIONS*, vol. 32, pp. 133-147, ISSN: 0146-6518.
- Bellicoso A., TOSONE A. (2008), Un'ipotesi di recupero per la casa della giovane italiana. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 54, pp. 62-67, ISSN: 1126-3938.
- TOSONE A. (2008), Un'ipotesi di recupero per la colonia Stella Matutina. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 55, pp. 62-67, ISSN: 1126-3938.
- Morganti R., TOSONE A. (2007), Il complesso "Aurum" di Pescara. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 50, pp. 58-62, ISSN: 1126-3938.
- TOSONE A. (2007), Il recupero della cartiera Galvani a Vittorio Veneto. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 53, pp. 58-63, ISSN: 1126-3938.
- TOSONE A. (2007), Il recupero di un rudere. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 51, pp. 74-78, ISSN: 1126-3938.
- Morganti R., TOSONE A. (2007), Palazzo Annonj. Ipotesi di Recupero. In: *RECUPERARE L'EDILIZIA*, vol. 52, pp. 58-63, ISSN: 1126-3938.
- Corazza M.V., TOSONE A. (2001), La partecipazione delle Amministrazioni Locali. In: *PAESAGGIO URBANO*, vol. 1, pp. 49-52, ISSN: 1120-3544.
- Martincigh L., TOSONE A. (1999), La continuità della rete pedonale: un obiettivo prioritario per la riqualificazione urbana. In: *PAESAGGIO URBANO*, pp. 24-29, ISSN: 1120-3544.
- Contributo in volume**
- Bellicoso A, TOSONE A, (2016). Hidden Innovation and Italian Architecture of the Twentieth Century. Component of Light Technology in the Church of Cristo Re in L'Aquila, in: Pasic A, Juvanec B, Moro J L (edited by), In *The importance of place. Values and building practices in the historic urban lands*, pp.53-66, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, ISBN:978-1-4438-8712-0
- TOSONE A. (2009), Il piano delle demolizioni. In: AA.VV. *L'Università per il terremoto*. vol. 1, pp. 88-95, Firenze: Alinea Editrice, ISBN: 978-88-6055-444-4.
- Morganti R., TOSONE A. (2009), Processi trasformativi del costruito e sostenibilità. Orientamenti e

indirizzi operativi. In: AA.VV. *Sfide per una dimensione sostenibile del costruire. Contributi sull'uso dell'energia in architettura*. vol. 1, pp. 35-50, Monfalcone: Edicom, ISBN: 8886729960.

-R. Morganti, A. TOSONE, The steel house, italian architecture of the twentieth century, in *Experimental prototypes and projects to the Triennale of Milano 1933–1954*, pp. 1065–1072, Milano 2009, ISBN: 978–3936033–31–1

-TOSONE A. (2007), La dimensione operativa del micro-intervento nella trasformazione controllata del componente edilizio. In: AA.VV., *Architettura di base*. vol. 1, pp.77-89, Firenze: Alinea Editrice, ISBN: 978-88-6055-176-4.

-TOSONE A. (2001), Renewal of residential area. In: AA.VV. *Town and infrastructure planning for safety and urban quality for pedestrian. Section of relevant european experiences. Final report Cost Action C6*, Lussemburgo: Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità Europee-Lussemburgo.

-TOSONE A. (1992), Centro promozionale per l'artigianato nella città dell'Aquila. In: AA.VV. *Gli architetti italiani verso il Duemila*. Bollettino della Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" vol. 47, pp. 185-187, Roma: Gangemi.

Contributo in atti di convegno

-TOSONE A., Morganti R., Bellicoso A. (2018), The Thirties summer holiday camps in the Abruzzo region: from design to building. In: Wouters I., Van de Voorde S., Bertels I., et al, Donald Friedman, Thomas Leslie, John Ochsendorf (edited by), *Building Knowledge, Construction Histories, Proceedings of Sixth International Congress on Construction History (6ICCH)*, Brussels, Belgium 9-13 July 2018, vol. 2, p. 1279-1286, CRC Press/Balkema, Leiden, The Netherlands, ISBN: 978-1-138-33235-5 e 978-0-1429-44671-9 (ebook).

-Morganti R., TOSONE A. Abita M., Di Donato D. (2018), The iron bridges for the new capital in the Kingdom of Italy. In: Wouters I., Van de Voorde S., Bertels I., et al, Donald Friedman, Thomas Leslie, John Ochsendorf (edited by), *Building Knowledge, Construction Histories, Proceedings of Sixth International Congress on Construction History (6ICCH)*, Brussels, Belgium 9-13 July 2018, vol. 1, p. 943-950, CRC Press/Balkema, Leiden, The Netherlands, ISBN: 978-1-138-33230-0 e 978-0-1429-44675-7 (ebook).

-Di Donato D., Morganti R., TOSONE A. Abita M.(2018), Steel heritage: Olivetti's factories in Ivrea. In: Wouters I., Van de Voorde S., Bertels I., et al, Donald Friedman, Thomas Leslie, John Ochsendorf (edited by), *Building Knowledge, Construction Histories, Proceedings of Sixth International Congress on Construction History (6ICCH)*, Brussels, Belgium 9-13 July 2018, vol. 1, p. 555-562, CRC Press/Balkema, Leiden, The Netherlands, ISBN: 978-1-138-33230-0 e 978-0-1429-44675-7 (ebook).

-Morganti R., Bellicoso A., TOSONE A. (2018), Un inedito tipo edilizio. Le colonie estive degli anni '30 in Abruzzo. In: D'Agostino S., Romana F., D'Ambrosio A., (a cura di), *History of Engineering. Storia dell'Ingegneria. Proceedings of 3rd International Conference. Atti del 7° Congresso Nazionale*. vol. 1, pp. 927-937, Napoli 23/24 Aprile 2018, Cuzzolin Editore, Napoli, ISBN:978-88-86638-66-1.

-Morganti R., TOSONE A., Abita M., Di Donato D. (2018), Le Olimpiadi di Roma. L'acciaio in gioco. In: D'Agostino S., Romana F., D'Ambrosio A., (a cura di), *History of Engineering. Storia dell'Ingegneria. Proceedings of 3rd International Conference. Atti del 7° Congresso Nazionale*. vol. 1, pp. 511-520, Napoli 23/24 Aprile 2018, Cuzzolin Editore, Napoli, ISBN:978-88-86638-66-1.

-De Berardinis P., Bellicoso A., TOSONE A., Morganti R., Vespa M. (2018), Cohousing and small historical villages. Sustainable rehabilitation for Pesche village near Isernia. In: *Proceeding 42nd IAHS WORLD CONGRESS "The housing for the dignity of mankind"*, Napoli 10-13rd April 2018, Giapeto editore, Napoli, ISBN978-88-9326-210-1.

-Bellicoso A., TOSONE A., De Berardinis, P. Morganti R. (2018), Cohousing as a model of sustainable rehabilitation and active preservation for small historical centers in Italy. In Amoeda R, Lira S, Pinheiro C, et al (edited by) HERITAGE 2018. 6th International Conference on Heritage and Sustainable Development. *Proceedings of 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development*, vol. 2, pp. 1199-1209, Published by Green Line Institute, Barcelos, Portugal, ISBN 978-84-338-6261-7.

-Bellicoso A., TOSONE A. (2018), Pre-modern antiseismic presidia in L'Aquila. Wooden elements and construction techniques in historic building. In Margani G., RodonòG., Sapienza V. (editors), *SEISMIC ANO ENERGY RENOVATION FOR SUSTAINABLE CITIES*, SER4SC Conference Proceedings, Edicon Edizioni, Monfalcone, Gorizia, 1st to 3rd February 2018, University of Catania Department of Civil Engineering and Architecture, ISBN 978-88-96386-56-9.

-Di Donato D., Morganti R., TOSONE A., Abita M.(2018), The adaptive reuse of Palazzo Ardinghelli in L'Aquila. In Amoeda R, Lira S, Pinheiro C, et al (edited by) HERITAGE 2018. 6th International Conference on Heritage and Sustainable Development. *Proceedings of 5th International Conference on Heritage and*

Sustainable Development, vol. 2, pp. 1257-1266, Published by Green Line Institute, Barcelos, Portugal, ISBN 978-84-338-6261-7.

-TOSONE A. (2017), Strutture: un allargamento nel “campo del possibile”, in: Fabian L., Marzo M. (a cura di): “La ricerca che cambia. “2° convegno nazionale dei dottorati italiani dell'architettura, della pianificazione e del design”, Convegno Università Iuav di Venezia, 1-2 dicembre 2016, LetteraVentidue Edizioni, Siracusa, ISBN 978-88-62-42-271-0, pp. 1155-1164.

-Morganti R., TOSONE A., Abita M., Cocco S., Di Donato D. (2017), Architetture per lo sport dell'Olimpiade di Roma. L'acciaio protagonista tra temporaneità e permanenza, in Atti del Convegno Nazionale CTA 2017 Collegio dei tecnici dell'Acciaio, Venezia 28-30 Settembre 2017.

-Morganti R., TOSONE A., Di Donato D., Abita M. (2017), Steel inside: La costruzione metallica nel riuso di Palazzo Ardinghelli, in Atti del Convegno Nazionale CTA 2017 Collegio dei tecnici dell'Acciaio, Venezia 28-30 Settembre 2017.

- TOSONE A., Bellicoso A. (2017), Cultura sismica locale. L'uso del legno nei presidi antisismici premoderni a L'Aquila, in Berardini G, Di Giuseppe E (a cura di) Colloqui.AT.e 2017 Demolition or Reconstruction. Atti del Convegno di Ar.Tec. 2017, Ancona 28-29 Settembre, Edicom Edizioni, Bologna, vol.1 pp 187-198, ISBN 978-88-96386-58-3.

- Bellicoso A., TOSONE A. (2017),The wooden elements as anti-seismic presidia in the built heritage of L'Aquila, in Amoeda R., Lira S, Pinheiro C., (edited by) REHAB 2017. Proceeding of International Conference on Preservation, Maintenance and Rehabilitation of Historical Buildings and Structures, Vol 1, pp 49-60, Published by Green Line Institute, Barcelos, Portugal, ISBN 978-989-8734-24-2 e 978-989-8734-23-5.

- Morganti R. , TOSONE A., Di Donato D., Abita M. (2017) Steel Inside, La costruzione metallica nel progetto di riuso di Palazzo Ardinghelli, in CTA (a cura di), Le giornate italiane della costruzione in acciaio – The Italian steel days, XXVI Congresso CTA, 28-30 Settembre Venezia, Gechi edizioni, Milano, vol. 1 pag. 423-432.

- Morganti R., TOSONE A., Abita M., Cocco S., Di Donato D. (2017), Acciaio per lo sport alle olimpiadi di Roma – Le architetture temporanee, in CTA (a cura di), Le giornate italiane della costruzione in acciaio – The Italian steel days, XXVI Congresso CTA, 28-30 Settembre Venezia, Gechi edizioni, Milano, vol. 2 pag. 1013-1024.

-TOSONE A., Lupo V., Marino A., (2016). Archivio Marcello Vittorini. Cultura edilizia e tecniche costruttive in Via Cavedone e Levante Emilia a Bologna. In: D'Agostino S, (a cura di), History Engineering. Storia dell'Ingegneria. Proceedings of International Conference. Atti del 6° Congresso Nazionale. vol. 2, pp.1041-1050, Napoli: Cuzzolin Editore, ISBN:978-88-86638-33-3, Napoli 22/23 Aprile 2016.

-TOSONE A., Bellicoso A., (2016). Architetture degli anni Quaranta. L'edificio dell' I.N.F.P.S. di Cesare Bazzani su Corso Federico II a L'Aquila. In: D'Agostino S, (a cura di), History Engineering. Storia dell'Ingegneria. Proceedings of International Conference. Atti del 6° Congresso Nazionale. vol. 2, pp. pp.1051-1060, Napoli: Cuzzolin Editore, ISBN:978-88-86638-33-3, Napoli 22/23 Aprile 2016

-Bellicoso A., Di Giovanni G., TOSONE A., (2016). Earthquake and Reuse. The preservation of historic buildings of L'Aquila University (Italy). In Amoeda R, Lira S, Pinheiro C, (edited by) HERITAGE 2016. 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development. Proceedings of 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development, vol. 2, pp. 1192-1200, Published by Green Line Institute, Barcellona, ISBN 978-989-8734-15-0 e ISBN 978-989-8734-14-3

-Bellicoso A., Di Giovanni G., TOSONE A., (2016). La casa popolare italiana nel periodo autarchico. Il caso degli edifici di via Fontesecco a L'Aquila. In: AA.VV., Rehabend 2016. Construction, Pathology, Rehabilitation Technology and Heritage Management, pp.10-17. Proceeding of International Congress Rehabend 2016, Burgos (Spain) 24-27 May, Digital Book ISBN:978-84-608-7941-1

-Morganti R., TOSONE A., Cocco S., Di Donato D. (2015). Patents anti-seismic structures in iron and steel. 1908 Messina earthquake-1954 International classification of Europe Council. In: (a cura di): Brian Bowen, Donald Friedman, Thomas Leslie, John Ochsendorf, Proceedings of Fifth International Congress on Construction History. vol. 2, p. 633-640, Chicago: Construction History Society of America, ISBN: 978-1-329-15031-7, Chicago, 3-7 Giugno 2015

-Morganti R., TOSONE A., Franchi D., Di Donato D. (2015). Steel construction for a new public company. The RAI executive offices. In: (a cura di): Brian Bowen, Donald Friedman, Thomas Leslie, John Ochsendorf, Proceedings of Fifth International Congress on Construction History. vol. 2, p. 625-632, Chicago: Construction History Society of America, ISBN: 978-1-329-15031-7, Chicago, 3-7 Giugno 2015

-TOSONE A., Bellicoso A. (2014), New types of housing for the built heritage preservation. Reconstruction

- of the small centers in Abruzzo . In: (a cura di): Antonio Tadeu, Derin Ural, Otktai Ural, Vitor Abrantes, 40th IAHS World Congress. Sustainable Housing Construction. vol. 1, p. 159-168, ITeCons Instituto de Investigacao e Desenvolvimento Tecnologico em Ciencias da Construcao (Ed.), ISBN: 978-989-98949-1-4, Funchal, Madeira, Portugal, 16-19 Dicembre.
- Ciammitti L., TOSONE A. (2014). Metallic materials between restoration and rehabilitation. In: (a cura di): Rogério Amoêda, Sérgio Lira & Cristina Pinheiro, Proceedings of the 4th International Conference on Heritage and Sustainable Development. vol. 1, p. 897-903, Barcelos, Portugal: Green Lines Institute for Sustainable Development, ISBN: 978-989-98013-7-0, Guimarães, Portugal, 22-25 July 2014, doi: 10 14575/gl/heritage 2014/0089.
- Di Giovanni G., TOSONE A., Bellicoso A. (2014). Preservation and post-earthquake rehabilitation of Palazzo Palitti. An historical building in L'Aquila (Italy). In: (a cura di): Rogério Amoêda, Sérgio Lira & Cristina Pinheiro , Heritage 2014 – Proceedings of the 4th International Conference on Heritage and Sustainable Development. vol. 1, p. 917-927, Green Lines Institute for Sustainable Development, ISBN: 978-989-98013-7-0, Guimarães, Portugal, 22-25 July 2014, doi: 10 14575/gl/heritage 2014/0091.
- Morganti R., TOSONE A., Di Donato D. (2014). Sustainable marginality: conservation and re-use of “Colonie climatiche di soggiorno” in the Abruzzo region. In: (a cura di): Rogério Amoêda, Sérgio Lira & Cristina Pinheiro, Heritage 2014 – Proceedings of the 4th International Conference on Heritage and Sustainable Development. vol. 1, p. 1039-1047, Green Lines Institute for Sustainable Development, ISBN: 978-989-98013-7-0, Guimarães, Portugal, 22-25 July 2014, doi: 10 14575/gl/heritage 2014/0102
- Morganti R., TOSONE A., Di Donato D. (2014). Dentro e fuori la prefabbricazione leggera. Prassi costruttiva e sperimentazione nell'edilizia per la scuola. In: (a cura di): D'Agostino S., Fabricatore G., History Engineering. Storia dell'Ingegneria. Proceedings of International Conference. Atti del 5° Congresso Nazionale. vol. 1, p. 643-654, Napoli: Cuzzolin Editore, Napoli. , ISBN: 978-88-87479-80-5, Napoli, 19-20 Maggio 2014.
- Bellicoso A., Di Giovanni G., TOSONE A. (2014). Patrimonio edilizio storico e ricostruzione post-sisma. Una Metodologia per il recupero del borgo di Sant'Eusanio Forconese, L'Aquila. In: (a cura di): Villegas L, Lombillo I, Liaño C, Blanco H , Patologia de la construcción, tecnología de la rehabilitación y gestión del patrimonio. vol. 1, p. 894-901, Santander: Gráficas Iguña, S.A., ISBN: 978-84-616-8863-0, Santander (Spain), 1- 4 Aprile 2014.
- TOSONE A., Bellicoso A. (2014). La ricostruzione post-terremoto: nuovi modelli tipologico-abitativi per il riuso dei centri minori in Abruzzo. In: (a cura di): Stefano Bertocci Silvio Van Riel, La cultura del restauro e della valorizzazione. Temi e problemi per un percorso internazionale di conoscenza. vol. 2, p. 601-608, Firenze: Altralinea Edizioni s.r.l. , ISBN: 978-88-6055-829-9, Firenze, 6-8 Novembre 2014.
- TOSONE A., Bellicoso A. (2013), Architecture of forty years. I.N.F.A.I.L. buildings on Course Federico II in L'Aquila. In: 5th International Conference on Hazards and Modern Heritage-CICOP: The Importance of Place”. Modern heritage between upgrading and preservation. Risks and Remedies. vol. 2, p. 297-309, Sarajevo: CICOPBH, Sarajevo, Sarajevo, 22-24 Aprile 2013.
- Morganti R., TOSONE A., Cocciolone S. (2013), Colony IX May to the sea's people in L'Aquila. An particular example of thirty years architecture. In: 5th International Conference on Hazards and Modern Heritage-CICOP: The Importance of Place”. Modern heritage between upgrading and preservation. Risks and Remedies. vol. 2, pp. 283-295, Sarajevo: CICOPBH, Sarajevo, 22-24 Aprile 2013.
- Bellicoso A., TOSONE A. (2013), Hidden innovation and Italian architecture of the twentieth century. Component of light technology in the Church of Cristo Re in L'Aquila (1933-1935). In: 5th International Conference on Hazards and Modern Heritage-CICOP: The Importance of Place”. Modern heritage between upgrading and preservation. Risks and Remedies. vol. 2, pp. 269-281, Sarajevo: CICOPBH, Sarajevo, 22-24 Aprile 2013.
- Morganti R., De Berardinis P., Bellicoso A., Di Giovanni G., TOSONE A., Marcotullio F (2013), Energy rehabilitation in the post seismic reconstruction. In: Ural O, Pizzi E., Croce S., (a cura di), Changing Needs, Adaptive Buildings, Smart Cities. IAHS PUBLICATION, vol. 1, p. 885-992, Milano: Poliscrpt-Politecnico di Milano, ISBN: 9788864930138, ISSN: 0144-7815, Milano, 17-20 Settembre 2013.
- TOSONE A., Bellicoso A. (2013). Smart Rehabilitation of the residential building heritage Italian social housing of autarky period: preservation and reuse of buildings in via Fontesecco in L'Aquila. In: Ural O, Pizzi E., Croce S., (a cura di), Changing Needs, Adaptive Buildings, Smart Cities. IAHS PUBLICATION, vol. 2, p. 41-48, Milano: Poliscrpt-Politecnico di Milano, ISBN: 9788864930206, ISSN: 0144-7815, Milano, 17-20 Settembre 2013.
- Morganti R., TOSONE A., Di Donato D., Franchi D. (2013), Il CLASP: un sistema costruttivo

- d'importazione in acciaio per le nuove scuole d'Italia. In: XXIV Giornate Italiane della Costruzione in Acciaio. L'Acciaio e la sfida delle prestazioni. vol. 1, pp. 940-947, Napoli: Doppiavoce, ISBN: 978-88-905870-0-9, Torino, 30 Settembre – 02 Ottobre 2013.
- Morganti R., TOSONE A., et all (2012), From the rib to the cable: tradition, modernity and the contemporary in the domes to "metal structure" in Italy. In: AA.VV., Domes in the world Cultural Identity and Symbolism. Geometric and Formal Genesis. Construction, Identification, Conservation. vol. 1, Firenze: Nardini Editore, ISBN: 9788840442112, Firenze, 19-23 Marzo 2012.
- TOSONE A., Bellicoso A. (2012), L'Aquila City-Land. Post-Earthquake Emergency Housing: The CASE Project. In: AA.VV. Vision for the Future of Housing. Mega Cities. vol. 1, p. 1090-1096, Istanbul: ITU Ayazaga Campus, ISBN: 978-975-561-418-2, Istanbul, 16-19 April 2012.
- Bellicoso A., De Berardinis P., Di Giovanni G., Morganti M., TOSONE A. (2012), L'Aquila city-land. After the Earthquake, the reconstruction of small historical centers. In: AA.VV. Vision for the Future of Housing. Mega Cities. vol. 1, pp. 273-281, Istanbul: ITU Ayazaga Campus, ISBN: 978-975-561-418-2, Istanbul, 16-19 April 2012.
- TOSONE A. (2012), Prefabbricazione leggera nell'edilizia residenziale: ricerca e sperimentazione di sistemi costruttivi in acciaio, Italia 1960-1970. In: AA.VV. Storia dell'Ingegneria. Atti del 4° Convegno Nazionale. vol. 2, pp. 967-978, Napoli: Cuzzolin Editore, ISBN: 978-88-87479-48-5, Napoli, 16-17 Aprile 2012.
- Morganti R., TOSONE A., et all (2011), Sperimentare con l'acciaio: temi costruttivi nell'architettura italiana per l'industria. In: AA.VV. XXIII Giornate Italiane della Costruzione in Acciaio. vol. 2, pp. 147-154, Napoli: Doppiavoce, ISBN: 978-88-89972-24-3, Lacco Ameno, Ischia (Napoli), Italia, 09-12 Ottobre 2011.
- TOSONE A., Morganti R., Di Donato D. (2011), The finite light: symbol and constructive nature of footbridge. In: AA.VV. Footbridge 2011. Attractive structures at reasonable costs. vol. 1, pp. 174-183, Wroctlaw: Dolnoslaskie Wydawnitwo Educayjne, ISBN: 978-83-7125-204-4, Wroctlaw, Poland, 6-8 July 2011.
- TOSONE A., Morganti R., (2010), La costruzione metallica per sistemi edilizi antisismici: l'istituto dei concorsi in Italia. In: AA.VV. Storia dell'ingegneria. Atti del 3° Convegno Nazionale. vol. 1, pp. 579-589, Napoli: Cuzzolini Editore, ISBN: 978-88-87479-11-9, Napoli, 19-20-21 aprile 2010.
- Morganti R., TOSONE A. (2009), L'acciaio: materia e tecnica del progetto di recupero. In: AA.VV. L'acciaio per un futuro sostenibile. vol. 1, pp. 1017-1026, Milano: Editore ACS ACAI Servizi srl, Padova, 28-20 Settembre 2009.
- Morganti R., TOSONE A. (2009), The steel house twentieth-century Italian architecture: experimental prototypes and projects at the Milan Triennale Exhibitions. In: AA.VV. Proceedings of the Third international Congress on Construction History. vol. 3, pp. 1065-1072, Berlino: NEUNPLUS1 Verlag+Service GmbH, ISBN: 978-3-936033-31-1, Cottbus, 20-24 Maggio 2009.
- TOSONE A. (2008), Steel and direct suspension in the preservation project. Three case study. In: AA.VV., World heritage and Sustainable Development. vol. 2, pp. 869-878, Barcelos: Green Lines Institute, ISBN: 978-989-95671-0-8, Villa Nova de Foz Coa, Portogallo, 7-9 May 2008.
- Bellicoso A., TOSONE A. (2008), Building traditions and ancient construction techniques in the minor centres of Abruzzo. In: AA.VV., World Heritage and Sustainable Development. vol. 2, pp. 561-570, Barcelos: Green Lines Institute, ISBN: 978-989-95671-0-8, Vila Nova de Foz Coa, Potugal, 7-9 May 2008.
- Morganti R., TOSONE A. (2007), Building for housing. Steel Technologies in the twentieth century italian house. In: AA.VV. XXXV IAHS World Congress on Housing Science. Planning, design, construction, performance. vol. 1, pp. 1-11, Melbourne: Edited by RMIT University Australia, ISBN: 978-1-921166-68-6, Melbourne, 4-7 September 2007.
- Zordan L., Bellicoso A., TOSONE A. (2004), Le tradizioni del costruire: dalla storia delle tecniche alla conservazione attiva. In: AA.VV., Intersezioni e mutazioni nei rapporti tra architettura e tecnica. vol. 1, pp. 1-10, Napoli: Luciano Editore, ISBN: 88-6026-035-3, Roma, 3-4 Dicembre 2004.
- Martincigh L., Corazza M.V., TOSONE A. (2001), Urban design to promote walking: a holistic approach to make elderly walk safely, comfortably and indipendently. In: AA.VV., Conference Proceedings of the 9th International Conference on Mobility and Transport for Elderly and Disabled People. vol. 2, pp. 604-605, Warsaw: POLPLAN Co.Ltd., Varsavia, 2-5 July 2001.
- Martincigh L., Corazza M.V., TOSONE A., Urbani L. (1999), A sustainable mobility model for aged pedestrians. Accessibility and safety in a roman urban area. In: AA.VV., Keeping the Elderly Mobile. Outdoor mobility of the elderly: Problems and solutions. vol. 1, pp. 189-197, Rolduc, Kerkrade: Delft University Press, ISBN: 90-407-1930-6, Rolduc, 10 June 1998.
- Martincigh L., Corazza M.V., TOSONE A., Urbani L. (1999), A sustainable mobility model for aged

pedestrians. An example of applied research. In: AA.VV., *Keeping the Elderly Mobile. Outdoor mobility of the elderly*. vol. 1, pp. 341-350, Rolduc Kerkrade: Delft University Press, ISBN: 90-407-1930-6, Rolduc, 10-14 June 1998.

-Martincigh L., Corazza M.V., TOSONE A. (1999), Pedestrian mobility and great events in Rome: the Jubilee. In: AA.VV., VI Conferenza Internazionale. Vivere e Camminare in città. Politiche per la sicurezza nella mobilità: dal livello comunitario al livello comunale. vol. 1, Luxemburg: Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità Europee, Brescia, 14-15 June 1999.

-Martincigh L., Corazza M.V., Marino A., TOSONE A. (1998), La progettazione degli spazi pedonali a Roma. La compatibilità tra le diverse richieste esigenti. In: AA.VV., Vivere e Camminare in città. L'handicap nella mobilità. vol. 1, pp. 233-250, Luxemburg: Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità Europee, Brescia, 9-11 Giugno 1997, ISBN: 9282819469.

-Martincigh L., Corazza M.V., Squarcia R., TOSONE A. (1998), Urban rehabilitation and pedestrian mobility: interfacing elderly with children. In: AA.VV., La Ville des vieux - Recherche sur une cité à humaniser. vol. 1, pp. 129-143, L'Aube: La tour d'aigues, Arles en Provence, 8-10 Octobre 1997, ISBN: 9782876784543.

-Martincigh L., Corazza M.V., Squarcia A., TOSONE A. (1998), Urban rehabilitation and pedestrian mobility: spaces for the elderly neither only nor alone. In: AA.VV., La Ville des vieux - Recherche sur une cité à humaniser, vol. 1, pp. 144-148, L'Aube: La tour d'aigues, Arles en Provence, 8-10 Octobre 1997, ISBN: 9782876784543.

Abstract in atti di convegno

-De Berardinis P., Bellicoso A., TOSONE A., Morganti R., Vespa M. (2018), Cohousing and small historical villages. Sustainable rehabilitation for Pesche village near Isernia. In: Proceeding 42nd IAHS WORLD CONGRESS "The housing for the dignity of mankind", Book of Abstract, p. 38 Napoli 10-13rd April 2018, Giapeto editore, Napoli, ISBN978-88-9326-210-1.

-Morganti R., TOSONE A., De Berardinis, P. Morganti R. (2018), Cohousing as a model of sustainable rehabilitation and active preservation for small historical centers in Italy. In Amoeda R, Lira S, Pinheiro C, et al (edited by) HERITAGE 2018. 6th International Conference on Heritage and Sustainable Development. Proceedings of 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development, Book of Abstract, p. 129, Published by Green Line Institute, Barcelos, Portugal, ISBN 978-84-338-6265-5.

-Di Donato D., Morganti R., TOSONE A., Abita M.(2018), The adaptive reuse of Palazzo Ardinghelli in L'Aquila. In Amoeda R, Lira S, Pinheiro C, et al (edited by) HERITAGE 2018. 6th International Conference on Heritage and Sustainable Development. Proceedings of 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development, Book of Abstract, p. 135, Published by Green Line Institute, Barcelos, Portugal, ISBN 978-84-338-6265-5.

-Bellicoso A, Di Giovanni G, TOSONE A, (2016). Abstract Earthquake and Reuse. The preservation of historic buildings of L'Aquila University (Italy). In Amoeda R, Lira S, Pinheiro C, (edited by) HERITAGE 2016. 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development. Abstract Book of 5th International Conference on Heritage and Sustainable Development, p. 129, Published by Green Line Institute, Barcellona, ISBN 978-989-8734-13-6

-Bellicoso A., Di Giovanni G., TOSONE A., (2016). Abstract La casa popolare italiana nel periodo autarchico. Il caso degli edifici di via Fontesecco a L'Aquila. In: AA.VV., Rehabend 2016. Construction, Pathology, Rehabilitation Technology and Heritage Management, p. 36. Abstract Book of International Congress Rehabend 2016, Burgos (Spain) 24-27 May, Digital Book ISBN:978-84-608-7940-4

-Morganti R., TOSONE A., Palumbo C. (2008), Industrial and Flexible. The Legacy of the Modern Movement and Strategies of Re-use in Italy. In: D. van de Heuvel, M. Mesman, W. Quist, B. Lemmens, (a cura di): The Challenge of Change. Dealing with the Lagacy of Modern Movement, vol. 1, pp. 479-482, Amsterdam: IOS Press, Rotterdam, September 2008, ISBN:978-1-58603-917-2.

-Martincigh L., Corazza M.V., TOSONE A. (2000), Research and training for safety in building rehabilitation. In: Mohan D., Proceedings of the 5th Injury Control and Prevention World Conference - Abstracts p. 610, New Delhi, New Delhi: Macmillan, New Delhi, 2-5 March 2000, ISBN: 0333934571.

-Martincigh L., Boaga G., Corazza M.V., TOSONE A. (1999), The Railway Station as Urban Intermodal Center. A contribution to improve its facilities. In: AA.VV. Proceedings of World Congress on Railway Research. Vol. 1, pp. 150-151, Tokyo Press.

Poster

-Morganti R., TOSONE A., Palumbo C. (2008). Industrial and Flexible: the Legacy of the Modern Movement and the Strategies of Re-use in Italy. In: D. van de Heuvel, M. Mesman, W. Quist, B. Lemmens,

(a cura di): *The Challenge of Change. Dealing with the Legacy of Modern Movement*, Vol. 1, Amsterdam: IOS Press, Rotterdam, September 2008, ISBN: 978-1-58603-917-2.

Monografia o trattato scientifico

-TOSONE A. (2005), Faccia è/è Facciata. Alcune articolazioni delle superfici in architettura. vol. 1, L'Aquila, Opera&Arte ed. [*Deposito maggio 2005 delle copie d'obbligo, ai sensi del DLL n.660/1945 presso la Prefettura dell'Aquila e Procura della Repubblica*]

-TOSONE A. (2005), Processi di modificazione dei contesti edificati: trasformabilità e compatibilità costruttiva del componente edilizio. vol. 1, L'Aquila, Opera&Arte ed. [*Deposito maggio 2005 delle copie d'obbligo, ai sensi del DLL n.660/1945 presso la Prefettura dell'Aquila e Procura della Repubblica*]

Banca dati

-TOSONE A. (1998). SIPA Sistema Informativo Progettazione Ambientale. Dipartimento I.T.A.C.A., Facoltà di Architettura, Università degli Studi "La Sapienza".

-TOSONE A. (2015) *Colonia Marina di Montesilvano e Sede OND di Chieti, Minimum Documentation Fiches Docomomo International dalla lista dei 100 edifici italiani e dalla lista allargata del patrimonio regionale per Abruzzo*

Altro - Rapporti di ricerca

-TOSONE A. (2005), Innovazione tecnologica e compatibilità costruttiva nel recupero edilizio. vol. 1, *Pubblicazione Rapporto Assegno di ricerca. [Deposito maggio 2005 delle copie d'obbligo, ai sensi del DLL n.660/1945 presso la Prefettura dell'Aquila e Procura della Repubblica]*

-TOSONE A. (2000), Gli spazi intermedi della mobilità. Una lettura progettuale dei caratteri di luogo e contesto. vol. 1, *Pubblicazione Tesi di Dottorato. [Deposito maggio 2005 delle copie d'obbligo, ai sensi del DLL n.660/1945 presso la Prefettura dell'Aquila e Procura della Repubblica]*

-Martincigh L., TOSONE A., Corazza M.V. (1999), Controllo della qualità di progetto nella trasformazione fisica dell'ambiente costruito. vol. 1. *Pubblicazione Rapporto di ricerca PRIN.*

-Martincigh L., TOSONE A., Corazza M.V. (1996), Il recupero dei luoghi di produzione. vol. 1, *Pubblicazione Rapporto di Ricerca. [Deposito maggio 2005 delle copie d'obbligo, ai sensi del DLL n.660/1945 presso la Prefettura dell'Aquila e Procura della Repubblica]*

-Martincigh L., TOSONE A., Corazza M.V. (1996), Il recupero prestazionale dell'ambiente urbano, Vol. 1, *Pubblicazione Rapporto di Ricerca PRIN. [Deposito maggio 2005 delle copie d'obbligo, ai sensi del DLL n.660/1945 presso la Prefettura dell'Aquila e Procura della Repubblica]*