



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

CORSI DI INGEGNERIA

Prof. Renato Teofilo Giuseppe Morganti

Curriculum scientifico

(Aggiornato il 20/01/2014)

E' Professore ordinario di Design e Tecnologia dell'architettura (SSD - ICAR 10 - Architettura Tecnica) presso l'Università dell'Aquila dove è docente titolare di Architettura Tecnica I dall' A.A. 2006-2007 e docente supplente di Recupero e conservazione degli edifici dall'A.A. 1999-2000, anno in cui è stato istituito il Corso di Laurea specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura.

Direttore del Dipartimento di Architettura e Urbanistica dell'Università dell'Aquila dal dicembre del 2008 al giugno 2012, ha fatto parte della Giunta della Facoltà di Ingegneria, della Commissione Statuto di ateneo, del Consiglio di Amministrazione del Centro Sperimentale di Edilizia (CSE) e del Centro di Ricerca e Formazione di Ingegneria Sismica (CERFIS).

Delegato alle risorse umane del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale istituito nel luglio 2012 è Coordinatore del dottorato di nuova istituzione facente capo allo stesso dipartimento e responsabile scientifico del Premio Luigi Zordan.

Il 15 luglio 1982 si è laureato cum laude in Ingegneria Civile, sezione Edile, presso l'Università degli Studi dell'Aquila con una tesi ritenuta meritevole di pubblicazione.

Nel settembre del 1991 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Edile presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Dal 1990 al 1998 ha ricoperto il ruolo di Ricercatore Universitario (Raggruppamento disciplinare H08A Architettura Tecnica) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Dall'ottobre del 1998 ha insegnato Caratteri costruttivi e distributivi degli edifici e Storia dell'Architettura II presso il Politecnico di Torino, II Facoltà di Ingegneria in qualità di Professore Associato.

Dal 1999 al 2006 ha insegnato Recupero e Conservazione degli Edifici presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi dell'Aquila (Corso di Laurea Ingegneria Edile-Architettura).

Dal 2002 all'ottobre 2006 è stato Professore straordinario di Architettura Tecnica presso l'Università di Cassino, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Meccanica, Strutture, Ambiente e Territorio dove ha tenuto i corsi di Architettura Tecnica I, Architettura Tecnica II e Architettura tecnica e tipologie edilizie. Dal 1 Novembre 2006 è Professore Ordinario presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di L'Aquila.

Nel 2002 e nel 2003 ha attivato due programmi di ricerca nell'ambito del Protocollo Culturale Italia-Finlandia. Scambio docenti 2003 per il quale ha avuto l'approvazione del Ministero degli Affari Esteri, DGPC, V Ufficio, dal MIUR "URST" Dipartimento per la programmazione, il coordinamento e gli affari economici S.A.U.S. "Ufficio V.

L'attività scientifica ha riguardato ricerche a carattere nazionale (M.U.R.S.T. 40% - CO.FIN - PRIN). I temi affrontati hanno riguardato i caratteri tipologici e costruttivi delle grandi coperture e le metodologie di lettura tipologica del costruito ed i suoi rapporti con il progetto con particolare riferimento alla costruzione della casa in pietra, il recupero dell'architettura moderna italiana (patrimonio edilizio INA Casa).

Dal 2011 è responsabile dell'unità di ricerca locale del PRIN "Tecnologie a secco per il recupero e la riqualificazione energetica nel contesto della ricostruzione di edifici, insediamenti e centri in aree a rischio sismico del territorio abruzzese".

Le ricerche a carattere locale (M.U.R.S.T. 60%, R.I.A.), hanno riguardato i temi della specializzazione in contesti minori dell'uso dei materiali e delle tecniche costruttive e la loro influenza sul progetto, la sperimentazione architettonica nell'ambito dell'edilizia residenziale in Italia con particolare riferimento agli esiti dei concorsi European Italia, l'approfondimento del tema delle coperture strallate in Italia nel periodo 1947-1970, l'acciaio nella costruzione dell'architettura italiana del Novecento.

L'attività di ricerca si è esplicata anche attraverso collaborazioni con riviste specializzate del settore e case editrici. Per quanto riguarda in particolare la collaborazione con riviste specializzate dal 1985 scrive con assiduità su L'industria delle costruzioni, rivista specializzata dell'Associazione Nazionale Costruttori Edili, dal 1993 fa parte della redazione della stessa rivista e dal 2009 del comitato scientifico. Recentemente ha intrapreso collaborazioni saltuarie con altre riviste italiane e straniere quali L'Arca, Modulo, Il Progetto, Domus, The Plan, Recupero & Conservazione, Arkos, Recuperare l'edilizia, Detail, The Architectural Review, Materiali Edili, DBZ, R&R. In particolare dal 2004 fino alla definitiva chiusura della rivista ha ideato e diretto per Recuperare l'edilizia la rubrica "Il progetto di recupero: oltre il dettaglio" e nel 2011 scrive saggi su COSTRUZIONI METALLICHE riguardanti temi relativi all'uso dell'acciaio nell'architettura italiana del Novecento nella rubrica "Cultura delle costruzioni metalliche". E' autore di opere pubblicate in riviste a diffusione nazionale ed internazionale italiane e straniere, in atti di convegni internazionali e nazionali, in monografie, rassegne, cataloghi e libri pubblicati in Italia e all'estero. Ha partecipato a concorsi di architettura a carattere nazionale e internazionale per progetti ed opere ricevendo premi e menzioni.

PUBBLICAZIONI

MONOGRAFIA - TRATTATO SCIENTIFICO

1. R. Morganti, Architettura finlandese, EdilStampa, Roma 2003, vol. 1, pp. 4-83
2. L. Zordan, A. Bellicoso, P. De Berardinis, G. Di Giovanni, R. Morganti, Le tradizioni del costruire della casa in pietra: materiali, tecniche, modelli e sperimentazioni, Editrice Futura, L'Aquila 2002, vol. 1, pp. 1-271
3. L. Zordan, R. Morganti, P. De Berardinis, G. Di Giovanni, Coperture strallate. L'esperienza italiana 1958-1995, Editrice Futura, L'Aquila 1996, vol. 1, pp. 1-271
4. L. Zordan, R. Morganti, Edilizia per il commercio. Mercati, supermercati, magazzini e centri commerciali in Italia 1970-1992, Editrice Futura, L'Aquila 1992, vol. 1, pp. 1-221,

CONTRIBUTO IN VOLUME

1. R. Morganti, A. Tosone Et All., 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. Nardini Editore, Firenze 2012, vol. 1, ISBN: 978-88-40442-11-2
2. A. Tosone, R. Morganti, The finite light: symbol and constructive nature of footbridge, in: Proceedins of 4th International Conference "Footbridge 2011 Attractive structures at reasonable costs?", Wroctlaw:Dolnoslaskie Wydawnitwo Educayjne, Wroctlaw 2011, pp. 174-183, ISBN: 978-83-7125-204-4
3. R. Morganti, A. Tosone Et All., Sperimentare con l'acciaio: temi costruttivi nell'architettura italiana per l'industria, in: XXIII Giornate Italiane della Costruzione in Acciaio XXIII Italian Steel Conference. Doppiavoce, Napoli 2011, pp. 147-154, ISBN: 978-88-89972-24-3
4. 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: 978-3-

5. R. Morganti, Riconoscere per recuperare l'esistente - Recognizing the historical built fabric in order to renovate it, in: L. Zordan, A. Bellicoso, P. De Berardinis, G. Di Giovanni, R. Morganti, Le tradizioni del costruire della casa in pietra: materiali, tecniche, modelli e sperimentazioni - Stone house buiding traditions: materials, techniques, models and experimentations, Alinea Editrice, Firenze 2009, pp. 43-53-291-297, ISBN: 978-88-6055-213-6
6. R. Morganti, A. Tosone, Processi trasformativi del costruito e sostenibilità. Orientamenti e indirizzi operativi, in J. Gaspari (a cura di), Sfide per una dimensione sostenibile del costruire. Contributi all'uso dell'energia in architettura, Edicom Edizioni, Gorizia 2009, pp. 35-50, ISBN: 978-88-86729-96-3
7. R. Morganti, A. Tosone Et All., La costruzione metallica per sistemi edilizi antisismici: l'istituto dei concorsi in Italia, in Atti del III Convegno di Storia dell'Ingegneria. vol. I, Cuzzolin Editore, Napoli 2010, pp. 579-589, ISBN: 978-88-87479-11
8. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in Il progetto nel recupero, 2008, pp. 53-64, ISBN: 978-88-6074-254-4
9. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in P. Verducci (a cura di), Il progetto nel recupero, Morlacchi Editore, Perugia, 2007, pp. 53-64, ISBN: 9788860742544
10. R. Morganti, Il progetto del rudere. Oltre le tracce del passato, in AA.VV., Architettura di base, Alinea Editrice, Firenze 2007, pp. 29-35, ISBN: 978-88-6055-176-4
11. L. Zordan, A. Bellicoso, P. De Berardinis, G. Di Giovanni, R. Morganti, Dalla conoscenza al progetto. Tutela e valorizzazione dell'edilizia di base nei contesti storici dell'Abruzzo, in F. Astrua, C. Caldera, F. Polverino, Intervenire sul patrimonio edilizio: cultura e tecnica, CELID, Torino 2006, ISBN: 8876617183
12. R. Morganti, P. Fecondo, Tecnologie ed Eterotopie. Accumulazione funzionale nelle coperture degli spazi museali contemporanei, in Museums merely buildings for culture?, 2005, vol. I, ISBN: 88-88141-64-2
13. R. Morganti, M. Zordan, Reintegrare per recuperare: il caso della Rocca Caetani a Trevi nel Lazio, in F. Ribera (a cura di), Città fortificate: storia, recupero, valorizzazione - Luci tra le rocce, Alinea editrice, Firenze 2004, pp. 499-506, ISBN: 8881259893
14. R. Morganti, P. Fecondo, Housing in Europe, Design criteria in sustainable project, in Sustainability of the Housing Project, In: XXXII IAHS World Congress on Housing Science. Trento, 21-25 settembre 2004, ISBN: 88-8443-070-4
15. R. Morganti, L. Zordan, Large roof, large spaces. Suspended cable roofing in Italy 1948-1970, in Construction History, Proceedings of the First International Congress, 2003, vol. III, pp. 2139-2148, ISBN: 84-9728-073-3
16. R. Morganti, L'evoluzione del progetto e la costruzione degli alloggi, in R. Capomolla, R. Vittorini (a cura di), L'architettura INA CASA 1949-1963. Aspetti e problemi di conservazione e recupero, Gangemi editore, Roma 2003, pp. 84-90
17. R. Morganti, A. Pelliccio, Beyond interrupted architecture. Themes and results of European Italy competitions, in Housing: Process & Product, XXXI IAHS World Congress, 2003
18. R. Morganti, Rivestimenti in cotto assemblati a secco. Il caso della Banca Popolare di Lodi, in F. Fascia (a cura di), Involucri quali messaggi di architettura, Luciano Editore, Napoli 2003, ISBN: 88-8125-989-3
19. R. Morganti, Il futuro della Macchina per abitare, in M. Fumo, G. Ausiello, La residenza in Europa alle soglie del terzo Millennio, Clean edizioni, Napoli 1997, vol. II, pp. 762-768, ISBN: 88-86701-28-4 152
20. L. Zordan, R. Morganti, P. De Berardinis, F. Lombardi, Lettura tipologica del costruito, metodologia critica e strumenti operativi, in S. Bonamico, G. Tamburini (a cura di), Centri antichi minori d'Abruzzo. Recupero e valorizzazione, Gangemi editore, Roma 1996, vol. 1, pp. 313-364, ISBN: 88-7448-698-7

1. R. Morganti Et All., Acciaio e architettura per l'industria. Sperimentazioni tecnologiche nell'Italia degli anni Sessanta, in Storia dell'Ingegneria Atti del 4° Convegno Nazionale Opere e protagonisti tra antico e moderno. Napoli, 16-17-18 aprile 2012, Cuzzolin Editore, Napoli 2012, vol. 2, pp. 1077-1088, ISBN: 978-88-87479-48-5
2. A. Tosone, R. Morganti, L'acciaio: materia e tecnica del progetto di recupero, in: L'acciaio per un futuro sostenibile, Padova, 28-30 settembre 2009, ACS ACAI Servizi srl, Milano 2009, pp. 1017-1026
3. R. Morganti, A. Tosone, Building for housing. Steel technologies in the twentieth century italian house, in: XXXV IAHS World Congress on Housing Science. Melbourne, 4 ? 7 settembre 2007
4. R. Morganti, L'Attività di ricerca del dottorato. Problematiche e Metodi, in L'involucro edilizio. Una progettazione complessa, Sessione CODAT. Ancona, Università Politecnica delle Marche, 21-24 novembre 2007
5. R. Morganti, A. Salvatori, A light steel footbridge in the restoration of an industrial site in Italy, in Footbridge 2008, Porto, Portugal, 24 July 2008
6. R. Morganti, M. Zordan, Edifici da Edifici: Il caso del riuso dell'ex Cartiera Lefebvre a Isola Liri, in Industrial heritage and urban transformation productive territories and industrial landscape, Terni-Roma, 14-18 Settembre 2006
7. R. Morganti, P. Fecondo, Beyond Passivhaus. Zero emission technologies in the Lazio, in Solar Energy Rene-wable Energy News and Application, 2005
8. R. Morganti, P. Fecondo, Emphasis of energy, Technology and Form of bioclimatic architecture, in: ISES Latin America Regional Conference?, Oaxaca 2004, Mexico
9. L. Zordan, R. Morganti, Coperture strallate. Evoluzione e caratteri delle ricerca progettuale in Italia negli anni Cinquanta e Sessanta, in: Documentazione e conservazione. Il caso dell'architettura moderna italiana, Roma, 10-11 ottobre 1997, Edilstampa, Roma 1997, pp. 381-392
10. L. Zordan, P. De Berardinis, R. Morganti, Recupero su base tipologica e prestazionale: l'esperienza nei centri antichi abruzzesi, in La ricerca nel recupero edilizio, Ancona, 17-18 novembre 1994, vol. I, pp. 295-306

VOCE IN DIZIONARIO

1. R. Morganti, Centri televisivi e di radiodiffusione, in: Grande dizionario enciclopedico, IV edizione. vol. XIX, TORINO:UTET 1991, p. 860
2. R. Morganti, Tribunale, in: Grande Dizionario Enciclopedico. vol. XX, TORINO:UTET 1991, pp. 314-315

CONTRIBUTO IN RIVISTA

1. R. Morganti, D. Di Donato, Architettura finlandese 2010-2011, in L'industria delle costruzioni, n. 426, luglio ? agosto 2012, pp. 112-116.
2. R. Morganti, A. Tosone, "La casa metallica". Prototipi e progetti alla triennale di Milano 1933-1954, in Co-struzioni Metalliche, vol. 1, gennaio-febbraio 2011, pp. 65-74, ISSN: 0010-9673
3. R. Morganti, Architettura finlandese 2008-2009, L'Industria delle costruzioni, vol. 416, ottobre-novembre 2010, pp. 109-113, ISSN: 0579-4900
4. R. Morganti, A. Tosone, Building for housing: Steel technologies, in International Journal For Housing Science And Its Applications, vol. 34, 2010, pp. 127-138, ISSN: 0146-6518
5. R. Morganti, Architettura finlandese 2006-2007, in L'Industria delle costruzioni, vol. 403, settembre-ottobre 2008, pp. 100-104, ISSN: 0579-4900
6. R. Morganti, A. Tosone, Il recupero della cartiera Galvani a Vittorio Veneto, in Recuperare l'edilizia, vol. 53, anno X, novembre 2007, pp. 56-61, ISSN: 1126-3938
7. R. Morganti, A. Tosone, Palazzo Annonj. Ipotesi di progetto, in Recuperare l'edilizia, vol. 52, 2007, pp.

58-63, ISSN: 1126-3938

8. R. Morganti, A. Tosone, Il complesso "Aurum" di Pescara, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 50, 2007, pp. 58-62, ISSN: 1126-3938
9. R. Morganti, Architettura Finlandese 2004-2005, in *L'Industria delle costruzioni*, vol. 396, Luglio - Agosto 2007, pp. 89-95, ISSN: 0579-4900
10. L. Zordan, P. De Berardinis, G. Di Giovanni, A. Bellicoso, R. Morganti, La casa di pietra nei contesti storici d'Abruzzo: dalle tradizioni del costruire alla conservazione attiva, in *ARKOS*, vol. 15, 2006, pp. 25-32, ISSN: 1974-7950
11. R. Morganti, M. Zordan, Il recupero di Palazzo Severi e Palazzo Vicentini, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 48, 2006, pp. 58-63, ISSN: 1126-3938
12. R. Morganti, Dall'analisi al progetto. Una proposta di recupero per il Borgo di Castelbasso, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 49, 2006, pp. 52-57, ISSN: 1126-3938
13. R. Morganti, Acciaio e trasparenze per "legare" la fabbrica al luogo, in *IMPRESE EDILI*, vol. 176, anno 16, 2006, pp. 24-27, ISSN: 1128-5850
14. R. Morganti, Recuperare: trasparenze in copertura, in *Frames, architettura dei serramenti*, vol. 115, 2005, pp. 72-77, ISSN: 1123-8143
15. R. Morganti, Una cartiera "sotto vetro", in *Nuova finestra*, vol. 10, anno XXVI, 2005, pp. 150-153, ISSN: 0394-3216
16. R. Morganti, Architettura Finlandese 2002-2003, in *L'Industria delle costruzioni*, vol. 381, gennaio-febbraio 2005, pp. 86-93, ISSN: 0579-4900
17. R. Morganti, Tapiola. Una comunità in miniatura, in *L'Industria delle costruzioni*, vol. 377, maggio-giugno 2004, pp. 104-107, ISSN: 0579-4900
18. R. Morganti, Mikko Heikkinen-Markku Komonen. Cinque progetti in Africa, in *L'Industria delle costruzioni*, vol. 376, marzo-aprile 2004, pp. 90-96, ISSN: 0579-4900
19. R. Morganti, M. Zordan, Castello di Millesimo, Savona, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 38, febbraio-marzo 2004, pp. 60-69, ISSN: 1126-3938
20. R. Morganti, M. Zordan, Museo Guardi, Piombino, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 39, maggio-giugno 2004, pp. 60-66, ISSN: 1126-3938
21. R. Morganti, M. Zordan, Casalgrasso, Le cascine, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 40, luglio-agosto 2004, pp. 46-53, ISSN: 1126-3938
22. R. Morganti, M. Zordan, Arsenale di Venezia, Il capannone Lamierini, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 41, no-vembre-dicembre 2004, pp. 44-49, ISSN: 1126-3938
23. R. Morganti, M. Zordan, Palazzo Squarcialupi a Siena, in *Recuperare l'edilizia*, vol. 44, 2004, pp. 46-53, ISSN: 1126-3938
24. R. Morganti, Contro la tabula rasa, in *Recupero e Conservazione*, vol. 39, 2001, pp. 44-49, ISSN: 1826-4204
25. R. Morganti, L'ex convento a Sora, in *Me. Materiali Edili*, vol. 42, ottobre-novembre 2001, pp. 90-99, ISSN: 1126-3946
26. R. Morganti, La nuova sede della Banca Popolare di Lodi, in *L'Industria delle costruzioni*, vol. 339, gennaio 2000, pp. 6-31, ISSN: 0579-4900
27. R. Morganti, Convento rivisitato, in *Modulo*, vol. 267, dicembre-gennaio 2000, pp. 1126-1133, ISSN: 0390-1025
28. R. Morganti, Edificio per Uffici a Berlino,. In *L'Industria delle costruzioni*, vol. 330, aprile 1999, pp. 1-24, ISSN: 0579-4900
29. R. Morganti, Museo e centro informativo forestale finlandese a Punkaharju, in *L'Industria delle*

- costruzioni, vol. 315, gennaio 1999, pp. 14-25, ISSN: 0579-4900
30. R. Morganti, Ponte nell'arcipelago di Ushibuka, Giappone, in L'Industria delle costruzioni, vol. 320, giugno 1998, pp. 37-45, ISSN: 0579-4900
31. R. Morganti, Architettura finlandese 1992-1997, in L'Industria delle costruzioni, vol. 321-322, luglio-agosto 1998, pp. 59-69, ISSN: 0579-4900
32. R. Morganti, Rivivere la storia. Il castello Caetani a Trevi, in Recupero e Conservazione, vol. 23, agosto-settembre 1998, pp. 44-53, ISSN: 1826-4204
33. R. Morganti, A sospensione diretta, in Modulo, vol. 245, ottobre 1998, pp. 860-863, ISSN: 0390-1025
34. R. Morganti, La "Cité Internationale" di Lione, in L'Industria delle costruzioni, vol. 303, gennaio 1997, pp. 22-35, ISSN: 0579-4900
35. R. Morganti, Il rudere reintegrato, in L'arca, vol. 116, giugno 1997, pp. 44-53, ISSN: 0394-2147
36. R. Morganti, Fumihiko Maki : due opere degli anni Novanta, in L'Industria delle costruzioni, vol. 301-302, novembre-dicembre 1996, pp. 4-21, ISSN: 0579-4900
37. R. Morganti, Centro Natatorio a Forssa, in L'Industria delle costruzioni, vol. 287, settembre 1995, pp. 13-20, ISSN: 0579-4900
38. R. Morganti, Complesso industriale Benetton a Treviso, in L'Industria delle costruzioni, vol. 288, ottobre 1995, pp. 1-16, ISSN: 0579-4900
39. R. Morganti, Heikkinen e Komonen: tre opere degli anni Novanta, in L'Industria delle costruzioni, vol. 281, marzo 1995, pp. 20-39, ISSN: 0579-4900
40. R. Morganti, Enzo Zacchioli, opere recenti, in L'Industria delle costruzioni, vol. 284, giugno 1995, pp. 4-33, ISSN: 0579-4900
41. R. Morganti, Edifici Per uffici a Rauma e Helsinki, in L'Industria delle costruzioni, vol. 279, gennaio 1995, pp. 48-60, ISSN: 0579-4900
42. R. Morganti, Scuola media a L'Aquila, in L'Industria delle costruzioni, vol. 270, aprile 1994, pp. 12-18, ISSN: 0579-4900
43. R. Morganti, Il nuovo Istituto Olandese di Architettura a Rotterdam, in L'Industria delle costruzioni, vol. 275, settembre 1994, pp. 34-43, ISSN: 0579-4900
44. R. Morganti, Centrale telefonica a Siviglia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 275, settembre 1994, pp. 44-51, ISSN: 0579-4900
45. R. Morganti, Supermercato con parcheggio Multipiano a Milano, in L'Industria delle costruzioni, vol. 276, ottobre 1994, pp. 12-21, ISSN: 0579-4900
46. R. Morganti, Edificio polifunzionale a Klaghenfurt, L'Industria delle costruzioni, vol. 278, dicembre 1994, pp. 24-34, ISSN: 0579-4900
47. R. Morganti, Le architetture di Jouda & Perraudin in mostra all'IFA, in L'Industria delle costruzioni, vol. 271, maggio 1994, pp. 54-56, ISSN: 0579-4900
48. R. Morganti, Architetture per il commercio a Perugia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 256, febbraio 1993, pp. 4-16, ISSN: 0579-4900
49. R. Morganti, Officine Thomson a Marly-Les-Valenciennes, in L'Industria delle costruzioni, vol. 257, marzo 1993, pp. 4-12, ISSN: 0579-4900
50. R. Morganti, Centro commerciale a Monteruscello, in L'Industria delle costruzioni, vol. 259, maggio 1993, pp. 4-11, ISSN: 0579-4900
51. R. Morganti, Scuola elementare a Monteruscello, in L'Industria delle costruzioni, vol. 264, ottobre 1993, pp. 4-11, ISSN: 0579-4900
52. R. Morganti, La Cité Scolaire Internationale di Lione, in L'Industria delle costruzioni, vol. 266, dicembre 1993, pp. 44-54, ISSN: 0579-4900

53. R. Morganti, Iginio Cappai e Pietro Mainardis: edilizia residenziale pubblica a Venezia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 255, gennaio 1993, pp. 4-21, ISSN: 0579-4900
54. R. Morganti, Heikkinen & M. Komonen. Due opere recenti, in L'Industria delle costruzioni, vol. 264, ottobre 1993, pp. 26-37, ISSN: 0579-4900
55. R. Morganti, Michael Hopkins & Partners recenti realizzazioni a Londra, in L'Industria delle costruzioni, vol. 265, novembre 1993, pp. 38-51, ISSN: 0579-4900
56. R. Morganti, Complesso residenziale a Parigi, in L'Industria delle costruzioni, vol. 244, febbraio 1992, pp. 30-43, ISSN: 0579-4900
57. R. Morganti, Edificio per uffici a Londra, in L'Industria delle costruzioni, vol. 247, maggio 1992, pp. 42-51, ISSN: 0579-4900
58. R. Morganti, Centro commerciale a Santarcangelo di Romagna, in L'Industria delle costruzioni, vol. 251, settembre 1992, pp. 26-37, ISSN: 0579-4900
59. R. Morganti, Edilizia ospedaliera a New York, in L'Industria delle costruzioni, vol. 251, settembre 1992, pp. 38-49, ISSN: 0579-4900
60. R. Morganti, Gerkan, Marg & Partner: tre opere recenti, in L'Industria delle costruzioni, vol. 243, gennaio 1992, pp. 32-46, ISSN: 0579-4900
61. R. Morganti, Il centro finlandese della scienza, in L'Industria delle costruzioni, vol. 223, marzo 1991, pp. 26-33, ISSN: 0579-4900
62. R. Morganti, Centro culturale a Tapiola, Finlandia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 233, marzo 1991, pp. 34-41, ISSN: 0579-4900
63. R. Morganti, Centro commerciale a Bercy II, Parigi, in L'Industria delle costruzioni, vol. 236, giugno 1991, pp. 22-30, ISSN: 0579-4900
64. R. Morganti, Nuovo laboratorio della David Mallory, West Deryshire, G.B., in L'Industria delle costruzioni, vol. n. 236, giugno 1991, pp. 31-35, ISSN: 0579-4900
65. R. Morganti, Intervento di edilizia residenziale a L'Aquila, in L'Industria delle costruzioni, vol. n. 237-38, luglio-agosto 1991, pp. 12-19, ISSN: 0579-4900
66. R. Morganti, Il Crematorio di Lilla Aska a Linkoping, Svezia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 241, novembre 1991, pp. 28-37, ISSN: 0579-4900 pp. 63-65, ISSN: 0579-4900
67. R. Morganti, Un campus per l'edilizia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 236, giugno 1991, pp. 63-65, ISSN: 0579-4900
68. R. Morganti, Un esempio di riconversione edilizia a Londra: la nuova sede del Daily Mail, in L'Industria delle costruzioni, vol. 220, gennaio 1990, pp. 44-50., ISSN: 0579-4900
69. R. Morganti, Edificio per parcheggio a Monaco di Baviera, in L'Industria delle costruzioni, vol. 222, aprile 1990, pp. 26-32, ISSN: 0579-4900
70. R. Morganti, Innovazione tecnologica e architettura: una riconversione edilizia a Monaco di Baviera, in L'Industria delle costruzioni, vol. 228, ottobre 1990, pp. 44-49, ISSN: 0579-4900
71. R. Morganti, Impianto di depurazione a Monaco di Baviera, in L'Industria delle costruzioni, vol. 229, novembre 1990, pp. 28-38, ISSN: 0579-4900
72. R. Morganti, L'ampliamento del Museo della Guerra a Londra, in L'Industria delle costruzioni, vol. 229, novemnbre 1990, pp. 44-52, ISSN: 0579-4900
73. R. Morganti, Il palazzetto dello sport di Chieti, in L'Industria delle costruzioni, vol. n. 209, marzo 1989, pp. 18-27, ISSN: 0579-4900
74. R. Morganti, Istituto di ricerche a Stoccarda, in L'Industria delle costruzioni, vol. 211, maggio 1989, pp. 16-25, ISSN: 0579-4900
75. R. Morganti, Il Tecnocentro della Cassa di Risparmio di Bologna, in L'Industria delle costruzioni, vol.

- 213-214, luglio-agosto 1989, pp. 44-49, ISSN: 0579-4900
76. R. Morganti, Istituto Tecnico Industriale a Mortise (Padova), in L'Industria delle costruzioni, vol. 217, novembre 1989, pp. 28-37, ISSN: 0579-4900
77. R. Morganti, Centro commerciale e torre per uffici a Itäkeskus, Helsinki, in L'Industria delle costruzioni, vol. 218, dicembre 1989, pp. 50-58, ISSN: 0579-4900
78. R. Morganti, Gunther Behnisch: dal neo-razionalismo degli anni '50 alla biblioteca di Eichstatt, in L'Industria delle costruzioni, vol. 207, gennaio 1989, pp. 30-41, ISSN: 0579-4900
79. R. Morganti, Progetti di scuole di Interstudio, in L'Industria delle costruzioni, vol. 95, gennaio 1988, pp. 6-23, ISSN: 0579-4900
80. R. Morganti, Architetture solari: due esperienze di Thomas Herzog, in L'Industria delle costruzioni, vol. 204, OTTOBRE 1988, pp. 42-52, ISSN: 0579-4900
81. R. Morganti, Stazione dei vigili del fuoco a Modling (Austria), in L'Industria delle costruzioni, vol. n. 183, gennaio 1987, pp. 34-41, ISSN: 0579-4900
82. R. Morganti, Centro parrocchiale a Kauniainen, in L'Industria delle costruzioni, vol. 186, aprile 1987, pp. 34-41, ISSN: 0579-4900
83. R. Morganti, Scuola elementare a Este, in L'Industria delle costruzioni, vol. 193, novembre 1987, pp. 38-47, ISSN: 0579-4900
84. R. Morganti, La nuova sede direzionale dei Lloyd's a Londra, in L'Industria delle costruzioni, vol. 180, ottobre 1986, pp. 34-50, ISSN: 0579-4900
85. R. Morganti, Due interventi di edilizia residenziale a Padova, in L'Industria delle costruzioni, vol. n. 182, 1986, pp. 16-28, ISSN: 0579-4900
86. R. Morganti, Nuovo mercato dei fiori a Pescia, in L'Industria delle costruzioni, vol. 169, novembre 1985, pp. 58-72, ISSN: 0579-4900

ALTRA TIPOLOGIA

A- Recupero e riqualificazione

CASTELLO CAETANI

Riviste

1. M. Cigola, Castillo Caetani, ?Restauracion & Rehabilitacion?, n. 95, febrero 2005, pp.26-27.
2. L. Serafini, Progetto e destino della preesistenza, quattro interventi nel Lazio meridionale, ?ARKOS? anno VI, n. 12, ottobre-novembre 2005, pp. 63-72 (con copertina).
3. G. Montanari, La forza del progetto. Recupero del castello Caetani a Trevi, ?Castellum?, n. 47, Roma dicembre 2005, pp. 33-40
4. C. Varagnoli, Tre interventi di riuso nel Lazio, "L'architettura cronache e storia" n. 585-586, luglio agosto 2004, pp.534-553 (con copertina).
5. R. Morganti, Il Castello Caetani a Trevi, ?Recuperare l'edilizia?, anno II, n. 10, luglio 1999, pp.30-35.
6. A. Mantini, Castle Keep, ?The Architectural Review?, n. 1221, November 1998, pp. 78-79.
7. R. Morganti, A sospensione diretta, ?Modulo? n. 245, ottobre 1998, pp. 860-863.
8. A. Campioli, Acciaio in sospensione. Tre interventi di restauro di Gianfranco Cautilli, Mario Morganti e Renato Morganti, ?Costruzioni Metalliche?, n. 4, anno LIV, luglio-agosto 2002, pp. 23-31.
9. P. Fiorentini, Rivivere la storia. Il castello Caetani a Trevi, ?Recupero&Conservazione?, anno VI, n. 23, Agosto/settembre 1998,
10. C. Schittich (a cura di), Burg in Trevi, Italien, ?Detail?, n.4, 1998, pp. 589-594.
11. R. Morganti, Il rudere reintegrato, ?L'Arca?, n. 116, giugno 1997, pp. 44-53.
12. G. Nannerini, Restauro del Castello Caetani a Trevi nel Lazio, ?L'industria delle costruzioni?, n. 295,

maggio 1996, pp. 44-53 (con copertina).

Testi

1. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in P. Verducci (a cura di), Atti del Workshop ?Il progetto nel recupero?, Perugia 28 Febbraio 2007, Morlacchi, Perugia ottobre 2008, pp.53-64.
2. J. Gaspari, La costruzione metallica nel recupero, BE-MA editrice, Milano, ottobre 2006, pp.35-38 e pp.67-72.
3. K. J. Haberman, Staircases. Design and construction, Birkhäuser, Basel 2003, pp. 186-189.

Convegni

1. R. Morganti, A. Tosone, ?L'acciaio: materia e tecnica del progetto di recupero?, in ?L'acciaio per un futuro sostenibile? in: Atti del XXII congresso C.T.A., Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, Padova 28-30 settembre 2009, Editore ACS ACAI SERVIZI SRL, Milano 2009, pp. 1017-1026.
2. A. Tosone, ?Steel and direct suspension in the preservation project. Three case study?, in: AA.VV., World heritage and Sustainable Development, proceeding of Heritage 2008 ? International Conference, 7-9 May 2008, Vila Nova de Foz Coa, Portugal, Green Line Institute, Vol. 2, pp. 869-878.
3. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in Atti del Workshop ?Il progetto nel recupero?, Perugia 28 Febbraio 2007, Morlacchi, Perugia ottobre 2008, pp.53-64.
4. R. Morganti, M.Zordan, Reintegrare per recuperare: il caso della Rocca Caetani a Trevi nel Lazio, "Colloqui internazionali? Castelli e Città Fortificate: storia, recupero, valorizzazione? Luci tra le rocce", Università degli Studi di Salerno, Dipartimento di Ingegneria Civile, Salerno, Castello Arechi, 29-30 Aprile 2004, Alinea, Firenze 2005, pp. 499-506.

CARTIERA LEFEVBRE

Riviste

1. M. Cigola, Papelera del Fibreno, ?Restauracion & Rehabilitacion?, n.95, febrero 2005, pp.30-31.
2. L. Serafini, Progetto e destino della preesistenza, quattro interventi nel Lazio meridionale, ?ARKOS? anno VI, n. 12, ottobre-novembre 2005, pp. 63-72 (con copertina).
3. Acciaio e trasparenze per "legare" la fabbrica al luogo, ?Imprese Edili?, anno 16, n.176, dicembre 2006, pp. 24-27.
4. F. Accorsi, Reconversion de la antigua papelera Lefebvre-Isola del Liri, "Europ'A acero arquitectura", n. 2, Primavera/Verano 2006, pp. 52.
5. F. Accorsi, Un rêve piranésien, ?Europ'A acier architecture?, n.2, Eté 2006, pp. 52-57.
6. F. Accorsi, Un giorno alla Piranesi, "Europ'A acciaio architettura", n.2, Primavera/Estate 2006, pp. 52-57.
7. Una cartiera "sotto vetro", ?Nuova finestra? anno XVI, n. 10, ottobre 2005, pp. 150-153.
8. F. Ribera, Cartiera vs Museo, "Progetto & pubblico" n.19, giugno 2005, pp. 56-58.
9. D. Mandolesi, Archeologia industriale e riqualificazione urbana: il progetto di un museo a Isola del Liri, "L'industria delle costruzioni" n. 382, marzo-aprile 2005, pp. 92-95
10. P. Cavagna, Recuperare: trasparenze in copertura, "Frames Architettura dei serramenti", n. 115, aprile-maggio 2005, pp.72-77
11. M. Zordan, La ex Cartiera Lefebvre, Isola del Liri, "Recuperare l'edilizia", anno VIII - n.43, p.35 e pp. 42-49 (con copertina)
12. A. Boschi, L'ex cartiera Lefebvre. Preesistenze, integrazioni, inserimenti: la scelta di differenziare in un progetto di rifunzionalizzazione, "Recupero&Conservazione" n. 59, anno X, settembre-ottobre 2004, pp.30-39 (con copertina).
13. M. Urettini, Museo della valle del Liri, "Acciaio Arte Architettura", n. 19, giugno 2004, pp.33-44.
14. C. Varagnoli, Tre interventi di riuso nel Lazio, "L'architettura cronache e storia" n. 585-586, luglio-agosto 2004, pp.534-553 (con copertina).

15. L.M. Ciapparelli, La rinascita del rudere, "Progettare" n. 13, febbraio 2004, pp.62-71.
16. 100 progetti. Osservatorio sulla costruzione italiana. Recupero della cartiera Fibreno-Lefebvre a centro europeo della civiltà della carta e delle comunicazioni "d'A", n. 21, settembre 2003, pp. 54-63, ma p.59.
17. V. Loconsolo, Estetica e funzionalità delle coperture in rame, "Rame notizie", Periodico semestrale, n. 35, anno XVI, ottobre 2003, pp. 4-17.

Testi

1. A.M. Otieri, Rovine, ARGOS, Roma 2009, pp.104-106.
2. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in P. Verducci (a cura di), Atti del Workshop ?Il progetto nel recupero?, Perugia 28 Febbraio 2007, Morlacchi, Perugia ottobre 2008, pp.53-64.
3. P. Thiébaud, Old building for New Use. 61 examples of regional architecture between tradition and modernity, A. Menges, London ?Stuttgart 2007, pp. 243-247.
4. J. Gaspari, La costruzione metallica nel recupero, BE-MA editrice, Milano, ottobre 2006, pp.35-38 e pp.67-72.

Convegni

1. R. Morganti, A. Tosone ?L'acciaio: materia e tecnica del progetto di recupero?, in ?L'acciaio per un futuro sostenibile? in: Atti del XXII congresso C.T.A., Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, Padova 28-30 settembre 2009, Editore ACS ACAI SERVIZI SRL, Milano 2009, pp. 1017-1026.
2. A. Tosone, ?Steel and direct suspension in the preservation project. Three case study?, in: AA.VV., World heritage and Sustainable Development, proceeding of Heritage 2008 ? International Conference, 7-9 May 2008, Vila Nova de Foz Coa, Portugal, Green Line Institute, Vol. 2, pp. 869-878.

CONVENTO DEI FRATI MINORI CONVENTUALI

Riviste

1. S. Balassone, Museo della valle del Liri, "Acciaio Arte Architettura", n. 46, giugno 2011, pp.88-93.
2. G. Di Giovanni, M. Zordan, La leggerezza del nuovo, ?Arketipo? n.10, gennaio 2007, pp 64 ? 73.
3. G. Di Giovanni, Tempo trascorso e tempo attuale, ?GeoInforma?, anno VIII, n.4, 2006, pp. 76-78.
4. L. Serafini, Progetto e destino della preesistenza, quattro interventi nel Lazio meridionale, ?ARKOS? anno VI, n. 12, ottobre-novembre 2005, pp. 63-72 (con copertina).
5. Parole di pietra e acciaio, "Progettare" n. 23, giugno 2006, pp.56-61.
6. M. Cigola, Convento franciscano, ?Restauracion & Rehabilitacion?, n.95, febrero 2005, pp.28-29.
7. C. Varagnoli, Tre interventi di riuso nel Lazio, "L'architettura cronache e storia" n. 585-586, luglio agosto 2004, pp.534-539 (con copertina).
8. Verbindung hergestellt. Ex-Konvent San Francesco a Sora, ?Deutsche BauZeitschrift?, n.12 2001, pp.42-47.
9. A. Incontri (a cura di), L'ex convento a Sora, ?Materiali Edili?, n.42, ottobre-novembre 2001, pp.90-99 (con copertina).
10. R. Morganti, Contro la tabula rasa, ?Recupero&Conservazione?, anno VII, n. 39, pp.44-49.
11. C. Varagnoli, Vecchi edifici e nuove funzioni, ?Recuperare l'edilizia?, anno V, n. 20, marzo 2001, pp. 18-29.
12. Nuova vita al convento, ?L'Arca?, n. 155, gennaio 2001, p. 90.
13. R. Morganti, Convento rivisitato, ?Modulo? n 267, dicembre 2000-gennaio 2001, pp.1126-1133 (con copertina).
14. P.Fiorentini, Recupero dell'ex convento francescano a Sora, Frosinone, ?L'industria delle costruzioni?, n.348, novembre 2000, pp. 4-13.
15. Restauro dell'ex convento dei Minori Conventuali a Sora, ?Il nuovo corriere dei costruttori?, anno 79, n.7/8, Luglio/agosto 2000, pp.59-62.

Testi

1. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in P. Verducci (A cura di), Atti del Workshop "Il progetto nel recupero", Perugia 28 Febbraio 2007, Morlacchi, Perugia ottobre 2008, pp.53-64.
2. J.Gaspari, La costruzione metallica nel recupero, BE-MA editrice, Milano, ottobre 2006, pp.35-38 e pp.67-72.
3. R. Lione, AA.VV., Il legno. Caratteristiche tecniche e progettazione, Carocci, Roma 2002, pp.135-153.

Convegni

1. R. Morganti, A. Tosone, "L'acciaio: materia e tecnica del progetto di recupero", in "L'acciaio per un futuro sostenibile" in: Atti del XXII congresso C.T.A., Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, Padova 28-30 settembre 2009, Editore ACS ACAI SERVIZI SRL, Milano 2009, pp. 1017-1026.
2. A. Tosone, "Steel and direct suspension in the preservation project. Three case study", in: AA.VV., World heritage and Sustainable Development, proceeding of Heritage 2008 "International Conference, 7-9 May 2008, Vila Nova de Foz Coa, Portugal, Green Line Institute, Vol. 2, pp. 869-878.
3. R. Morganti, Il progetto di recupero: oltre il dettaglio, in Atti del Workshop "Il progetto nel recupero", Perugia 28 Febbraio 2007, Morlacchi, Perugia ottobre 2008, pp.53-64.

LANIFICIO SAN GERMANO

Riviste

1. 100 progetti. Osservatorio sulla costruzione italiana. Riuso dell'ex lanificio San Germano, "d'A", n. 25, settembre-dicembre 2004, pp.50-57, ma p.56.
2. L.Serafini, Progetto e destino della preesistenza, quattro interventi nel Lazio meridionale, "ARKOS" anno VI, n. 12, ottobre-novembre 2005, pp. 63-72 (con copertina).

SEPOLCRETO DEI VESCOVI

Riviste

1. M. Cigola, Capilla del Purgatorio, "Restauracion & Rehabilitacion", n.114-115, ANO 2011, pp.56-63.
2. C. Nascente (a cura di), Recupero del sepolcreto della cittadella vescovile di Sora (FR), "il progetto", n. 35, gennaio "marzo 2011, pp.122-125.
3. A. Tosone, L'antica nudità di un sepolcreto, "Recuperare l'edilizia" n. 63, maggio-giugno 2010, pp. 63-67
4. A. Boschi, Distacchi. Il recupero della cripta della cattedrale di Sora, "recupero&conservazione", n. 92, maggio-giugno 2010, pp.42-43 (con copertina)
5. S. Casciani(a cura di), Architetti italiani. Atlante istantaneo: una mappa delle nuove architetture italiane, "Domus" (supplemento a) n.929,n. 10, ottobre 2009.

Cataloghi e mostre

1. A. Botti, P. Resvelli, ARCH&STONE'08- ARCHITETTURE IN PIETRA DEL NUOVO MILLENNIO, pp. 26-29, Rozzato (Bs) dicembre 2008 (con copertina).
2. M. Mulazzani (a cura di), Almanacco di Casabella. Architetti italiani 2008, pp. 150-155, Mondadori, Milano novembre 2008.

ORTO DEI FRATI MINORI

Riviste

1. D. Di Donato, In between, tra passato e presente, "Frames" n. 153, ottobre-dicembre 2011, pp.44-49.
2. E. Oldrati, Conservando le tracce del passato, in "Nuova Finestra", anno XXXII, n. 272, Settembre 2011, pp. 56-57.
3. D. Franchi, Riqualficazione urbana a Sora, "Progetto&Pubblico" n.47, febbraio 2011, pp.32-35.
4. Antico orto conventuale, "Progettare" n.1, annoX, febbraio 2011, p. 54.
5. J. Gaspari, Architettura di Confine, "Costruire" n. 333, febbraio 2011, pp. 74-77.
6. D. Di Donato, A ridosso del colle di San Casto e Cassio, riqualficazione dell'antico orto dei minori

conventuali a Sora, "Architetti", n. 1-2, gennaio-febbraio 2011, p.16.

7. A. Tosone, Acciaio e pietra tra discontinuità e aggiunte, "Acciaio Arte Architettura", n. 42, giugno 2010, p.116-121.

Testi

1. S.n., Architettura per la qualità urbana: memoria e luoghi a Sora, in s.n., panorama italiano, The Plan Art and Architecture, Centauro edizioni, Bologna 2012, pp. 144-153.

B - Nuove costruzioni

PALAZZETTO DELLO SPORT

Riviste

1. A. Bellicoso, Materiali e forme per un nuovo palazzetto dello sport, "Materiali Edili", n. 63, aprile - maggio 2005, pp. 71-75.

2. I costi, "Tsport", n. 242, marzo ? aprile 2005, pp. 119.

3. R. Lione, Legno lamellare per lo sport, "Arealegno", n. 17, gennaio - febbraio 2005, pp. 44-48.

4. P. Fecondo, Architettura, ingegneria, paesaggio, "Tsport", n. 237, maggio - giugno 2004, pp. 53-58.

5. M. Zordan, Il palazzetto dello sport di Colfelice, "Impianti", n. 3, dicembre 2003, pp. 15-20.

6. 100 progetti. Osservatorio sulla costruzione italiana. Progetto di un sistema di attrezzature integrate per lo sport per il tempo libero, "d'A", n. 21, settembre 2003, p.59.

FIERA

Riviste

1. S. Balassone, Padiglione fieristico a Sora, "Progetto&Pubblico", n. 45, ottobre 2010, pp. 33-37.

2. S. Balassone, Dentro il progetto, il novecento, "Arealegno", n. 45, settembre - ottobre 2009, pp. 30-32.

3. M. Urettini, Un cilindro per la fiera, "Acciaio Arte Architettura", n. 39, settembre 2009, p.65-71.

- Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

- Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Renato Morganti
