

Contributi in atti di convegno

1. R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, D. DI DONATO, (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).
2. D. DI DONATO, R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, (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).
3. R. Morganti, M. Abita, DANILO DI DONATO (2018), Finnish dignity – Latest housing solutions for social diversification and construction sustainability. In The Housing for the dignity of mankind, Napoli: Giapeto Editore, 2018. - ISBN: 978-88-9326-210-1. Proceedings of: 42° IAHS World Housing Congress, Napoli, 10-12 April 2018.
4. R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, D. DI DONATO, (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.
5. D. DI DONATO, R. Morganti, A. Tosone, M. Abita,(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.
6. R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, Cocco S., D. DI DONATO, (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.
7. R. Morganti , A. Tosone, D. DI DONATO, M. Abita, (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.
8. D. DI DONATO, M. Abita (2016), “Per una geografia delle architetture in Italia. Towards a geography of steel architectures in Italy”, in A. Guida, A. Pagliuca (a cura di), Colloqui.AT.e (2016) MATER(i)A Materials | Architecture | Technology | Energy Environment | Reuse | (Interdisciplinary) | Adaptability, Matera 12-15 Ottobre 2016, Gangemi Editore, Roma 2016, cd pp. 907-916, ISBN 978-88-492-3312-4.
9. D. Franchi, D. DI DONATO, M. Abita (2016), “La città che sale. Edifici alti in acciaio nell'Italia del boom economico”, in: S. D'Agostino (a cura di), Hystory Engineering. Storia dell'Ingegneria. Proceedings of international Conference. Atti del 6° Congresso Nazionale, Napoli, 22-23 aprile 2016, vol. 1, Cuzzolin Editore, Napoli (2016), pp. 473-486, ISBN: 978-88-86638-33-3.
10. R. Morganti, A. Tosone, S. Cocco, D. DI DONATO (2015), “Patents of earthquake-resistant structures in iron and steel. Italian experiences of the first half of the 20th century.”, in B. Bowen, D. Friedman, T. Leslie, J. Ochsendorf (a cura di), PROCEEDINGS VOLUME 2 Fifth International Congress on Construction History Chicago, Il 3-7 June 2015; Construction History Society of America, Chicago 2015, pp. 633-640, ISBN 978-1-329-15031-7.
11. R. Morganti, A. Tosone, D. Franchi, D. DI DONATO (2015), “Steel Construction For A New Public Company. The Rai Executive Offices”, in B. Bowen, D. Friedman, T. Leslie, J. Ochsendorf (a cura di), PROCEEDINGS VOLUME 2 Fifth International Congress on Construction History Chicago, Il 3-7 June 2015; Construction History Society of America, Chicago 2015, pp. 625-632, ISBN 978-1-329-15031-7.
12. R. Morganti, A. Tosone, D. DI DONATO (2014), Sustainable marginality: conservation and re-use of “Colonie climatiche di soggiorno” in the Abruzzo region, in: R. Amoêda, S. Lira & C. Pinheiro (a cura di), Heritage (2014) – Proceedings of the 4th international Conference on Heritage and Sustainable Development. vol. 1, Guimarães, Portugal, July 2014, Green Lines institute for Sustainable Development, ISBN: 978-989-98013-7-0.
13. R. Morganti, A. Tosone, D. DI DONATO (2014), Dentro e fuori la prefabbricazione leggera. Prassi costruttiva e sperimentazione nell'edilizia per la scuola, in: D'Agostino S, Fabricatore G (a cura di):, Hystory Engineering.

- Storia dell'Ingegneria. Proceedings of international Conference. Atti del 5° Congresso Nazionale. Napoli, 19-20 maggio 2014, vol. 1, Cuzzolin Editore, Napoli 2014, pp. 643-654, SBN: 978-88-87479-80-5,
14. R. Morganti, A. Tosone, D. DI DONATO, D. Franchi (2013), Il CLASP: un sistema costruttivo d'importazione in acciaio per le nuove scuole d'Italia. in: Giornate italiane della costruzione in acciaio. L'Acciaio e la sfida delle prestazioni. Torino, 30 settembre – 02 ottobre 2013, DoppiaVoce, Napoli 2013, vol. 1, p. 940-947, ISBN: 978-88-905870-0-9.
 15. R. Morganti S. Balassone, D. DI DONATO, D. Franchi (2012), Acciaio e architettura per l'industria. Sperimentazioni tecnologiche nell'Italia degli anni Sessanta, in S. D'Agostino (a cura di), 4° Convegno Nazionale di Storia dell'Ingegneria, 16-18 Aprile 2012, tomo secondo, Cuzzolin editore, Napoli, 2012, pp. 1079-1090, ISBN 978-88-87479-48-5.
 16. R. Morganti A. Tosone, S. S. Balassone D. DI DONATO (2012), From the ribs to the cable, in G. Tampone, R. Corazzi, E. Mandelli (a cura di), Domes in the world, Nardini, Firenze, 19-23 marzo 2012, ISBN 9788840442112.
 17. R. Morganti A. Tosone, D. DI DONATO, D. Franchi S. Balassone (2011), Sperimentare con l'acciaio: temi costruttivi nell'architettura italiana per l'industria, in XXIII Giornate Italiane della Costruzione Metallica - Realizzazioni, doppiavoce, Napoli 2011, pp. 147-154, ISBN 978-88-89972-24-3.
 18. A. Tosone, R. Morganti D. DI DONATO (2011), The finite light, Symbol and constructive nature of footbridge in AA.VV. (a cura di), 4th international Conference footbridge 2011, Wroclaw Poland, July 6-8 2011, doe (Dolnoslaskie Wydawnictwo Edukacyjne), Wroclaw 2011, pp.174-183, ISBN 978-83-7125-205-1.
 19. D. DI DONATO (2011), Costruire con l'acciaio, architettura italiana del Secondo Novecento, in Trento A. (a cura di), "L'attività di ricerca nel dottorato: verso un sapere tecnico condiviso" "Reserach in P.h.D. - Toward a shared knowledge". Atti della giornata di Studio, "Sapienza", Università di Roma, Associazione Scientifica Ar.tec. Roma, 18 febbraio 2011 pp. 371-373. ISBN: 978-88-901893-7-1.

Contributi su rivista

1. R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, D. Di Donato, (2018), Acciaio e Olimpiadi: Roma 1960 – Steel and Olympics: Rome 1960, in: Costruzioni metalliche, luglio-agosto 2018, pag. 85-98, ISSN: 0010-9673
2. R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, D. Di Donato, (2017), Roma, il patrimonio perduto dei ponti in ferro – The lost heritage of iron bridges in Rome, in: Costruzioni metalliche, luglio-agosto 2017, pag. 113-126, ISSN: 0010-9673
3. R. Morganti, A. Tosone, D. DI DONATO, M. Abita (2016), "Declinazione della leggerezza dalla tradizione alla contemporaneità: le cupole a struttura metallica in Italia" in: Costruzioni Metalliche, Anno LXVIII, n. 4 Luglio-Agosto 2016, pp. 39-50, ISSN: 0010-9673
4. R. Morganti, A. Tosone, D. Di Donato (2016), Acciaio e sperimentazione nell'architettura per l'industria nell'Italia degli anni sessanta, Acciaio arte architettura, n. 64 giugno 2016, maggio. 84-91, ISSN 1970-335X
5. R. Morganti, A. Tosone, M. Abita, D. DI DONATO (2015), "La costruzione metallica per le nuove cattedrali del consumo" in: Costruzioni Metalliche, Anno LXVII, n. 6 Novembre-Dicembre 2015, pp. 44-55, ISSN: 0010-9673
6. M. Abita, D. DI DONATO (2015), Suomi Seven, Architetti emergenti in Finlandia, in L'industria delle costruzioni, n. 445, anno XLIX Settembre-Ottobre 2015, pp. 116-119, ISSN: 0579-4900.
7. R. Morganti, A. Tosone, S. Cocco, D. DI DONATO (2015), Acciaio e Sisma 1908-1918. Brevetti per la residenza in Italia. in: Costruzioni Metalliche, vol. 2/2015, pp. 51-60, ISSN: 0010-9673
8. D. DI DONATO (2014), in between, tra passato e presente, tra la città ed il colle, in Progetto, n. 40, ottobre – dicembre 2014, pp. 50-55, ISSN 1590-7058.
9. R. Morganti A. Tosone, D. Franchi, D. DI DONATO (2014), La costruzione metallica per una nuova committenza pubblica. Le sedi direzionali della Rai, in: Costruzioni Metalliche, vol. 5/2014, pp. 44-54, ISSN: 0010-9673
10. R. Morganti D. DI DONATO (2014), Architettura finlandese 2012-2013, in L'industria delle costruzioni, n. 439, settembre –ottobre 2014, pp. 98-104, ISSN: 0579-4900.
11. A. Tosone, D. DI DONATO (2014). L'architettura delle colonie climatiche in Abruzzo. Un patrimonio del Moderno da salvare. L'industria delle Costruzioni, n. 437, Anno XLVIII maggio-giugno 2014, pp. 105-110, ISSN: 0579-4900.
12. R. Morganti, A. Tosone, D. DI DONATO (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
13. R. Morganti, A. Tosone, D. DI DONATO (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
14. R. Morganti D. DI DONATO (2012), Architettura finlandese 2010-2011, in L'industria delle costruzioni, n. 426, luglio – agosto 2012, pp. 112-116, ISSN: 0579-4900.

15. D. DI DONATO (2011), Una riqualificazione urbana a Sora, in *Frames*, ottobre – dicembre 2011, pp. 44-49, ISSN: 0393-4969.
16. D. DI DONATO (2011), Recupero a Sora, in *Architetti*, gennaio-febbraio 2011, p.16, ISSN: 2280-9287.
17. D. DI DONATO (2010), Restaurare il moderno: la biblioteca di Viipuri di Alvar Aalto, in *L'industria delle costruzioni*, n. 413, maggio – giugno 2010, pp. 88-92, ISSN: 0579-4900.