

INFORMATION

Nome **Marco Migliore**

Mail marco.migliore@polimi.it

Nazionalità italiana



EXPERIENCE

data 01.02.2019 _ 31.01.2021

nome indirizzo



POLIS LOMBARDIA

Istituto regionale per il supporto alle politiche della Lombardia
Via Torquato Taramelli 12/F
20124 Milano

mansione

Borsista ricercatore

data a.a. 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021

nome indirizzo



POLITECNICO DI MILANO

Polo territoriale di Mantova
Corso di Laurea in Progettazione dell'Architettura
Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito – ABC
Docente a contratto

mansione

a.a. 2018/19 – 2019/20 – 2020/21 Fondamenti di Tecnologia dell'Architettura

data a.a. 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018 e 2018/2019

nome indirizzo



POLITECNICO DI MILANO

Dipartimento di Architettura e Studi Urbani – DASTU
Via Edoardo Bonardi 4 – 20133 Milano
Responsabile corso Prof. *Giancarlo Paganin*
02.2399.5171 / giancarlo.paganin@polimi.it

mansione

Culture della materia

corso

a.a. 2016/17 Progettazione Tecnologica

corso

a.a. 2015/16, 2016/17, 2017/18 e 2018/19 Technical Assessment of the Built Environment

corso

a.a. 2015/16 Building Technology Design

corso

a.a. 2017/18 e 2018/19 Progettazione Tecnologica in Ambienti BIM

data a.a. 2014/2015, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018 e 2018/2019

nome indirizzo



POLITECNICO DI MILANO

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito – ABC
Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano
Responsabile corso Prof.ssa *Cinzia Maria Luisa Talamo*
02.2399.5172 / cinzia.talamo@polimi.it

mansione

Culture della materia

corso

a.a. 2016/17 Manutenzione degli edifici e Facility Management

corso

a.a. 2015/16, 2016/17, 2017/18 e 2018/19 Information systems for the maintenance and management

corso





a.a. 2015/16, 2016/17 e 2017/18 Tecnologia dell'Architettura

corso

a.a. 2014/15 Manutenzione e Recupero

EXPERIENCE



<p>data Dicembre 2014 – in corso</p> <p>nome indirizzo MSa</p> <p>mansione Co-founder dello studio di progettazione MSArchitetti</p> <p>corso a.a. 2014-2015 Manutenzione e Recupero</p>	<p>MSARCHITETTI Via Privata Flumendosa 34 – 20132 Milano www.msarchitetti.com 02.56567426 / info@msarchitetti.com</p>
<p>data Aprile 2017 - Marzo 2018</p> <p>nome indirizzo </p> <p>mansione Borsista post_Doc</p>	<p>FONDAZIONE FRATELLI CONFALONIERI Via Vincenzo Monti, 25 – 20123 Milano www.fondazionefratelliconfalonieri.it</p> <p>Tema «Ri-scarto e utilità dell'inutile. Strategie di scambio intersettoriale di scarti pre-consumo per la realizzazione di prodotti edilizi innovativi»</p>
<p>data Luglio 2014 – Aprile 2018</p> <p>nome indirizzo ABC</p> <p>settore Gestione del Costruito</p> <p>mansione Coordinatore delle attività di ricerca e sviluppatore di strumenti e supporti utili alla valutazione e alla pianificazione de lla manutenzione programmata degli edifici di culto contemporanei e di nuova realizzazione. Collaborazione svolta all'interno del contratto siglato tra CEI (Servizio Nazionale Edilizia di Culto) e Dip. ABC</p>	<p>POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito – ABC Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano Responsabile scientifico Prof.ssa <i>Cinzia Maria Luisa Talamo</i> 02.2399.5172 / cinzia.talamo@polimi.it</p>
<p>data Marzo 2014 – Settembre 2015</p> <p>nome indirizzo </p> <p>settore Architettura</p> <p>mansione Progettista e collaboratore esterno</p>	<p>ALTEO S.r.l. Società di Servizi Integrati per l'Edilizia Via Vittorio Bottego 13 – 20132 Milano Referente Geom. <i>Matteo Eleuteri</i> + 39 339.8863256 / matteo.eleuteri@arceom.it</p>
<p>data Aprile 2013 – Marzo 2014</p> <p>nome indirizzo ABC</p> <p>mansione Assegnista di ricerca</p>	<p>POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito – ABC Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano Responsabile scientifico Prof.ssa <i>Cinzia Maria Luisa Talamo</i> 02.2399.5172 / cinzia.talamo@polimi.it</p> <p>Tema «Le utilità dell'inutile. Valorizzazione intersettoriale di scarti e rifiuti in edilizia»</p>
<p>data Novembre 2010 – Aprile 2013</p> <p>nome indirizzo </p> <p>settore Qualità in edilizia e protocolli di certificazione della qualità</p> <p>mansione Coordinatore delle attività di ricerca e sviluppatore di un disciplinare di qualità per l'edilizia residenziale. Collaborazione svolta all'interno del contratto siglato tra CASEDOQ e Dip. BEST</p>	<p>POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito – BEST Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano Responsabile scientifico corso Prof. <i>Giancarlo Paganin</i> 02.2399.5171 / giancarlo.paganin@polimi.it</p>
<p>data Luglio 2010 – Novembre 2010</p> <p>nome indirizzo </p> <p>settore Gestione del costruito</p> <p>mansione Collaboratore esterno nell'ambito del censimento dei dati architettonici, amministrativi e funzionali degli edifici ubicati presso le sedi di Città Studi e Bovisa.</p>	<p>POLITECNICO DI MILANO Area Tecnico Edilizia Piazza Leonardo da Vinci 32 – 20133 Milano</p>



EXPERIENCE

data	Giugno 2010 – Ottobre 2010
nome indirizzo	POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito – BEST Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano
settore	Manutenzione e restauro
mansione	Collaboratore esterno sulla proposta di elaborazione di un piano di manutenzione programmata del Vittoriano.
data	Luglio 2009 e Dicembre 2009
nome indirizzo	PROGETTISTI ASSOCIATI ARCHITETTURA E INFRASTRUTTURE S.r.l. Via Lampedusa 13 – 20141 Milano
settore/mansione	Architettura/Progettista
data	Marzo 2014 – Settembre 2015
nome indirizzo	ALTEO S.r.l. Società di Servizi Integrati per l'Edilizia Via Vittorio Bottego 13 – 20132 Milano Referente Geom. <i>Matteo Eleuteri</i> + 39 339.8863256 / matteo.eleuteri@archeom.it
settore	Architettura
mansione	Progettista e collaboratore esterno
data	Aprile 2013 – Marzo 2014
nome indirizzo	POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito – ABC Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano Responsabile scientifico Prof.ssa <i>Cinzia Maria Luisa Talamo</i> 02.2399.5172 / cinzia.talamo@polimi.it
mansione	Assegnista di ricerca Tema « <i>Le utilità dell'inutile. Valorizzazione intersettoriale di scarti e rifiuti in edilizia</i> »
data	Novembre 2010 – Aprile 2013
nome indirizzo	POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito – BEST Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano Responsabile scientifico corso Prof. <i>Giancarlo Paganin</i> 02.2399.5171 / giancarlo.paganin@polimi.it
settore	Qualità in edilizia e protocolli di certificazione della qualità
mansione	Coordinatore delle attività di ricerca e sviluppatore di un disciplinare di qualità per l'edilizia residenziale. Collaborazione svolta all'interno del contratto siglato tra CASEDOQ e Dip. BEST
data	Luglio 2010 – Novembre 2010
nome indirizzo	POLITECNICO DI MILANO Area Tecnico Edilizia Piazza Leonardo da Vinci 32 – 20133 Milano
settore	Gestione del costruito
mansione	Collaboratore esterno nell'ambito del censimento dei dati architettonici, amministrativi e funzionali degli edifici ubicati presso le sedi di Città Studi e Bovisa.
data	Giugno 2010 – Ottobre 2010
nome indirizzo	POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Scienza e Tecnologie dell'Ambiente Costruito – BEST Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano
settore	Manutenzione e restauro
mansione	Collaboratore esterno sulla proposta di elaborazione di un piano di manutenzione programmata del Vittoriano.
data	Luglio 2009 e Dicembre 2009
nome indirizzo	PROGETTISTI ASSOCIATI ARCHITETTURA E INFRASTRUTTURE S.r.l. Via Lampedusa 13 – 20141 Milano
settore/mansione	Architettura/Progettista





EXPERIENCE



data
nome indirizzo
settore/mansione

Marzo 2008 – in corso

STUDIO ARCHEOM

Via Zara 10 – 20063 Cernusco s/Naviglio (MI)
Referente Geom. *Matteo Eleuteri* -
+ 39 339.8863256 / matteo.eleuteri@arceom.it
Architettura/Progettista



EDUCATION



data
nome dell'istituto
Qualifica e punteggio
Tema di ricerca
Relatrice/tutor
Coordinatrice del dottorato

Gennaio 2012 – Marzo 2015

POLITECNICO DI MILANO - Scuola di Dottorato

XXVII ciclo – TEPAC – *Tecnologia e Progetto per l'Ambiente Costruito*
Via Giuseppe Ponzio 29 – 20133 Milano
Dottore di ricerca/conseguito con lode

«Dallo scarto al prodotto. Cicli produttivi, ecologia industriale e impatti sul territorio. La valorizzazione degli scarti della filiera produttiva della pietra naturale»

Prof.ssa *Monica Lavagna*/Prof.ssa *Cinzia Talamo*

Prof.ssa *Anna Mangiarotti*



data
nome dell'istituto
Qualifica e punteggio
Tema di ricerca
Relatrice

Marzo 2008 – Maggio 2010

POLITECNICO DI MILANO – Prima Facoltà di Architettura e Società

Corso di Laurea Magistrale in Architettura
Dottore in Architettura - 103/110

«Pietra, cicli produttivi e ambiente. Proposta di una metodologia per la valutazione di scenari strategici per la valorizzazione della filiera estrattiva marmifera nel Bacino di Apricena»

Prof.ssa *Monica Lavagna*/Prof.ssa *Cinzia Talamo*



data
nome dell'istituto
Qualifica e punteggio
Tema di ricerca
Relatrice

Marzo 2004 – Marzo 2008

POLITECNICO DI MILANO – Prima Facoltà di Architettura e Società

Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura
Dottore in Scienze dell'Architettura - 100/110

«Materiali lapidei tra massività e dissolvenza. Temi di approfondimento per la formazione e la ricerca»

Prof.ssa *Cinzia Talamo*

data
nome dell'istituto
Qualifica

Settembre 1999 – Luglio 2004

Liceo Scientifico «G. Checchia Rispoli»

Viale Il Giugno, 190 – 71016 San Severo (Fg)

Maturità scientifica

QUALIFICATIONS

data
nome ente
Organizzatori
Corso di formazione

16 Ottobre – 4 Novembre 2013

INNO-TAL

Bando Fondazione Cariplo «Promuovere la Formazione di Capitale Umano di Eccellenza»

Fondazione CRUI Università IULM e Fondazione Cariplo

Inno-Tal. Talenti per l'innovazione globale e la professionalizzazione

data
nome ente
qualifica

24-28 Giugno 2013

RETE ITALIANA LCA

Corso Base LCA con Esame finale

Valutatore LCA

data
nome ente
qualifica

Settembre 2012

ZEBSS - Zero Energy Buildings Summer School

c/o Politecnico di Milano/Polo territoriale di Mantova

Progettista esperto in ZEBSS

data
nome ente
corso
qualifica

Ottobre 2011 – Gennaio 2012

POLITECNICO DI MILANO

c/o Politecnico di Milano/Dipartimento di Energia

Corso per certificatore energetico di edifici civili e industriali in Regione Lombardia

Certificatore energetico



QUALIFICATIONS



data
nome ente
corso
Abilitazione conseguita
Ordine di riferimento

Il sessione anno 2010
POLITECNICO DI MILANO
Esame di stato – sez. A ARCHITETTURA
Architetto
Ordine degli Architetti della Provincia di Milano - 17834



AWARDS



data
nome ente
Tipologia premio
Esito

15 Giugno 2018
SITdA Società Italiana Tecnologia dell'Architettura
Convegno internazionale la produzione del progetto
c/o Università Mediterranea di Reggio Calabria
Premio SITdA 2018
Premio SITdA giovani 2018



data
nome ente
Organizzatori
Esito

Novembre 2014
INNO-TAL
Bando Fondazione Cariplo «Promuovere la Formazione di Capitale Umano di Eccellenza»
Fondazione CRUI Università IULM e Fondazione Cariplo
Best Project work



LECTURER



data e luogo
Convegno
Intervento

12 Aprile 2018 - Roma/Italia
Committenti per il futuro. Conoscenza, committenza, gestione del patrimonio
Ufficio Nazionale per i beni culturali ecclesiastici e l'edilizia di culto. Conferenza Episcopale Italiana
Presentazione software sulla manutenzione. Lo strumento di valutazione della qualità manutentiva



data e luogo
Convegno
Intervento

8 Novembre 2017 - Rimini/Italia
Ecomondo 21° edizione
Ricerche applicate per migliorare la valorizzazione dei rifiuti; possibile integrazione con Industria 4.0
L'uso innovativo di scarti e rifiuti proveniente dal settore litico e dal settore delle costruzioni per la produzioni di mattoni. Indagine sul panorama internazionale e analisi del caso studio Catalyst



data e luogo
Convegno
Intervento

14 Marzo 2017 - Vicenza/Italia
Giornate di studio Koinè
La manutenzione programmata delle chiese e dei complessi parrocchiali
Strumenti di supporto per una progettazione attenta alla manutenzione futura: i risultati della ricerca



data e luogo
Convegno
Intervento

15 Febbraio 2017 - Milano/Italia
3° workshop Rifiuti e Life Cycle Thinking.
Verso un utilizzo circolare delle risorse
L'uso integrato di LCA e GIS per favorire il riuso e la valorizzazione degli scarti/rifiuti pre-consumo provenienti dal settore industriale



data e luogo
Convegno
Intervento

10 Novembre 2016 - Rimini/Italia
Ecomondo 20° edizione
La gestione dei rifiuti nell'economia circolare: le ricerche applicate di riciclo, recupero e gestione integrata
L'utilizzo di sistemi informatizzati per l'ottimizzazione della gestione degli scarti pre-consumo. Casi studio e proposte operative



data e luogo
Convegno
Intervento

9 Novembre 2016 - Rimini/Italia
Ecomondo 20° edizione
La pratica della simbiosi industriale in Italia. Casi applicativi ed orientamenti alla luce delle iniziative nazionali, europee ed internazionali.
La simbiosi industriale nella realtà produttiva italiana. Ambiti di applicazione e scenari di potenziamento condiviso



data e luogo
Convegno
Intervento

13 Settembre 2016 - Albufeira/Algarve/Portogallo
41° IAHS World Congress on Housing Science
IAHS - International Association for Housing Science
Circular economy in the building sector through the innovation and the development of new industrial strategies: the role of the information in the management of by-products and waste



LECTURER

	<p>data e luogo 20 Maggio 2016 - Carrara/Italia</p> <p>Convegno 1° International Sustainable Stone Conference IMM Carrara</p> <p>Intervento <i>Strategies for the environmental management of the marble districts, through the integrated contribution of Life Cycle Assessment and GIS</i></p>
	<p>data e luogo 19 Ottobre 2015 - Roma/Italia</p> <p>Convegno Manutenzione programmata e valutazione economica degli interventi Servizio Nazionale per l'Edilizia di Culto</p> <p>Intervento <i>Strumenti per programmare la manutenzione: i contributi della ricerca</i></p>
	<p>data e luogo 2 Ottobre 2015 - Napoli/Italia</p> <p>Convegno Abitare insieme/living together Di Arc Dipartimento di Architettura_Università di Napoli</p> <p>Intervento <i>Management of production processes, for the improvement of the environment situation at the local level. The case of place affected by the presence of marble quarries</i></p>
	<p>data e luogo 20 Aprile 2015 - Vicenza/Italia</p> <p>Convegno Giornate di studio Koinè La manutenzione programmata delle chiese e dei complessi parrocchiali</p> <p>Intervento <i>Strumenti per programmare la manutenzione: i contributi della ricerca</i></p>
	<p>data e luogo 18 Dicembre 2014 Funchal/Madeira/Portogallo</p> <p>Convegno 40° IAHS World Congress on Housing Science IAHS - International Association for Housing Science</p> <p>Intervento <i>The reuse of waste for the improvement of environmental profile of buildings products</i></p>
	<p>data e luogo 7 Novembre 2014 Rimini/Italia</p> <p>Convegno Ecomondo 18° edizione Rifiuti, le ricerche industriali applicate, per una gestione sostenibile e per il raggiungimento degli obiettivi nazionali ed EU a seguito delle innovazioni normative e tecnologiche</p> <p>Intervento <i>La valorizzazione intersettoriale di scarti/rifiuti pre-consumo per la produzione di componenti edilizi</i></p>
	<p>data e luogo 18 Settembre 2013 Milano/Italia</p> <p>Convegno 39° IAHS World Congress on Housing Science IAHS - International Association for Housing Science</p> <p>Intervento <i>Strategies for the environmental improvement of marble quarries activities. A model to evaluate impacts and to support decisions</i></p>

LANGUAGE AND SKILLS



Madrelingua	Italiano
Prima lingua conosciuta	Inglese (certificazione TOEIC 675/995)
Competenze relazionali	Predisposto ai lavori di gruppo in contesti eterogenei e multiculturali, ho maturato la convinzione che il miglior risultato si può ottenere solo attraverso un approccio sistemico e condiviso. Ho avuto modo di coordinare team eterogenei durante le numerose esperienze progettuali e di ricerca
Attitudini	Interessato alla relazione tra Architettura e Ambiente, ho sempre cercato di comprendere i complessi processi che governano queste due realtà certo che l'uomo attraverso l'Architettura può favorire miglioramenti ambientali, umani e sociali
Competenze tecniche	Pacchetto Office, Autocad, Sketch-up, Photoshop, Revit, CENED, Thermus, Primus, Adobe Distiller e Illustrator, Explorer, SimaPro (elaborazione LCA)
	Aggiornato al 12 Aprile 2021

Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali). Autorizzo la pubblicazione sul sito istituzione del Politecnico di Milano (sez. Amministrazione Trasparente) in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 (e.s.m.i.).

PUBBLICAZIONI

2020

- S. Ghirlandi, M. Migliore, R. Vignali, **Goal 12 Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo**, in **Rapporto Lombardia 2020** di Polis-Lombardia, Edizioni Angelo Guerini e Associati srl, Milano, Novembre 2020 [ISBN 978-88-6250-809-4].
- M. Migliore, I. Oberti, C. Talamo, **Circular Economy and Recycling of Pre-consumer Scraps in the Construction Sector. Cross-Sectoral Exchange Strategies for the Production of Eco-Innovative Building Products**, in *Regeneration of the Built Environment from a Circular Economy Perspective*, eds S. Della Torre, S. Cattaneo, C. Lenzi, A. Zanelli, Gennaio, 2020, 217-228, Springer. [ISBN 978-3030-33256-3]

2019

- M. Migliore, **Circular economy and upcycling of waste and pre-consumer scraps in construction sector. The role of information to facilitate the exchange of resources through a virtual marketplace**, *Contributo scientifico su rivista internazionale Environmental Engineering and Management Journal, October 2019, Vol. 18, No. 10, 2297-2303*. [ISSN 1582-9596 - eISSN 18433707]
- M. Migliore, R. Vignali, **Goal 12 Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo**, in **Rapporto Lombardia 2019** di Polis-Lombardia, Edizioni Angelo Guerini e Associati srl, Milano, Dicembre 2019 [ISBN 978-88-6250-785-1].
- M. Migliore, **L'uso di materiali con contenuto di riciclato per una progettazione più etica e sensibile alle esigenze del futuro**, in **Il progetto fra ricerca e sperimentazione applicata. Il contributo dei giovani ricercatori** di Azzalin M., Zangelli E., Daglio L., Ottone F., Radogna D., Maggioli Editore, Ottobre 2019, [ISBN 978-88-916-3246-3]
- M. Migliore, **Waste Up-Cycling in EU Co-funded Projects**, in M. Migliore, C. Talamo, G. Paganin *"Strategies for Circular Economy and Cross-sectoral Exchanges for Sustainable Building Products. Preventing and recycling waste"*, Ottobre 2019, 103-133, Springer. [ISBN 978-3-030-30317-4 - eISBN 978-3-030-30318-1]
- M. Migliore, **A Virtual Marketplace for Waste Valorization**, in M. Migliore, C. Talamo, G. Paganin *"Strategies for Circular Economy and Cross-sectoral Exchanges for Sustainable Building Products. Preventing and recycling waste"*, Ottobre 2019, 135-158, Springer. [ISBN 978-3-030-30317-4 - eISBN 978-3-030-30318-1]
- M. Migliore, F. Rappelli, R. Vignali, **Tutela delle risorse, economia circolare e sviluppo sostenibile. Il caso delle cave in Lombardia**, Contributo scientifico in atti di convegno XL Conferenza Italiana di Scienze Regionali - AISRE 2019.

2018

- M. Migliore, M. Lavagna, C. Talamo, ***Strategies for the environmental management of the marble districts, through the integrated contribution of Life Cycle Assessment and GIS***, *Italian Journal of Engineering Geology and Environment*, Special Issue 2, 79-87. [eISSN 2035-5688 - ISSN 1825-6635]
- M. Migliore, ***Lo strumento di valutazione della manutenibilità***, in ***Committenti per il futuro. Progettare e gestire edifici di culto*** di G. Paganin e C. Talamo, Maggioli Editore, Gennaio 2018, 143160. [ISBN 978-88-916-2090-3]
- M. Migliore, ***Il software per la stesura del piano di manutenzione***, in ***Committenti per il futuro. Progettare e gestire edifici di culto*** di G. Paganin e C. Talamo, Maggioli Editore, Gennaio 2018, 161176. [ISBN 978-88-916-2090-3]
- M. Migliore, G. Paganin, M. Senini, C. Talamo, ***The reuse and valorization of silt from aggregates crushing of alluvial gravel and sand, for the manufacturing of cement based building elements***, *Contributo scientifico su rivista internazionale Environmental Engineering and Management Journal*, October 2018, Vol. 18, No. 10, 2507-2514. [ISSN 1582-9596 - eISSN 1843-3707]
- M. Migliore, M. Carpinella, G. Paganini, F. Paolieri, C. Talamo, ***The innovative use of scrap and waste deriving from the stone and the construction sector for the manufacturing of bricks. Review of the international scenario and analysis of the catalyst case study***, *Contributo scientifico su rivista internazionale Environmental Engineering and Management Journal*, October 2018, Vol. 18, No. 10, 2421-2425. [ISSN 1582-9596 - eISSN 1843-3707]
- M. Migliore, G. Paganin, e C. Talamo, ***Circular economy and cross-sectorial upcycling of preconsumer scraps in the building sector***, *Contributo scientifico in atti di convegno 42th IAHS World Congress on Housing Science*, [ISBN 978-88-932-6210-1]

2017

- C. Talamo e M. Migliore (eds), ***Le utilità dell'inutile. Economia circolare e strategie di riciclo dei rifiuti pre-consumo per il settore edilizio***. Maggioli Editore, Aprile 2017. [ISBN 978-88-916-1508-4]
- M. Migliore, M. Lavagna, C. Talamo, ***L'uso integrato di LCA e GIS per favorire il riuso e la valorizzazione degli scarti/rifiuti pre-consumo proveniente dal settore industriale***, *Ingegneria dell'Ambiente*, Vol. 4, No. 3, 208-218 [ISSN 2420-8256]

2016

- M. Migliore, M. Lavagna, C. Talamo, ***Circular economy in the building sector through the innovation and the development of new industrial strategies: the role of the information in the management of by-products and waste***, *Contributo scientifico in atti di convegno 41th IAHS World Congress on Housing Science*, Settembre 2016. [ISBN 978-989-98949-4-5]
- M. Migliore, M. Lavagna, C. Talamo, ***Strategies for the environmental management of the marble districts, through the integrated contribution of Life Cycle Assessment and GIS***, *Conference Proceeding book, 1st International Sustainable Stone Conference*, (abstract), Maggio 2016 [ISBN 978-88-98641-02-4]

▪ **2015**

- M. Migliore, M. Lavagna, C. Talamo, ***Management of production processes, for the improvement of the environmental situation at the local level. The case of place affected by the presence of marble quarries.*** Contributo scientifico in atti di convegno *Abitare Insieme. Living Together. Abitare il future 3° edizione, Ottobre 2015.* [ISBN 978-88-84-97-544-7]
- M. Migliore, A. Campioli, M. Lavagna, I. Oberti, G. Paganin, C. Talamo, ***Intersectorial reuse of waste and scraps for the production of building products: strategies and valorization of waste.*** Contributo scientifico su rivista internazionale *Environmental Engineering and Management Journal*, July 2015, Vol. 14, No. 7, 1675-1681. [ISSN 1582-9596 - eISSN 1843-3707]
- Tesi Phd ***Dallo scarto al prodotto. Cicli produttivi, ecologia industriale e impatti sul territorio. La valorizzazione degli scarti della filiera produttiva della pietra naturale*** (frontespizio, indice, introduzione, abstract, bibliografia)

▪ **2014**

- M. Migliore, A. Campioli, M. Lavagna, I. Oberti, G. Paganin, C. Talamo, ***The reuse of waste for the improvement of environmental profile of buildings products,*** Contributo scientifico in atti di convegno 40th IAHS World Congress on Housing Science, Dicembre 2014. [ISBN 978-989-98949-0-7]
- M. Migliore, A. Campioli, M. Lavagna, I. Oberti, G. Paganin, C. Talamo, ***Eco Innovazione. La valorizzazione di scarti e rifiuti industriali pre-consumo. Le potenzialità per l'edilizia in una ricerca del Politecnico di Milano,*** Contributo scientifico su rivista nazionale, *Modulo* No. 391, 474-481, Ottobre 2014.

▪ **2013**

- M. Migliore, M. Lavagna, C. Talamo, ***Strategies for the environmental improvement of marble quarries activities. A model to evaluate impacts and to support decisions,*** Contributo scientifico in atti di convegno 39th IAHS World Congress on Housing Science, Settembre 2013. [ISBN 978-88649301-3-8]

▪ **2010**

- Tesi specialistica ***Pietra, cicli produttivi e ambiente. Proposta di una metodologia per la valutazione di scenari strategici per la valorizzazione della filiera estrattiva marmifera nel Bacino di Apricena naturale*** (frontespizio, indice, introduzione, abstract, bibliografia)