

LUCA ROCCHI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Luca Rocchi
E-mail luca.rocchi@unife.it
Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita Reggio nell'Emilia (RE), 26/10/1979

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	2010
Qualifica conseguita	Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura XXII Ciclo
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara (Corso di Dottorato consorziato con Università IUAV di Venezia e Università di Bologna)
Tesi	La pietra artificiali nell'architettura del ventennio fascista. Conoscenza e sperimentazione per il restauro. Tutor: prof. Rita Fabbri. Valutazione: buono.
Data	2007 - 2009
Formazione	Iscrizione e frequentazione Corso di Dottorato di Ricerca con attribuzione di borsa di studio MIUR
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara Corso di Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura XXII Ciclo
Data	2007
Qualifica conseguita	Titolo di Cultore della Materia in Restauro Architettonico (SSD ICAR/19)
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Architettura
Data	2007
Qualifica conseguita	Abilitazione all'esercizio della Professione di Architetto conseguita nella 1ª sessione anno 2007
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Architettura
Data	2005
Qualifica conseguita	Laurea quinquennale in Architettura (ante riforma DM 509/1999)
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Architettura
Tesi	"Cose lunghe come campanili": le torri altomedioevali di Ravenna. Studio e progetto di restauro per il campanile della Cattedrale Metropolitana - Area didattica Restauro Relatore: arch. Rita Fabbri Secondo relatore: prof. Fabio Bevilacqua Votazione di 108/110
Data	A.S. 1997/1998
Qualifica conseguita	Diploma di Maturità Scientifica , Votazione 54/60
Istituzione	Liceo Scientifico "A. Moro" di Regio Emilia

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

Data	2007
Committente	C.R.C. Restauri s.r.l. - Molinella (BO)
Incarico	Rilievo architettonico, restituzione grafica e rilievo fotografico della Cappella Bellincini del Duomo di Modena
Data	2006-2008
Committente	Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara Comune di Ferrara
Incarico	Architetture moderne a Ferrara: censimento, categorie di intervento, indicazioni operative per l'individuazione di efficaci azioni di tutela da inserire nei nuovi strumenti urbanistici
Data	2006
Committente	Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara
Incarico	Sicurezza e conservazione degli edifici storici in funzione delle tipologie edilizie, della concezione costruttiva e dei materiali
Data	2006
Committente	Mezzadri Ingegneria s.r.l. - Ferrara
Incarico	Redazione del progetto architettonico e del progetto esecutivo di Edificio polifunzionale (residenziale, direzionale, commerciale) in Bondeno (Fe)
Data	2005-2006
Committente	Arteas Progetti - Reggio Emilia
Incarico	Studio di fattibilità per il progetto di riqualificazione del Centro storico di Sant'Ilario d'Enza (Re)

ATTIVITÀ SCIENTIFICA *progetti*

Data	2015
Progetto di ricerca	<i>Studio storico-iconografico ed intervento di restauro del dipinto di Matilde di Canossa nel Castello di Bianello in Quattro Castella</i>
Istituzione	CFR Consorzio Futuro in Ricerca (in corso di sottoscrizione)
Committente	C.R.C. Restauri s.r.l. Responsabili scientifici: arch. Veronica Balboni, arch. Luca Rocchi
Data	febbraio 2015
Qualifica conseguita	Rinnovo semestrale assegno di ricerca dal titolo "Materiali tradizionali e tecniche innovative per il restauro a servizio delle imprese"
Istituzione	Laboratorio di Rete, Tecnopolo di Ferrara, TekneHub Docente responsabile: prof. arch. Rita Fabbri
Data	agosto 2014
Qualifica conseguita	Rinnovo semestrale assegno di ricerca dal titolo "Materiali tradizionali e tecniche innovative per il restauro a servizio delle imprese"
Istituzione	Laboratorio di Rete, Tecnopolo di Ferrara, TekneHub Docente responsabile: prof. arch. Rita Fabbri
Data	2014
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2014 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra

Progetto di ricerca	Il progetto di restauro dopo il sisma: strategie di intervento per l'architettura storica
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara
Data	febbraio 2014
Qualifica conseguita	Rinnovo semestrale assegno di ricerca dal titolo "Materiali tradizionali e tecniche innovative per il restauro a servizio delle imprese"
Istituzione	Laboratorio di Rete, Tecnopolo di Ferrara, TekneHub Docente responsabile: prof. arch. Rita Fabbri
Data	febbraio 2014 - marzo 2014
Progetto di ricerca	Rilievo geometrico dell'ex Convento di San Paolo in Ferrara
Istituzione	CFR Consorzio Ferrara Ricerca
Committente	Comune di Ferrara Responsabile scientifico: prof. arch. Rita Fabbri
Data	gennaio 2014 - giugno 2014
Progetto di ricerca	Studio e rilievo critico/costruttivo per la definizione delle problematiche conservative relativamente al Castello di Bianello
Istituzione	Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara
Committente	Comune di Quattro Castella (RE) Responsabili scientifici: prof. arch. Riccardo Dalla Negra, prof. arch. Rita Fabbri
Data	2013
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2013 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Progetto di ricerca	Il progetto di restauro in emergenza post sisma: strategie di intervento per l'architettura storica
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara
Data	luglio 2012 - dicembre 2013
Progetto di ricerca	Patrimonio architettonico del Novecento. Indagini su finiture e superfici a vista
Committente	ARD F.lli Raccanello - Padova
Gruppo di lavoro	Laboratorio TekneHub in rete Tecnopolo Responsabili scientifici: prof. arch. Rita Fabbri, prof. arch. Alessandro Massarente
Data	maggio 2012
Progetto di ricerca	Metodologie e analisi per la conservazione degli apparati architettonici dei fronti esterni di Palazzo Massari e Palazzina Cavalieri di Malta e per l'adeguamento del Museo Boldini di Ferrara
Committente	Comune di Ferrara
Gruppo di lavoro	Laboratorio di Restauro Architettonico - LaboRA Laboratorio TekneHub in rete Tecnopolo - Laboratorio di Ricerca Industriale e Trasferimento Tecnologico accreditato dalla Regione Emilia-Romagna Responsabile scientifico: prof. arch. Rita Fabbri, prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Data	2012
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2012 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Progetto di ricerca	Strategie per il restauro delle emergenze architettoniche interessate dal sisma del maggio 2012
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara

Data	febbraio 2011
Qualifica conseguita	Conferimento di assegno di ricerca triennale dal titolo <i>“Materiali tradizionali e tecniche innovative per il restauro a servizio delle imprese”</i>
Istituzione	Laboratori di Rete, Tecnopolo di Ferrara, TekneHub Docente responsabile: prof. arch. Rita Fabbri
Data	2011
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2011 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Progetto di ricerca	L'edilizia storica a Ferrara: lettura e strategie per la riqualificazione urbana
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara
Data	2009
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2009 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Progetto di ricerca	La città storica e la città contemporanea: restauro, recupero, reintegrazione, riqualificazione
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara
Data	2008
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2008 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Progetto di ricerca	La città storica e la città contemporanea: restauro, recupero, reintegrazione, riqualificazione
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara
Data	2007
Attività di ricerca	Partecipazione come personale al gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura - Finanziamento sul Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2007 Responsabile: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Progetto di ricerca	La città storica e la città contemporanea: restauro, recupero, reintegrazione, riqualificazione
Istituzione	Università degli Studi di Ferrara
Data	A partire dal 2007
Gruppo di ricerca	Membro permanente di LaboRA - Laboratorio di Restauro Architettonico (Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Architettura), componente del laboratorio di ricerca e consulenza rivolto alla tutela e conservazione del patrimonio storico-architettonico. Direttore: prof. arch. Riccardo Dalla Negra
Data	2006-2008
Progetto di ricerca	Architetture moderne a Ferrara: censimento, categorie di intervento, indicazioni operative per l'individuazione di efficaci azioni di tutela da inserire nei nuovi strumenti urbanistici
Committente	Comune di Ferrara
Gruppo di lavoro	Università di Ferrara - Dipartimento di Architettura Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: arch. Rita Fabbri
Data	2006
Progetto di ricerca	Sicurezza e conservazione degli edifici storici in funzione delle tipologie edilizie, della concezione costruttive e dei materiali.
Gruppo di lavoro	Università di Ferrara - Dipartimento di Ingegneria Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. ing. Nerio Tullini

ATTIVITÀ SCIENTIFICA
Convegni
Conferenze
Mostre

Data	29 marzo 2015
Conferenza	La donna con il melograno. Matilde di Canossa, un dipinto, un pizzico di mistero , Castello di Bianello, Quattro Castella (RE)
Intervento	<i>Il restauro del dipinto della Donna con melograno: la ricerca storica e la vicenda del pittore reggiano Giuseppe Ugolini.</i>
Data	27-29 novembre 2014
Convegno	Fortificazioni, memoria, paesaggio. Convegno scientifico in occasione dei cinquant'anni di attività dell'Istituto Italiano dei Castelli 1964-2014 , Università di Bologna, Dipartimento di Storia Culture Civiltà dell'Università di Bologna, Bologna
Intervento	<i>Il Castello di Bianello: da complesso fortificato a residenza signorile. Vicende storiche e tecniche costruttive</i>
Data	22-24 maggio 2014
Convegno	Giornate AICAP 2014: Strutture nel tessuto urbano: progetto e realizzazione del nuovo e di interventi sull'esistente , Bergamo
Intervento	<i>Litocemento. Le pietre artificiali cementizie nell'architettura dei primi decenni del Novecento: tecnologie di realizzazione e problematiche conservative.</i> Con prof. arch. Rita Fabbri.
Data	20 maggio 2014
Conferenza	Ciclo di conferenze: Medioevo di braccia e di parole , Quattro Castella
Intervento	<i>Un castello di pietre, legni e mattoni. Conoscere il Bianello attraverso le sue caratteristiche costruttive.</i>
Data	24-25 maggio 2013
Convegno	46. Convegno Internazionale della ceramica: Ceramica e architettura , Centro ligure per la storia della ceramica, Savona
Intervento	<i>Le targhe INA-Casa. Quattordici anni di arte ceramica per l'architettura della ricostruzione post-bellica</i>
Data	Ottobre 2012 - Marzo 2013
Mostra	<i>Un Castello di conoscenza. L'attività didattica e di ricerca al Castello di Bianello</i> , Castello di Bianello - Quattro Castella (RE).
Data	6 novembre 2012
Conferenza	Ciclo di conferenze: Parco di Bianello un bene comune , Quattro Castella
Intervento	<i>Una sera al Castello. L'attività didattica e di ricerca al Castello di Bianello.</i> Con prof. arch. Rita Fabbri e prof. Fabio Bevilacqua.
Data	11 luglio 2012
Convegno	XXVIII Convegno Scienza e Beni Culturali - La conservazione del patrimonio architettonico all'aperto , Bressanone
Intervento	<i>Le pietre artificiali nelle architetture del ventennio fascista. Tecnologie di realizzazione e problemi di conservazione.</i>
Data	30 marzo-2 aprile 2011
Conferenza	Salone dell'arte del restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali , Ferrara. MODERN CORNER - ARCHITETTI BOLOGNA (Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori di Bologna)

Intervento	nell'ambito di “LaboRAX900 - Università di Ferrara: le esperienze del Laboratorio di Restauro Architettonico per la documentazione, tutela e conservazione dell'architettura contemporanea” <i>Dettagli in laterizio negli edifici del quartiere INA-Casa Barco (Ferrara) con arch. Veronica Balboni.</i>
Data Convegno Intervento	1-4 marzo 2011 Convegno AiAR “La scienza per l'arte contemporanea”, Ferrara <i>I materiali dell'architettura del Novecento. Studi e ricerche per la conservazione.</i> Con prof. arch. Rita Fabbri, arch. K. Ambrogio, V. Balboni, G. Batistini, L. Bissi, A. Conforti.
Data Conferenza	26 marzo 2010 Salone dell'arte del restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali, Ferrara. MODERN CORNER - ARCHITETTI BOLOGNA (Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori di Bologna) nell'ambito di “Dialoghi di architettura moderna”
Intervento	<i>La pietra artificiale nell'architettura del ventennio fascista.</i>
Data Convegno Intervento	23-24 aprile 2009 Le regine del Liberty: le città termali d'Europa e i percorsi della cultura tra '800 e '900, Salsomaggiore Terme (PR) <i>Ferrara tra Liberty e Neo-Estense. Esperienze di conservazione e salvaguardia</i>
Data Conferenza	27 marzo 2009 Salone dell'arte del restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali, Ferrara. MODERN CORNER - ARCHITETTI BOLOGNA (Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori di Bologna) nell'ambito di “Dialoghi di architettura moderna”
Intervento	<i>Architettura del Novecento a Ferrara: strumenti per la salvaguardia.</i> Con prof. arch. Rita Fabbri, V. Balboni, G. Batistini, L. Bissi.
Data Convegno Intervento	27-28 ottobre 2008 Roberto Pane tra storia e restauro. Architettura Città Paesaggio, Napoli <i>Ferrara antico e moderno. A cinquant'anni dal Convegno sull'edilizia artistica ferrarese (1958).</i> Con prof. arch. Riccardo Dalla Negra, prof. arch. Rita Fabbri, K. Ambrogio, V. Balboni, A. Conforti.
Data Convegno Intervento	13-14 novembre 2005 Architetture e manufatti del cotto. Approfondimenti di storia e cultura materiale, Ferrara <i>I laterizi di recupero nell'architettura altomedioevale ravennate.</i> Con prof. arch. Rita Fabbri, prof. Fabio Bevilacqua, dott. Gian Carlo Grillini, Lara Bissi, Gianluca Battistini.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Data Ateneo, Istituto, Corso di Studi	2014 - 2015 Istituto tecnico superiore per le tecnologie innovative, i beni e le attività culturali - Sistema dell'abitare, corso per “Tecnico superiore per la conduzione del cantiere di restauro architettonico”, ITSG Aleotti, Ferrara.
Insegnamento	<i>Applicazione di tecniche costruttive evolute per l'intervento di restauro: tecniche di intervento (32 + 8 ore)</i>
Data Ateneo, Istituto, Corso di Studi	A.A. 2014-2015 Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, Laboratorio di Restauro dei Monumenti A (corso IV anno), Docenti del Laboratorio prof. arch. Riccardo Dalla Negra (Restauro architettonico), arch. Luca Rocchi,

Insegnamento	prof. arch. Rita Fabbri (Tecnologia dei materiali e chimica per i beni culturali). Docente a contratto di Caratteri costruttivi nell'edilizia storica (Modulo del Laboratorio).
Data	2013 - 2014
Ateneo, Istituto, Corso di Studi	Istituto tecnico superiore per le tecnologie innovative, i beni e le attività culturali - Sistema dell'abitare, corso per "Tecnico superiore per la conduzione del cantiere di restauro architettonico", ITSG Aleotti, Ferrara
Insegnamento	<i>Applicazione di tecniche costruttive evolute per l'intervento di restauro: tecniche di intervento</i> (30 + 5 ore)
Data	A.A. 2013-2014
Ateneo, Istituto, Corso di Studi	Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, Laboratorio di Restauro dei Monumenti A (corso IV anno), Docenti del Laboratorio prof. arch. Riccardo Dalla Negra (Restauro architettonico), arch. Luca Rocchi, prof. arch. Rita Fabbri (Tecnologia dei materiali e chimica per i beni culturali).
Insegnamento	Docente a contratto di Caratteri costruttivi nell'edilizia storica (Modulo del Laboratorio)
Data	A.A. 2012-2013
Ateneo, Istituto, Corso di Studi	Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, Laboratorio di Restauro dei Monumenti A (corso IV anno), Docenti del Laboratorio prof. arch. Alessandro Ippoliti (Restauro architettonico), arch. Luca Rocchi, dott. Gian Carlo Grillini (Tecnologia dei materiali e chimica per i beni culturali).
Insegnamento	Docente a contratto di Caratteri costruttivi nell'edilizia storica (Modulo del Laboratorio)
Data	2012
Ateneo, Istituto, Corso di Studi	Istituto tecnico superiore per le tecnologie innovative, i beni e le attività culturali - Sistema dell'abitare, corso per "Tecnico superiore per la conduzione del cantiere di restauro architettonico", ITSG Aleotti, Ferrara
Insegnamento	<i>Applicazione di tecniche costruttive evolute per l'intervento di restauro: tecniche di intervento</i> (30 ore)
Data	A.A. 2011-2012
Ateneo, Istituto, Corso di Studi	Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, Laboratorio di Restauro dei Monumenti A (corso IV anno), Docenti del Laboratorio prof. arch. Rita Fabbri (Restauro architettonico), arch. Carla Di Francesco (Tecnologia dei materiali e chimica applicata), arch. Luca Rocchi.
Insegnamento	Docente a contratto di Caratteri costruttivi nell'edilizia storica (Modulo del Laboratorio)

PUBBLICAZIONI

2014

L. Rocchi

Le targhe INA-Casa. Quattordici anni di arte ceramica per l'architettura della ricostruzione post-bellica, in Atti 46. convegno internazionale della ceramica: Ceramica e architettura (Savona, 24-25 maggio 2013), Centro ligure per la storia della ceramica, Albisola 2014, pp.285-295

R. Fabbri, L. Rocchi

Litocemento. Le pietre artificiali cementizie nell'architettura dei primi decenni del Novecento: tecnologie di realizzazione e problematiche conservative, in Strutture nel tessuto urbano: progetto e realizzazione del nuovo e di interventi sull'esistente (Atti Giornate AICAP 2014, Bergamo 22-24 maggio 2014), AICAP, Roma, 2014, pp. 133-140

2013

R. Fabbri, A. Massarente, **L. Rocchi**

Metodi e architetture all'italiana in Argentina, in "Il Giornale del Restauro", allegato a "Il giornale dell'arte" (n. 329) e "Il giornale dell'architettura" (n. 113), 2013, p. 8. [ISSN 0394-0543; ISSN 1721-5463]

2012

L. Rocchi

Le pietre artificiali nelle architetture del ventennio fascista. Tecnologia di realizzazione e problemi di conservazione, in *La conservazione del patrimonio architettonico all'aperto. Superfici, strutture, finiture e contesti*, Proceedings "28° International Conference Scienza e Beni culturali" (Bressanone, Italy, 10-13 July 2012), edited by G. Biscontin & G. Driussi, Venezia 2012, pp. 335-345. [ISBN 978-88-95409-16-0]

L. Rocchi

Utilizzo della tecnologia GIS alla scala architettonica: strumento informativo e gestionale per la conservazione programmata, "Annali dell'Università di Ferrara. Sezione: Museologia Scientifica e Naturalistica", vol. 8, p. 19-23. [ISSN 1824-2707]

R. Fabbri, **L. Rocchi**

Il Castello di Bianello. Appunti per l'approfondimento storico-costruttivo, "Reggio Storia", vol. 136, pp. 1-16. [ISSN: 0393-8034]

R. Fabbri, K. Ambrogio, V. Balboni, G. Battistini, L. Bissi, A. Conforti, **L. Rocchi**

I materiali dell'architettura del Novecento. Studi e tecniche per la conservazione, in *La Scienza per l'Arte Contemporanea*, Proceedings of the Meeting "Science for Contemporary Art" (Ferrara, Italy, 01-04 March 2012), edited by F. Petrucci, pp. 193-202, Bologna 2012, [ISBN 9788855531597]

R. Fabbri, M. Montuori, **L. Rocchi**, M. Zuppiroli

Innovative strategies for the planned conservation of architectural heritage, in *Heritage Protection. From documentation to interventions*, Proceeding "International Conference on Cultural Heritage Preservation" (Split, Croatia, 29 May - 1 June 2012), edited by R. Žarnić, V. Rajčić, B. Vodopivec, Ljubljana 2012, pp. 175-176. [ISBN 9789536272518]

2011

R. Fabbri, K. Ambrogio, V. Balboni, G. Battistini, L. Bissi, A. Conforti, **L. Rocchi**

I materiali dell'architettura del novecento. Studi e ricerche per la conservazione, in *La scienza per l'arte contemporanea*, Convegno AIAR (Ferrara, 1-4 marzo 2011), p. 66

2010

R. Dalla Negra, R. Fabbri, K. Ambrogio, V. Balboni, A. Conforti, **L. Rocchi**
Ferrara, antico e moderno. A cinquant'anni dal Convegno sull'edilizia artistica ferrarese (1958), alcune riflessioni in merito al dibattito tra Roberto Pane e i suoi contemporanei, e attuali indirizzi di ricerca, in *Roberto Pane tra storia e restauro. Architettura Città Paesaggio*, edited by S. Casiello, Venezia 2010, pp. 383-388. [ISBN 978-88-317-0633-9]

R. Dalla Negra, R. Fabbri, V. Balboni, S. Ciliani, **L. Rocchi**

Le ricerche sulla città di Ferrara finalizzate alla sua conservazione:

strategie e risvolti operativi, in *Competenze e strumenti per il patrimonio culturale del territorio ferrarese*, edited by R. Dalla Negra, F. Donato, G.L. Garagnani, B. Sala, R. Varese, Ferrara 2010, pp. 101-124. [ISBN 9788896346082]

2009

V. Balboni, G. Battistini, L. Bissi, L. Rocchi
Appendice descrittiva dell'allegato al RUE: indirizzi e struttura, in *Conservare l'architettura. Conservazione programmata per il patrimonio architettonico del XX secolo - Conserving Architecture. Planned Conservation of XX Century Architectural Heritage*, edited by A. Canziani, Milano 2009, pp. 336-341. [ISBN: 9788837073848]

2008

Battistini G., Bissi L., Rocchi L.
I campanili di Ravenna. Storia e restauri. Ravenna, Ravenna 2008, [ISBN: 9788880636076]

R. Fabbri, V. Balboni, G. Battistini, L. Bissi, L. Rocchi,
Architetture del Novecento a Ferrara: linee guida per la conservazione, Ferrara, 2008

2007

G. Battistini, L. Bissi, R. Fabbri, L. Rocchi, L. Lanza, F. Laudiero, G. Rebecchi, N. Tullini
Due torri altomedioevali ravennati: dal rilievo tecnico-costruttivo alla valutazione del comportamento dinamico, in *Sicurezza e conservazione degli edifici storici in funzione delle tipologie edilizie, della concezione costruttiva e dei materiali*, Proceeding "Workshop COFIN 2004" (Milano, Italy, 18-19 December 2006), edited by L. Binda, Milano 2007, pp. 163-172.

2006

G. Battistini, L. Bissi, L. Rocchi,
Le torri campanarie altomedievali di Ravenna a dell'antico territorio esarcale. Sant'Apollinare in Classe e Santa Maria in Fabriago. Ferrara 2006

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Discreta conoscenza della lingua inglese, scritta e parlata

Conoscenze informatiche

Ottima conoscenza dei programmi Adobe (Photoshop, Illustrator), Pacchetto Microsoft Office, CorelDraw, Autocad.

Quattro Castella, 29/03/2015

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.

Luca Rocchi

