

Curriculum dell'attività gestionale, di ricerca e didattica

Rita Fabbri

Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Architettura

via Ghiara 36, 44121- Ferrara

rita.fabbri@unife.it

Architetto e Specialista in Restauro dei Monumenti, dal 1999 Ricercatore di ruolo ICAR/19 – Restauro presso la Facoltà e il Dipartimento di Architettura di Ferrara, è Professore Associato dal dicembre 2011.

Ha tenuto docenze di Restauro nei Laboratori di Restauro e nei Laboratori di Sintesi Finale; è stata relatore e correlatore di oltre 150 tesi di laurea e di specializzazione.

L'attività di ricerca riguarda prevalentemente gli ambiti teorici e progettuali relativi alla conservazione dell'edilizia esistente considerata alle diverse scale, dall'organismo urbano all'architettura, con particolare attenzione alle tecniche costruttive tradizionali (tra medioevo ed età moderna), alle finiture dell'architettura storica e all'edilizia novecentesca. Ha coordinato numerose ricerche sull'edilizia premoderna e il patrimonio architettonico del XX secolo, partecipando a innumerevoli convegni scientifici nazionali e internazionali; ha organizzato convegni, workshop, mostre.

Ha ricoperto ruoli di coordinamento e direzione scientifica di molti accordi di ricerca, di cui è stata promotrice presso enti e amministrazioni. È coordinatrice dell'area "Restauro" del Laboratorio di Restauro Architettonico Labo.R.A., struttura di ricerca del Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara.

Ha contribuito alla realizzazione del Laboratorio TekneHub del Tecnopolo dell'Università di Ferrara, afferente alla Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia Romagna, divenendone Responsabile Scientifico vicario e componente del Comitato Scientifico; dal 2019 ha coordinato il tavolo di lavoro della Value Chain Innova-CHM dell'Associazione Clust-ER BUILD Edilizia e Costruzioni; nel luglio 2024 è stata eletta componente del Consiglio Direttivo del Clust-ER BUILD e il 10 settembre 2024 ne è stata eletta Presidente.

È autrice di oltre 140 contributi scientifici tra monografie, curatele, articoli, atti di convegno, saggi in pubblicazioni di rilievo nazionale e internazionale.

È abilitata per la qualifica di professore di prima fascia, Settore Concorsuale 08/E2 – Restauro e Storia dell'architettura, attualmente Gruppo Scientifico Disciplinare 08/CEAR-11/B – Restauro dell'architettura.

Dal 2021 è direttrice della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio e direttrice del Master biennale di secondo livello in Miglioramento sismico restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale (Università degli Studi di Ferrara).

- 1991** (15 luglio) **Laurea in Architettura** – Politecnico di Milano - 100/100 e lode
- 1998** (28 gennaio 1998) **Diploma di Specialista in Restauro dei Monumenti**
Scuola di Specializzazione in "Restauro dei Monumenti", Politecnico di Milano - 100/100 e lode
- dal 1999** (1 dicembre) **Ricercatore universitario** settore scientifico-disciplinare H13X (poi ICAR/19) Restauro
Facoltà di Architettura e Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara
Conferma nel ruolo dal 1° dicembre 2002
- 2000** **Abilitazione all'insegnamento di Storia dell'Arte** – classe di concorso A061
- dal 2010** (31 dicembre) **Professore associato** di Restauro (in regime di tempo pieno)
Facoltà di Architettura e Dipartimento di Architettura dell'Università di Ferrara
- dal 2013** **Socio aggregato Accademia delle Scienze di Ferrara**
Classe di Scienze giuridiche, economiche, storiche, morali
Nomina con D.M. 25 giugno 2013, Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, Direzione Generale per le Biblioteche, gli Istituti Culturali ed il Diritto d'Autore – Servizio II
socio ordinario dal 12 novembre 2021
- dal 2015** (28 settembre) **Socio ordinario Centro Studi per la Storia dell'Architettura**
- dal 2016** (26 novembre) **Socio effettivo Deputazione provinciale ferrarese di storia patria** (dal 21 novembre 2016)
Vicepresidente (dal 12 marzo 2022)
- dal 2018** (6 novembre) **Abilitata per la qualifica di professore di prima fascia**
Settore Conc. 08/E2 Restauro e Storia dell'architettura (ASN 2016-2018 5° quadrimestre)

Incarichi istituzionali, comitati scientifici e commissioni

2002-2008

Componente della Giunta del Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Ferrara

2003-2005

Componente del Consiglio Direttivo del Centro di Ricerca e Servizi DIAPREM

Centro per lo Sviluppo di Procedure Automatiche Integrate per il Restauro dei Monumenti – D.I.A.P.RE.M. (Development of Integrated Automatic Procedures for Restoration of Monuments)

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

2006-2010

Referente del Dipartimento di Architettura nel Gruppo Patrimonio Culturale dell'Università degli Studi di Ferrara

gruppo interdisciplinare da cui è scaturito il laboratorio TekneHub, confluito nel Tecnopolo dell'Università di Ferrara

dal 2007

Coordinatore dell'area Restauro del LaboRA, Laboratorio di Restauro Architettonico del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

2008-2015 (dal XXIII fino a esaurimento del XXVIII ciclo)

Componente del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura

Facoltà di Architettura di Ferrara (consorzata con Facoltà di Architettura – Università IUAV Venezia e Facoltà di Architettura di Cesena – Università degli Studi di Bologna)

da settembre 2009-2012

Componente del Team Sviluppo Prodotto della Piattaforma Tematica Edilizia e Costruzioni

costituito presso ASTER Associazione Scienza e Tecnologia Emilia-Romagna,

in rappresentanza del Laboratorio in Rete TekneHub – Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara

dal biennio accademico 2009-2011 a novembre 2014

Componente del Consiglio della ricerca dell'Università degli Studi di Ferrara, in rappresentanza dell'Area 8 – subarea Scienze architettoniche

biennio accademico 2009-2011 a novembre 2014

Componente del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Ferrara, quale membro eletto in seno al Consiglio della ricerca, in rappresentanza dell'Area 8 – subarea Scienze architettoniche

da dicembre 2009

Componente del Comitato Scientifico del Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

Asse 1 POR-FESR 2007-2013 Attività I.1.1 Creazione TECNOPOLI; accreditato come struttura di ricerca industriale e trasferimento tecnologico; deliberazione della Giunta Regionale 24 ottobre 2011, n. 1486

da giugno 2011

Responsabile Scientifico vicario del Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni, Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

dal 2013 (attivo dal XXIX ciclo)

Componente del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca Internazionale in Architettura e pianificazione urbana – International PhD in Architecture and Urban Planning

corso internazionale di Dottorato di Ricerca in "Architecture and Urban Planning", in consorzio fra Università degli Studi di Ferrara e Polis University di Tirana

dal 2015

Collaborazione alle attività del Gruppo di Riesame per il Rapporto di Riesame ciclico sul "Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Architettura" - Classe: LM-4 (Unife): **supporto operativo con riferimento agli Studi di Settore**

dal 2016

Coordinatore per i tirocini curricolari e tirocini post-laurea per il Corso di Studi di Architettura

dal 2016 (13 settembre)

Direttore scientifico del Fondo Archivistico Carlo Savonuzzi

con sede presso la Biblioteca del Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara

da novembre 2017

Coordinatrice del Tavolo Congiunto istituito tra Università degli Studi di Ferrara/Dipartimento di Architettura e Federazione Ordini Architetti Emilia-Romagna per la stesura del Regolamento di Tirocinio Professionale (ai sensi del DPR 328/2001) finalizzato all'acquisizione di competenze congruenti con la specifica attività professionale, con particolare riferimento a quelle previste per il superamento della prova pratica dell'Esame di Stato

dal 2018

Partecipa al Progetto Tecnopolo come personale interno Unife assegnato ad attività di ricerca

- Progetto "Piano di attività per la gestione e sviluppo del Tecnopolo di Ferrara" finanziato con determinazione regionale n. 21040 del 29 dicembre 2017 a valere sull'"Avviso per la presentazione di proposte da parte dei Soggetti Gestori dei Tecnopoli dell'Emilia-Romagna per le attività di gestione e sviluppo dei Tecnopoli" in attuazione dell'azione 1.2.1. del POR FESR 2014-2020

- Progetto "Piano di attività e animazione del Tecnopolo di Ferrara 2020-2021" - finanziato sul Bando POR-FESR 2014/2020 - Asse 1.2.1 "Proposte da parte dei soggetti gestori dei Tecnopoli dell'Emilia Romagna per le attività di gestione e sviluppo dei Tecnopoli" (D.G.R. n. 1715/2019)

- Progetto "Piano di attività e animazione del Tecnopolo di Ferrara 2023-2025" finanziato sul "Bando per la presentazione di proposte da parte dei Soggetti Gestori dei Tecnopoli dell'Emilia-Romagna per le attività di gestione e sviluppo dei Tecnopoli 2023-2025" (deliberazione della Giunta Regionale n. 2060 del 28 novembre 2022)

dal 2019 (2 ottobre)

Componente del Consiglio didattico della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio di Ferrara

dal 2019 (22 novembre) al 31 ottobre 2021

Delegata del Rettore ai Tirocini Professionali di area non sanitaria – Università degli Studi di Ferrara

dal 2019 (5 dicembre)

Chair del Tavolo Value Chain INNOVA-CHM – Innovation in Construction and Cultural Heritage Management, Clust-ER BUILD (Associazione Clust-ER Edilizia e Costruzioni)

(eletta all'unanimità dall'assemblea plenaria del Clust-ER-BUILD, 5 dicembre 2019)

dal 2020

Delegata per i Tirocini Professionali (Architetti) per il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara esperienza strutturata, regolamentata e attestata di pratica professionale svolta ai sensi dell'art. 17.5 del DPR n. 328/2001

dal 1° ottobre 2021

Direttrice della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio – Università degli Studi di Ferrara

dal 10 novembre 2021

Direttrice del Master in Miglioramento sismico restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale

Università degli Studi di Ferrara

dal 1° marzo 2022

Delegata per le attività di orientamento in uscita – Corso di Studi di Architettura, Università degli Studi di Ferrara

dal 7 giugno 2022

Componente del Consiglio Direttivo del Centro di Ricerca e Servizi DIAPREM

Centro per lo Sviluppo di Procedure Automatiche Integrate per il Restauro dei Monumenti – D.I.A.P.RE.M. (Development of Integrated Automatic Procedures for Restoration of Monuments)

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

dal 12 luglio 2022 a dicembre 2023

Componente del Comitato di Indirizzo del Corso di Studi di Architettura, Università degli Studi di Ferrara

2023

Responsabile scientifico per il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara nel Protocollo d'Intesa Interuniversitario

per instaurare stabili e organiche forme di collaborazione nel settore dell'architettura tecnica e del recupero edilizio, del restauro e conservazione del patrimonio storico costruito, tra:

- Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara
- Dipartimento delle Culture Europee e del Mediterraneo: Architettura, Ambiente, Patrimoni Culturali, dell'Università degli Studi della Basilicata
- Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- Dipartimento dei Beni Culturali: archeologia, storia dell'arte, del cinema e della musica, Università degli Studi di Padova
- Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, dell'Università del Salento
- Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica, del Politecnico di Torino

da 2023

Componente del Comitato Scientifico MAD Lab

Collana nata dalla collaborazione tra l'Agenzia per la Ricostruzione dell'Emilia Romagna e i gruppi di ricerca delle Università della Regione

Coordinamento: Università degli Studi di Parma, prof. Federica Ottoni, MADLab - Laboratorio di Monitoraggio, Analisi e Diagnosi del Costruito

Componenti: Enrico Cocchi, Cristina Ambrosini, Antonino Libro, Davide Parisi, Bartolomeo Letizia, Matteo Carobbi, Francesca Tomba, Maria Luisa Laddago, Eva Coisson, Beatrice Belletti, Patrizia Bernardi, Elena Michelini, Daniele Ferretti, Marco Pretelli, Andrea Ugolini, Leila Signorelli, Claudio Mazzotti, Giovanni Castellazzi, Stefano de Miranda, Marcello Balzani, Rita Fabbri, Marco Zuppiroli, Alessandro Ippoliti, Fabio Minghini, Alessandro Capra, Loris Vincenzi, Stefano Lugli, Elisa Valeriani

Comitato redazionale: Lia Ferrari, Maria Parente, Elena Zanazzi

da 2024

Presidente del Consiglio Direttivo Clust-ER BUILD

Associazione Clust-ER Edilizia e Costruzioni, Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna

Partecipazione a progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale e internazionali

1999-2000

Il progetto di conservazione: linee metodologiche per le analisi preliminari, l'intervento, il controllo di efficacia

Ricerca con co-finanziamento ministeriale "Cofin 1998"

Titolo del programma dell'unità di ricerca locale:

Edilizia storica ferrarese: modelli per la valutazione del danno e proposta metodologica di consolidamento

Coordinatore programma nazionale: prof. Amedeo Bellini

Coordinatore unità locale: prof. Ferdinando Laudiero

2001-2002

Danneggiamento, conservazione e manutenzione di strutture murarie e lignee: diagnostica e modellazione con riferimento alle tipologie costruttive ed edilizie

Ricerca con co-finanziamento ministeriale "Cofin 2000"

Titolo del programma dell'unità di ricerca locale:

Esempi di edilizia storica ferrarese: tecniche per la valutazione del danno e progetto di consolidamento

Coordinatore programma nazionale: prof. Luigia Binda

Coordinatore unità locale: prof. Ferdinando Laudiero

2002-2004

Dalla conoscenza e dalla caratterizzazione dei materiali e degli elementi dell'edilizia storica in muratura ai provvedimenti compatibili di consolidamento

Ricerca con co-finanziamento ministeriale "Cofin 2002"

Titolo del programma dell'unità di ricerca locale:

Edilizia storica e tradizionale ferrarese: progetto di consolidamento, intervento, e tecniche sperimentali per la valutazione di efficacia dell'intervento

Coordinatore programma nazionale: prof. Luigia Binda
Coordinatore unità locale: prof. Ferdinando Laudiero

2004-2006

Sicurezza e conservazione degli edifici storici in funzione delle tipologie edilizie, della concezione costruttiva e dei materiali

Ricerca con co-finanziamento ministeriale “Cofin 2004”

Titolo del programma dell'unità di ricerca locale:

Il cantiere rinascimentale ferrarese: dal rilievo tecnico-costruttivo al progetto di conservazione. La sfida posta dalla nuova classificazione sismica

Coordinatore programma nazionale: prof. Luigia Binda

Coordinatore unità locale: prof. Nerio Tullini

2006-2007

Conoscenza delle tecniche costruttive storiche: protocolli e strumenti innovativi per la diffusione e l'applicabilità al processo di conservazione

Ricerca con co-finanziamento ministeriale, Progetto di Rilevante Interesse Nazionale “PRIN 2005”

Titolo del programma dell'unità di ricerca locale:

Conoscenza delle tecniche costruttive storiche nelle regioni adriatiche: strutture murarie, coperture e finiture in Emilia Romagna, Abruzzo, Molise e Puglia

Coordinatore programma nazionale: prof. Stefano Della Torre

Coordinatore unità locale: prof. Claudio Varagnoli

2012-2014

Applicazioni archeometriche per l'architettura in Argentina. Conservazione dei materiali e valorizzazione del patrimonio culturale: casi studio

Ricerca con co-finanziamento Consorzio Universitario Italiano per l'Argentina, bando competitivo 2011-2012 (settore Patrimonio Culturale), periodo di svolgimento 2012-2014

Coordinatore programma internazionale: prof. Rita Fabbri

Coordinatori unità locali: prof. Alberto Renzulli (Università degli Studi di Urbino); Dott.ssa Donatella Barca (Università della Calabria); Prof.ssa Eleonora Paris (Università degli Studi di Camerino); Prof.ssa Maria Pia Riccardi (Università degli Studi di Pavia); Prof. Arq. Nora Gutiérrez Crespo (Universidad de Córdoba); Mgtr. Arq. Lucas Ruarte (Universidad Católica de Córdoba)

Partecipazione e coordinamento di progetti di ricerca con le imprese finalizzati al trasferimento tecnologico

dal 2010

Attività di ricerca a favore di enti e imprese, anche finalizzate al trasferimento tecnologico

Il ruolo ricoperto nel Comitato Scientifico del Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna, anche in qualità di Responsabile Scientifico vicario, oltre che di componente del Team Sviluppo Prodotto della Piattaforma Tematica Edilizia e Costruzioni, ha coinvolto la sottoscritta nell'avvio di numerose ricerche sia a supporto delle imprese operanti sul patrimonio culturale e, più in generale, nel settore delle costruzioni sia degli enti sul territorio <https://teknehub.tecnopolo.fe.it/>

L'obiettivo è il sostegno alle imprese del settore edilizio mediante attività di ricerca sviluppate dai laboratori del Tecnopolo e il trasferimento tecnologico di conoscenze che consentano alle imprese di ottenere maggiore competitività. Rientrano fra queste attività di ricerca anche quelle (di servizio e consulenza) condotte per enti pubblici e privati, per lo sviluppo di specifici progetti.

Ricerche su convenzione per imprese ed enti pubblici:

• 2012

Indirizzi metodologici e procedurali finalizzati al miglioramento di processo per l'acquisizione di finanziamenti destinati alla conservazione e al restauro di edifici ecclesiastici storici. I casi studio della chiesa di San Zenone in Boara Polesine (RO) e della chiesa di San Giuseppe in Gaiba (RO).

Costruzioni Orizzonte s.r.l. (RO)

Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

Responsabile: prof. Rita Fabbri

• 2012 – 2013

Patrimonio architettonico del Novecento. Strategie di comunicazione e indagini su finiture e superfici a vista

ARD f.lli Raccanello S.p.a. (PD)

Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

Responsabili scientifici: prof. Rita Fabbri, prof. Alessandro Massarente

• 2012 – 2013

Metodologie e analisi per la conservazione degli apparati architettonici dei fronti esterni di Palazzo Massari e Palazzina Cavalieri di Malta e per l'adeguamento impiantistico del Museo Boldini in Ferrara

Comune di Ferrara

Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

Responsabili scientifici: prof. Rita Fabbri, prof. Riccardo Dalla Negra

• 2012 – 2014

L'obsolescenza del processo produttivo dei cementi nell'edilizia storica novecentesca: problemi conservativi e prassi operative

Panarese Calcestruzzi S.a.s. di Panarese Luigi & C. - Veglie (LE)

Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

Responsabili scientifici: prof. Rita Fabbri, prof. Riccardo Dalla Negra

• 2013 – 2014

Il Castello di Bianello: rilievo critico e studio delle tecniche costruttive per la definizione delle problematiche conservative

Comune di Quattro Castella (RE)

LaboRA, Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabili scientifici: prof. Riccardo Dalla Negra, prof. Rita Fabbri

• 2013 – 2014

Rilievo storico-critico relativo al Primo Gran Claustro della Certosa-Cimitero Monumentale di Ferrara e

Rilievo geometrico dell'ex Convento di San Paolo in Ferrara

Comune di Ferrara

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

• 2013 – 2014

Consulenza scientifica per il cantiere di Restauro della Chiesa di San Giuseppe Sposo della B.V. Maria in Gaiba (Rovigo)

Costruzioni Orizzonte s.r.l.

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

• 2013 – 2020

Metodologie e analisi per la neutralizzazione dell'umidità di risalita in apparati litoidi

Leonardo Solutions S.r.l. - Legnano (MI)

Laboratorio TekneHub del Tecnopolo di Ferrara – piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia Romagna

Responsabile: prof. Rita Fabbri

Responsabile operativo: arch. Manlio Montuori

• 2014

I portici di Bologna e Strada Maggiore nel cantiere di 'Bologna per Bologna': documentazione e consulenza scientifica per la promozione e la conservazione del patrimonio costruito storico

TPER S.p.A (Bologna)

Consorzio Futuro in Ricerca – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri; Coordinamento: prof. Riccardo Dalla Negra

• 2014

Consulenza scientifica per i cantieri di Restauro della Chiesa di San Floriano Martire in Mardimago (Rovigo) e della Chiesa di San Zenone Vescovo in Borsea (Rovigo)

Costruzioni Orizzonte s.r.l.

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

• 2014

Valutazioni strutturali e indirizzi metodologici per la messa in sicurezza e il restauro degli apparati architettonici dell'Oratorio della Beata Vergine della Cintura in località Tommaselle-Gaiba (RO)

Costruzioni Orizzonte s.r.l.

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

Ricerche a seguito di bandi competitivi:

2019-2021

Conservation&Restoration Innovative System to Augment Life-long-learning of Digital Evidence (CRISALIDE)

Progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente, in attuazione dell'Azione 1.2.2 del POR-FESR 2014-2020 "Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione della strategia di S3"

Associato capofila: Redox s.r.l.

In associazione temporanea di Scopo con: Consorzio MIST-ER; Università di Ferrara – Laboratorio TekneHub; Romagna Tech

Componente del team di ricerca: Rita Fabbri

Responsabile scientifico del gruppo di ricerca – dal 1° ottobre 2021: Rita Fabbri

<https://progettocrisalide.it/>

2019-2021

InSPIRE – Integrated technologies for Smart buildings and PREdictive maintenance

Progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente, in attuazione dell'Azione 1.2.2 del POR-FESR 2014-2020 "Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione della strategia di S3"

Associato capofila: Università degli Studi di Ferrara – Laboratorio TekneHub

In associazione temporanea di scopo con: Università di Bologna - Centro Interdipartimentale per la Ricerca Industriale Edilizia e Costruzioni (CIRI EC); Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia – Centro Interdipartimentale di Ricerca per i Servizi nel settore delle Costruzioni e del Territorio (CRICT); Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di scienza e tecnologia dei materiali ceramici (CNR – ISTECC); Fondazione Flaminia – Centro per l'Innovazione

Gruppo di ricerca Laboratorio TekneHub, Università degli Studi di Ferrara:

Marcello Balzani (responsabile scientifico),

Fabiana Raco e Manlio Montuori (coordinatori tecnici),

Rita Fabbri, Riccardo Dalla Negra, Theo Zaffagnini, Sante Mazzacane, Andrea Conti, Velio Tralli Gaetano Bellanca, Guido Galvani, Elena Dorato, Andrea Margutti, Francesco Benedini (team di ricerca)

Componente del team di ricerca – Laboratorio TekneHub

<https://inspire-project.it/>

2023 – in corso

M.A.P.S. – Museum repository objects: Access and Preservation System for conservation and management in the Metaverse environment

PR-FESR EMILIA ROMAGNA 2021-2027; Priorità 1: RICERCA, INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

Obiettivo specifico 1.1 "Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate"

Azione 1.1.2 "Supporto a progetti di ricerca collaborativa dei laboratori di ricerca e delle università con le imprese"

"Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente 2023-2024"

Responsabile scientifico del progetto: Rita Fabbri

<https://www.mapsproject.eu/>

Principali attività di coordinamento gruppi di ricerca

2000

Rilievi architettonico e di dettaglio e ricerca storico-documentaria relativi all'abside della Cattedrale di Ferrara, rilievo, restituzione grafica

Soprintendenza per i Beni Architettonici e il Paesaggio di Ravenna, Ferrara, Forlì-Cesena, Rimini

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Coordinamento: arch. Rita Fabbri

2003-2004

Studio e proposte per la conservazione e manutenzione delle facciate nel centro antico di Ferrara

Comune di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: arch. Rita Fabbri

2005

Architetture del cotto. Approfondimenti di storia e cultura materiale

Comune di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: arch. Rita Fabbri

2005-2006

Studio e proposte per la definizione di percorsi culturali-didattici nel centro antico di Ferrara

Comune di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. Rita Fabbri

2005-2007

Rilievo critico e studio finalizzati alla conservazione del piano nobile di Palazzo Avogli Trotti in Ferrara

Cassa Edile della Provincia di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. Rita Fabbri

2006-2007

Delizie Estensi: studio storico-archivistico e delle modalità costruttive e sviluppo di procedure integrate per il rilievo tridimensionale e l'analisi strutturale, finalizzati alla conservazione e valorizzazione del patrimonio architettonico

Provincia di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

- Ambito di ricerca dedicato a "Delizie Estensi: studio delle modalità costruttive per la conservazione del patrimonio architettonico"

Responsabile scientifico e coordinatore: prof. Rita Fabbri

- Ambito di ricerca dedicato a "Delizie Estensi: ricerca storico-archivistica per la conservazione e valorizzazione del patrimonio architettonico"

Responsabili scientifici: prof. Rita Fabbri, arch. Costanza Cavicchi

Coordinatore: prof. Rita Fabbri

2006-2007

Rilievo critico e studio finalizzati alla conservazione della chiesa di Santa Maria Annunciata all'Ospedale San Carlo Borromeo in Milano

Ministero per i Beni e le Attività Culturali – Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Lombardia – Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio di Milano

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca per Dipartimento di Architettura Unife: prof. Rita Fabbri

2006 – 2007

Il Palazzo Angelelli - Zambecari di Argelato: ricerca storica ed analisi dei materiali e delle tecniche premoderne e problematiche di conservazione

Comune di Argelato

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabili scientifici: arch. Rita Fabbri, arch. Alessandra Marino

2006-2008

Architetture moderne a Ferrara: censimento, categorie di intervento, indicazioni operative per la individuazione di efficaci azioni di tutela da inserire nei nuovi strumenti urbanistici

Comune di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. Rita Fabbri

2007

Definizione di percorsi culturali-turistici nella città di Ferrara

Soc. CoopStudio Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. Rita Fabbri

2009-2010

Progetto di segnaletica del sito UNESCO e studio preliminare del sistema di indicatori per il monitoraggio del sito

Comune di Modena

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura e Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. Rita Fabbri

2009-2011

Le imbarcazioni storiche in uso: problemi e ipotesi per la definizione delle metodologie di conservazione e restauro della struttura lignea

Alto Adriatico Tecnologia e Sviluppo srl (Sistiana, Duino Aurisina TS)

LaboRA, Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico e coordinatore della ricerca: prof. Rita Fabbri

2011-2012

Progetto di segnaletica pedonale turistico-didattica del sito Unesco e definizione di un sistema di indicatori e di una metodologia partecipata per la redazione del piano di gestione

Comune di Modena

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura e Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

2012-2013

Completamento del progetto di segnaletica pedonale turistico-didattica del Sito Unesco - Avvio del monitoraggio del Piano di Gestione 2012-2015 e della fase di coinvolgimento attivo degli interlocutori sociali

Comune di Modena

Consorzio Ferrara Ricerche – Dipartimento di Architettura e Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

2012-2013

Restauro dei danni da sisma: valutazioni per la messa in sicurezza e il miglioramento/adequamento sismico del Palazzo Naselli Crispi in Ferrara, sede del Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabili scientifici: prof. Riccardo Dalla Negra, prof. Rita Fabbri (Dip. Architettura); ing. Gianni Tebaldi (Consorzio di Bonifica)

2012-2014

Applicazioni archeometriche per l'architettura in Argentina. Conservazione dei materiali e valorizzazione del patrimonio culturale: casi studio

Ricerca con co-finanziamento Consorzio Universitario Italiano per l'Argentina, bando competitivo 2011-2012 (sette Patrimonio Culturale), periodo di svolgimento 2012-2014

Coordinatore programma internazionale: prof. Rita Fabbri

Unità locali: Università degli Studi di Urbino; Università della Calabria; Università degli Studi di Camerino; Università degli Studi di Pavia; Universidad de Córdoba; Universidad Católica de Córdoba

2013-2014

Il Castello di Bianello: rilievo critico e studio delle tecniche costruttive per la definizione delle problematiche conservative

Comune di Quattro Castella (RE)

LaboRA, Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabili scientifici: prof. Riccardo Dalla Negra, prof. Rita Fabbri

2014

I portici di Bologna e Strada Maggiore nel cantiere di 'Bologna per Bologna': documentazione e consulenza scientifica per la promozione e la conservazione del patrimonio costruito storico

TPER S.p.A (Bologna)

Consorzio Futuro in Ricerca – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri; Coordinamento: prof. Riccardo Dalla Negra

2016

Collaborazione nella definizione del Programma di Valorizzazione per l'acquisizione della Casa del Soldato

Comune di Genova

LaboRA, Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

Coordinamento: prof. Riccardo Dalla Negra

2019

Consulenza scientifica con realizzazione di indagini diagnostiche relativamente al Chiostro di San Domenico in Cagliari, per il "Restauro architettonico e delle superfici decorate ai fini di assicurare la fruizione turistica"

Segretariato Regionale del Ministero per i beni e le attività culturali per la Sardegna Consorzio Futuro in Ricerca – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

2019

Consulenza scientifica per la redazione della scheda tecnica per il Chiostro di San Domenico in Cagliari, per il "Restauro architettonico e delle superfici decorate ai fini di assicurare la fruizione turistica"

Segretariato Regionale del Ministero per i beni e le attività culturali per la Sardegna (contratto numero Rep. 62 del 02/08/2019)

Consorzio Futuro in Ricerca – Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

1/12/2021 – 15/12/2022

Convenzione per accordo di collaborazione ai sensi dell'art. 15 – L. 241/1999:

Verifica e monitoraggio nel tempo dei fenomeni di degrado di elementi architettonici e scultorei in materiale lapideo naturale collocati in ambiente aperto (non protetto) e conseguente individuazione delle migliori strategie operative per la loro conservazione preventiva e programmata

Gallerie degli Uffizi, Firenze: Direttore Dott. Eike Schmidt, referente e responsabile scientifico Arch. Paola Ruggieri

Responsabile per il Dipartimento di Architettura (da 1/12/2021): prof. Rita Fabbri, in coll. con arch. Marco Zuppiroli

2022

Attività di supporto tecnico e scientifico in relazione al progetto di "Riqualficazione della ex Scuola Pietro Lana da destinare a centro polifunzionale per servizi alla famiglia" finanziato dal Ministero dell'Istruzione

Committente: Comune di Ferrara – Contributi dallo Stato Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)

Consorzio Futuro in Ricerca (Ferrara) - Labo.R.A. - Laboratorio di Restauro Architettonico del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri

Coordinamento acquisizione informazioni morfologiche: arch. Luca Rocchi

Coordinamento caratterizzazione materica e del degrado: arch. Manlio Montuori

2022

La chiesa rupestre di Sant'Eustachio nella Valle dei Grilli: storia e restauro

Contratto non oneroso di ricerca commissionata

Committente: Comune di San Severino Marche (MC)

Labo.R.A. – Laboratorio di Restauro Architettonico del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile scientifico: prof. Rita Fabbri (dal 4 maggio 2022, subentra a prof. Riccardo Dalla Negra)

Coordinatori delle attività di ricerca: prof. Veronica Balboni, arch. Marco Zuppiroli

2024

Studi e proposte per la definizione degli itinerari urbani di Perugia, con particolare riferimento ai cinque rioni storici e all'acropoli

Committente INT.GEO.MOD. srl (Perugia)

Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Responsabile del progetto di ricerca: prof. Rita Fabbri

Coordinamento delle attività di ricerca: arch. Marco Zuppiroli

Principali attività di organizzazione di convegni e mostre

- 2005 Architettura e manufatti del cotto. Approfondimenti di storia e cultura materiale**
Organizzazione del convegno nazionale (con arch. C. Di Francesco, prof. F. Bevilacqua), Ferrara, Palazzo dei Diamanti 14-15 novembre 2005
- 2007 Oltre la conservazione. Tradizione e innovazione per il patrimonio culturale**
Organizzazione del convegno (con il Gruppo Patrimonio Culturale dell'Università degli Studi di Ferrara)
Salone dell'Arte del restauro e della Conservazione dei Beni Culturali e Ambientali (XIV Edizione), Ferrara, 22 marzo 2007
- 2016 Città di carta | città di pietra**
L'archivio professionale di Carlo Savonuzzi protagonista dell'architettura ferrarese del Novecento
Ferrara, Palazzo Tassoni, 28 ottobre 2016
Organizzazione e coordinamento dell'iniziativa per l'apertura al pubblico dell'Archivio Savonuzzi
Curatela scientifica, organizzazione e coordinamento della mostra nelle sedi di Palazzo Tassoni, Palazzo Savonuzzi, Teatro Comunale di Ferrara
- 2020 After the damages - International Summer School**
1-15 luglio 2020 (I ed.)
An advanced training project to highlight recent innovations and advancements in the post-disaster management. The Summer School "After the Damages" is among the three-year high educational projects in the fields of culture, economy and technology. Regional Law n.25/2018, Article 2 – decision of the Regional Government n.1251/2019.
Organizzazione: Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Architettura; Università di Parma; Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia; Regione Emilia-Romagna – Agenzia Regionale per la Ricostruzione; Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara; Istituto per i beni artistici culturali e naturali – Regione Emilia-Romagna
Componente della Task Units di Labo.R.A. – Laboratorio di Restauro Architettonico del Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara
<https://www.afterthedamages.com/>
- 2021** Organizzazione del webinar **"INNOVA-CHM Conservazione, valorizzazione e gestione del patrimonio costruito, storico e artistico"** nell'ambito delle **Giornate del Restauro e del Patrimonio Culturale (III edizione)** – 20/21 maggio 2021
e intervento, in qualità di Chair Value Chain innova-CHM – TekneHub Università di Ferrara, sul tema:
Una prospettiva per gli obiettivi strategici nel Percorso S3
20 maggio 2021
- 2022** Organizzazione del convegno in webinar **"Il paradigma del patrimonio costruito cognitivo"**, evento della Value Chain INNOVA Cultural Heritage Management del Clust-ER Build, nell'ambito delle **Giornate del Restauro e del Patrimonio Culturale (IV edizione)** – 24/25 marzo 2022
moderazione del convegno e intervento, in qualità di Chair Value Chain innova-CHM – TekneHub Università di Ferrara, sul tema:
La Value Chain Innova CHM per la conservazione e il monitoraggio del patrimonio storico
24 marzo 2022
- 2022/23 Oltre lo sguardo. Interpretare e comprendere la città / Beyond the glaze. Interpreting and understanding the cities**
Convegno AISU 2023 - Associazione Italiana di Storia Urbana (AISU International)
Ferrara, 13-16 settembre 2023
Componente del Comitato scientifico; componente del gruppo di Coordinamento scientifico e organizzativo
- 2023 Giornate del Restauro e del Patrimonio culturale – V edizione**
Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Ferrara, 29-31 marzo 2023

Organizzazione e curatela eventi: centri di ricerca DIAPReM e Labo.R.A.
Responsabili scientifici: prof. Marcello Balzani e prof. Rita Fabbri

- 2024 Giornate del Restauro e del Patrimonio culturale – VI edizione**
Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Ferrara, 19-21 marzo 2024
Organizzazione e curatela eventi: centri di ricerca DIAPReM e Labo.R.A.
Responsabili scientifici: prof. Marcello Balzani e prof. Rita Fabbri
- 2024 Ricerca e innovazione sul patrimonio costruito: il contributo della Regione Emilia-Romagna**
nell'ambito delle Giornate del Restauro e del Patrimonio culturale – VI edizione
Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Ferrara
19 marzo 2024
Organizzazione: Value Chain INNOVA Cultural Heritage Management del Clust-ER Build
- 2024 Gusto della *varietas* e variazione di modelli tra conoscenza e applicazione**
nell'ambito delle *Giornate del Restauro e del Patrimonio culturale – VI edizione*
e dell'iniziativa "Università svelate" – Giornata nazionale delle Università (I edizione), promossa dalla CRUI – Conferenza dei Rettori delle Università Italiane, con il patrocinio del MUR – Ministero dell'Università e della Ricerca
Dipartimento di Architettura – Università degli Studi di Ferrara, 20-21 marzo 2024
Organizzazione: Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Architettura; LaboRA Laboratorio di Restauro Architettonico; Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio; Master in Miglioramento Sismico, Restauro e Consolidamento del costruito storico e monumentale
A cura di: Rita Fabbri e Renata Samperi

Principali pubblicazioni

- C. Di Francesco, R. Fabbri, *Il Castello, luoghi e temi della fabbrica*, in *Il Castello Estense*, a cura di Jadranka Bentini, Marco Borella, BetaGamma, Viterbo 2002, pp. 67-112
- E. Giunchi, R. Malvezzi, M. Russo, C. Alessandri, R. Fabbri, *Wooden composite beams: a new technique in the Renaissance of Ferrara*, in *International Congress on Construction History*, atti del convegno (Madrid, 20-24 gennaio 2003), Madrid 2003, pp. 1023-1032
- E. Giunchi, R. Malvezzi, M. Russo, C. Alessandri, R. Fabbri, *High Technology and Structural Insight in the Wooden Composite Beams of the Renaissance Architecture in Ferrara*, in *Interaction between science, Technology and Architecture in Timber Construction*, a cura di Clara Bertolini Cestari, Tanja Marzi, Elisabeth Seip, Panos Toulaitos, Elsevier, Paris 2004, pp. 513-544
- F. Bevilacqua, M. Benedetta D'Angelo, R. Fabbri (a cura di), *San Marco a Offida da convento francescano a monastero benedettino. Storia, arte, architettura*, Se.Graf., Padova 2004
- R. Fabbri (a cura di), *Ferrara Architettura 1. Edifici di culto*, Ferrara 2004
- N. Macchioni, R. Fabbri, V. Casali, A. Crivellaro, *Strutture lignee di copertura a Ferrara tra fine '400 e fine '600: analisi dei sistemi costruttivi, identificazione delle specie legnose e studio delle marche incise nel legno*, in *Dalla conoscenza e dalla caratterizzazione dei materiali e degli elementi dell'edilizia storica in muratura ai provvedimenti compatibili di consolidamento*, atti del workshop (Milano, 16-17 dicembre 2004), a cura di Luigia Binda, Politecnico di Milano, Milano 2005, pp. 209-224
- R. Fabbri (a cura di), *Ferrara Architettura 2. Arte di costruire*, Ferrara 2005
- C. Di Francesco, R. Fabbri, F. Bevilacqua, *Atlante dell'architettura ferrarese. Elementi costruttivi tradizionali*, Fondazione Cassa di Risparmio di Ferrara – Federico Motta, Ferrara-Milano 2006
- M. Zerbini, R. Fabbri, F. Bevilacqua (a cura di), *Antichi mestieri della tradizione edilizia ferrarese. Terrecotte e dipinti murali*, Edisai, Ferrara 2006
- R. Fabbri (a cura di), *Ferrara Architettura 3. Novecento*, Ferrara 2008
- R. Fabbri, *Oltre il colore. Manutenzione delle cortine edilizie nel centro storico di Ferrara – Linee guida*, Edisai, Ferrara 2008
- G. Battistini, L. Bissi, L. Rocchi, *I campanili di Ravenna. Storia e restauri*, a cura di Rita Fabbri, Longo, Ravenna 2008
- R. Fabbri et al., *Travi composte nei solai ferraresi*, in *Conservare e restaurare il legno. Conoscenze, esperienze, prospettive*, atti del convegno (Bressanone, 23-26 giugno 2009), a cura di Guido Biscontin, Guido Driussi, Arcadia Ricerche, Venezia 2009, pp. 1130-1162

- R. Dalla Negra, R. Fabbri, M. Stefani, K. Ambrogio, A. Conforti, M. Zuppiroli, *Ferrara: contributi per la storia urbana*, in *Problematiche strutturali dell'edilizia storica in zona sismica*, contributi al seminario di studi (Ferrara, 1-22 ottobre 2009), a cura di Michele Bondanelli, Associazione Geologi Provincia di Ferrara – GEOPROCV, s.l. 2009, pp. 103-158
- C. Di Francesco, R. Fabbri, K. Ambrogio, A. Conforti, *Il cantiere di studio come strumento programmatico per la conservazione. Il caso della chiesa di Santa Maria Annunciata presso l'Ospedale San Carlo Borromeo, Milano (Gio Ponti, 1960-1969)*, in *Conservare l'architettura. Conservazione programmata per il patrimonio architettonico del XX secolo*, a cura di Andrea Canziani, Electa, Milano 2009, pp. 133-143
- R. Fabbri, *Strumenti per la salvaguardia dell'architettura del Novecento: aspetti metodologici nell'elaborazione del nuovo Piano Strutturale Comunale di Ferrara*, in *Conservare l'architettura. Conservazione programmata per il patrimonio architettonico del XX secolo*, a cura di Andrea Canziani, Electa, Milano 2009, pp. 328-341
- R. Fabbri, *Originalità tecnologica e aspetti costruttivi nell'architettura del Palazzo di Belriguardo*, in *Delizie estensi. Architetture di villa nel Rinascimento italiano ed europeo*, a cura di Francesco Ceccarelli, Marco Folin, atti del convegno (Ferrara, 29-31 maggio 2006), Leo S. Olschki, Firenze 2009, pp. 181-206
- R. Fabbri, L. Rocchi, *Il Castello di Bianello. Appunti per l'approfondimento storico-costruttivo*, supplemento a "Reggio Storia", n. 136 (luglio-settembre 2012)
- R. Fabbri, L. Rocchi, M. Zuppiroli, *Innovative strategies for the planned conservation of architectural heritage*, in *HISTCAPE and Beyond, Proceedings of the final conference of the HISTCAPE project*, atti del convegno (Podsreda Castle, Slovenia, 16 September 2014), a cura di Barbara Vodopivec, Nikoletta Skordaki, Roko Žarnic, University of Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, Ljubljana (Slovenia), 2014, pp. 155-164
- R. Fabbri, *Del restauro a Ferrara: istituzioni e protagonisti dalla prima metà dell'Ottocento all'inizio del Novecento*, in *La città di Ferrara, architettura e restauro*, atti della giornata di studi (Ferrara, 26 settembre 2012), a cura di Riccardo Dalla Negra, Alessandro Ippoliti, GB Editoria, Roma 2014, pp. 49-68
- R. Fabbri, *Il risanamento del quartiere di San Romano: genesi e risoluzione di una lacuna ferrarese di lungo periodo*, in *Le lacune urbane tra passato e presente*, a cura di Riccardo Dalla Negra, Alessandro Ippoliti, Atti della Giornata di Studi (Ferrara, 25 novembre 2014), GB Editoria, Roma 2017, pp. 87-100
- R. Fabbri (a cura di), *Architettura del Novecento in Argentina. Studi e applicazioni archeometriche per la conoscenza e la salvaguardia del patrimonio di origine italiana*, Edizioni Nuova Cultura, Roma 2017
- R. Fabbri, *Gustavo Giovannoni nelle vicende ferraresi (1936-1946): sul risanamento del rione di San Romano, il Palazzo della Ragione e la piazza a lato della Cattedrale*, in *Bollettino del CSSAr - Centro di Studi per la Storia dell'Architettura*, n.s., n. 1/2017, pp. 47-60
- R. Fabbri, E. Lopresti, G. Marcolini, *La Certosa di San Cristoforo testimone di arte e architettura cartusiana in terra estense*, Manfredi Edizioni, Imola 2018
- R. Fabbri, L. Gabrielli, A.G. Ruggeri, *Interactions between restoration and financial analysis: the case of Cuneo War Wounded House*, in *JOURNAL OF CULTURAL HERITAGE MANAGEMENT AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT*, vol. 8, fasc. 2, 2018, pp. 145-161
- R. Fabbri, *Il ritratto di Ferrara nei suoi monumenti: architettura e città nelle guide artistiche, dall'età legatizia alla costruzione identitaria per l'Italia unita*, in *Il passeggiare disingannato. Guide di Ferrara in età pontificia*, atti del convegno (Ferrara, 19 ottobre 2017), a cura di Ranieri Varese, Le Lettere, Firenze 2019, pp. 195-214
- R. Fabbri, *Lo sguardo del forestiero: le terrecotte architettoniche padane negli album e nei taccuini di viaggio anglosassoni dalla metà dell'Ottocento. Influssi nel contesto ferrarese*, in *Memories on John Ruskin. Unto this last*, atti del convegno (Firenze, 29 novembre 2019), in *Restauro Archeologico, Special Issue/2019*, vol. 2, pp. 174-179
- R. Fabbri, *Il Quartiere di Foro Boario. Un esperimento riuscito e la scuola al centro*, in *ACER 100 FERRARA. Per una storia della casa pubblica a Ferrara. Studi e documenti IACP 1920 / ACER 2020*, a cura di Elena Dorato, Romeo Farinella, Michele Nani, Altralinea Edizioni, Firenze 2021, pp. 172-181
- R. Fabbri, *Restauro e cemento: il cemento nelle superfici dell'architettura del '900*, in *Realtà dell'architettura fra materia e immagine. Per Giovanni Carbonara: studi e ricerche*, atti della giornata di studi (Roma, 10 settembre 2015), a cura di Daniela Esposito e Valeria Montanari, L'ERMA di Brestchneider, Roma 2021, vol. II, pp. 97-102
- R. Fabbri, *Color del mattone: finiture rosse nelle murature e terrecotte architettoniche ferraresi, tra XV e XVI secolo*, in *STUDI SUPERFICIALI. Ricerche sulle malte tradizionali e sui sistemi di finitura medievali e moderni*, a cura di Daniela Esposito, Francesca Lembo Fazio, Barbara Tetti, Nardini Editore, Firenze 2022, pp. 187-196
- R. Fabbri, *Trattamenti e patinature delle terrecotte architettoniche ferraresi: ricette e sperimentazioni tra metà Ottocento e inizio Novecento*, in "Già chiamano in aiuto la chimica..." *Il restauro da bottega a laboratorio scientifico e pratica di cantiere*, "Restauro Archeologico", special issue, n. 1, 2023, pp. 238-245
- R. Fabbri, *Palatium suum pulcherrimum et ornatissimum. Architettura per il ritiro di Borso nell'eremo dei monaci certosini*, in *L'età di Borso d'Este. La cultura del Rinascimento ferrarese nel XV secolo - XXIII Settimana di Alti Studi Rinascimentali*, atti del convegno (Ferrara, 17-19 novembre 2022), "Schifanoia", 64-65, 2023, pp. 69-82

Attività didattica presso l'Università degli Studi di Ferrara

Dall'a.a. 1997/98 all'a.a. 1999/2000 ha avuto incarichi di insegnamento alla Facoltà di Architettura (docente a contratto)

Dall'a.a. 2000/2001

come docente strutturato presso la Facoltà di Architettura, ha tenuto insegnamenti e moduli nell'ambito del Restauro:

- **Teoria e storia del restauro**
 - **Caratteri costruttivi dell'edilizia storica**
 - **Restauro della città e del territorio**
 - **Tecnologia dei materiali e chimica per i beni culturali**
 - **Restauro Architettonico**
 - **Fondamenti di consolidamento degli edifici storici**
- Dal 2001/2002 al 2008/2009 e dal 2013/2014 al 2016/2017
ha tenuto con continuità l'insegnamento di **Restauro architettonico** nel *Laboratorio di Sintesi Finale B1 – Restauro* (V anno), Facoltà di Architettura
- Dal 2009/2010 al 2012/2013 e dal 2018/2019 al 2023/2024
ha tenuto con continuità l'insegnamento di **Restauro architettonico** nel *Laboratorio di Restauro Architettonico* (IV anno), Corso di studio di Architettura

Dal 2015

tiene l'insegnamento di **Cantiere storico e tecniche costruttive tradizionali** al **Master biennale di II livello in Miglioramento sismico, restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale** (dal 2019 l'insegnamento è in comunanza con la **Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio**)

Nel medesimo master ha tenuto anche gli insegnamenti di:

Assistenza alla predisposizione progetto per prova finale; Project work; Degradato e conservazione dei materiali nell'edilizia storica; Problemi strutturali dell'edilizia storica isolata ed aggregata

dal 1° ottobre 2021

Direttrice della Scuola di Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio
Università degli Studi di Ferrara

dal 10 novembre 2021

Direttrice del Master in Miglioramento sismico restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale
Università degli Studi di Ferrara

Ferrara, 30 settembre 2024

In fede
Rita Fabbri