

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	RADI VALENTINA
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	valentina.radi@unife.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Gennaio 2009 | ad oggi**
Studio SOLO ARCHITETTURA | Via G. Guiducci n 6 | 61032 | Fano (PU) | Italia
- Studio di progettazione | Architettura
Architetto progettista | Titolare di studio
Progettista architettonico. Nuove costruzioni, interventi di recupero architettonico e urbano, restauro e progettista d'interni. Esperto di edifici a risparmio energetico nelle regioni mediterranee.
- Marzo 2006 | Giugno 2008**
Studio CRISTOFANI & LELLI Architetti | Corso Saffi n 18 | 48018 | Faenza (RA) | Italia
- Studio di progettazione | Architettura
Architetto progettista
Progettista architettonico di residenze e terziario. Cura del materiale grafico per pubblicazioni.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- A.A 2017| 2018**
Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Dipartimento di Architettura
Docenza a contratto | Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 1A | 24 ore
Teorie della ricerca architettonica contemporanea
Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezioni proposte durante il corso:
Abitare mediterraneo
Abitare dedicato
Abitare rifugio
Abitare small
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- A.A 2016| 2017**
Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Dipartimento di Architettura
Docenza a contratto | Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 1A | 24 ore
Teorie della ricerca architettonica contemporanea
Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezioni proposte durante il corso:
Vitruvio e l'abitare contemporaneo
Abitare mediterraneo
Abitare dedicato
Abitare rifugio
Abitare small
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- A.A 2015| 2016**
Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Dipartimento di Architettura
Docenza a contratto | Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 1A | 24 ore
Teorie della ricerca architettonica contemporanea
Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezioni proposte durante il corso:
Abitare mediterraneo
Abitare dedicato
Abitare rifugio
Abitare small
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- A.A 2014| 2015**
Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Dipartimento di Architettura
Docenza a contratto | Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 1A | 24 ore
Teorie della ricerca architettonica contemporanea
Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezioni proposte durante il corso:
Abitare mediterraneo
Abitare dedicato
Abitare rifugio
Abitare small
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

• Date (da – a)

A.A 2013 | 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Dipartimento di Architettura
 Docenza a contratto | Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 1A | 24 ore
Teorie della ricerca architettonica contemporanea
 Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezioni proposte durante il corso:
Abitare mediterraneo
Abitare dedicato
Abitare rifugio
Abitare small
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- A.A 2012 | 2013**
- Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Dipartimento di Architettura
 Docenza a contratto | Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 2C | 36 ore
Analisi della Morfologia Urbana e delle Tipologie edilizie
 Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezioni proposte durante il corso:
Morfologia Urbana
Il Tipo e il Luogo 1
Il Tipo e il Luogo 2

TUTORATO DIDATTICO UNIVERSITARIO

- Date (da – a) **A.A 2009 | 2010 - 26 Febbraio 2010 | 08 Aprile 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura
Tutorato didattico | Studente Senior (Dottorando di ricerca)
Laboratorio di progettazione architettonica 1B | 15 ore
- Principali mansioni e responsabilità Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.
Lezione proposta durante il corso:
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

- Date (da – a) **A.A 2008 | 2009 - 26 Febbraio 2009 | 28 Maggio 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura
Tutorato didattico | Studente Senior (Dottorando di ricerca)
Laboratorio di progettazione architettonica 1B | 30 ore
- Principali mansioni e responsabilità Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.
Lezioni proposte durante il corso:
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura
Rappresentazione del progetto architettonico
Esercitazione breve proposta:
Tra Architettura e Musica
Collaboratrice organizzativa per gli incontri organizzati dai Laboratori di progettazione architettonica 1A, 1B, 1C
Abitare sostenibile: invitati Camillo Botticini, EM2 Architekten, Mauro Galantino; Aprile- Maggio 2009.

- Date (da – a) **A.A 2007 | 2008 - 06 Marzo 2008 | 09 Giugno 2008**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura
Tutorato didattico | Studente Senior (Dottorando di ricerca)
Laboratorio di progettazione architettonica 1B | 30 ore
- Principali mansioni e responsabilità Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.
Lezioni proposte durante il corso:
Cos'è l'Idea di progetto
Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

- Date (da – a) **A.A 2007 | 2008 - 15 Ottobre 2007 | 05 Giugno 2008**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura
Tutorato didattico | Studente Senior (Dottorando di ricerca)
Laboratorio di Sintesi Finale di progettazione architettonica A2 | 30 ore
- Principali mansioni e responsabilità Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.
È supporto organizzativo al convegno:
La mia città contemporanea, 28-29 Maggio 2008

- Date (da – a) **A.A 2004 | 2005 - 30 Maggio 2005 | 06 Giugno 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura
Tutorato didattico | Studente Senior
Laboratorio di progettazione architettonica 1C | 30 ore
- Principali mansioni e responsabilità Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.
Lezione proposta durante il corso:
Metodologie per l'analisi di un progetto d'Architettura
Esercitazione breve proposta:
Suggerimenti dalla lettura del testo, Pensare Architettura di Peter Zumthor.

COLLABORAZIONI ALLA DIDATTICA UNIVERSITARIA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2012 | 2013

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di progettazione architettonica 1B | Titolare del corso Prof. Arch. Andrea Rinaldi

Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame. Lezione proposta durante il corso:

Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2011 | 2012

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di progettazione architettonica 1B | Titolare del corso Prof. Arch. Andrea Rinaldi

Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

Lezioni proposte durante il corso:

Abitare Mediterraneo

Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2011 | 2012

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di costruzione dell'architettura 1C | Titolare del corso Prof.ssa Arch. Simona Cinti

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2010 | 2011

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di progettazione architettonica 1B

Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

Lezione proposta durante il corso:

Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura

Collaboratrice organizzativa per gli incontri organizzati dai Laboratori di progettazione architettonica 1A, 1B, 1C:

Abitare sostenibile: invitati Modus Architects, Stefan Hitthaler, Alessandro Bulletti. Aprile-Maggio 2011

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2010 | 2011

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

A.A 2009 | 2010

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

A.A 2008 | 2009

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di sintesi finale A2 | Titolare del corso Prof. Arch. Gabriele Lelli

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

A.A 2008 | 2009

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

A.A 2007 | 2008

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

A.A 2006 | 2007

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di progettazione architettonica 1B | Titolare del corso Prof. Arch. Andrea Rinaldi

Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

Lezioni proposte durante il corso:

Cos'è l'idea di progetto

Rappresentazione del progetto architettonico

Propone esercitazione breve:

Dicotomie, Relazioni e Suggestioni, dall'opera di Dennis Oppenheim e Mario Giacomelli

A.A 2006 | 2007

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa

Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

A.A 2005 | 2006

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Laboratorio di progettazione architettonica 1B | Titolare del corso Prof. Arch. Andrea Rinaldi

Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

Lezione proposta durante il corso:
Cognitus_Natura_Salus: nuove relazioni tra ambiente, uomo e architettura nella città di Fano
Propone esercitazione breve:
Suggerzioni dalla lettura del testo, Pensare Architettura di Peter Zumthor

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2005 | 2006

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura
Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa
Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2005 | 2006

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura
Disegno dell'Architettura | Titolare del corso Prof. Arch. Luciano Lunazzi
Svolge attività di preparazione delle esercitazioni e partecipazioni alle commissioni d'esame.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2004 | 2005

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura
Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A | Titolare del corso Prof. Arch. Graziano Trippa
Svolge attività di lezioni, revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

Lezione proposta durante il corso:
Cosa significa progettare con il clima

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

A.A 2003 | 2004

Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura
Laboratorio di progettazione architettonica 1C | Titolare del corso Prof. Arch. Andrea Rinaldi
Svolge revisioni alle esercitazioni e al progetto tema della prova finale d'esame, partecipa alle commissioni d'esame.

DOCENZA A CONTRATTO IN CORSI DI FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2017

R.E.S.E.T. Riqualficazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino | Viale La Marca n 20-22 | 61121 | Pesaro (PU)
Titolo corso: LA CITTÀ NUOVA: (RI)COSTRUIRE DOPO IL SISMA.
Moderatore
Moderatore sessione convegno: (Ri)progettare e (Ri)costruire tra sicurezza, bellezza.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2016

R.E.S.E.T. Riqualficazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino | Viale La Marca n 20-22 | 61121 | Pesaro (PU)
Titolo corso: UP TO URBINO Palazzo Gherardi ed ex Fornace Volponi.
Docente, moderatore a convegno e Tutor per i gruppi di progettazione
Lezione: Introduzione alle tematiche di progetto Up to Urbino.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Settembre 2015

R.E.S.E.T. Riqualficazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino | Sede Viale La Marca n 20-22 | 61121 | Pesaro (PU)

-
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Titolo corso: *Analyzing DATA* | Analisi ambientale delle ex scuderie ducali di Urbino
Docente e Tutor per i gruppi di progettazione
Lezione: *Analyzing DATA* | *Il progetto e il clima*.

Dicembre 2010

Agenzia dell'Innovazione nell'Amministrazione e nei Servizi Pubblici.
Sede Agenzia dell'innovazione | Pesaro | Viale Trieste n 296 | 61121 | Pesaro (PU) | Italia
Corso Qualificante. Certificatori energetici 2010. Il Protocollo Itaca Regione Marche
Docente
Lezione:
Carichi Ambientali: Emissione di CO2 equivalente; acque grigie inviate in fognatura; acque reflue; impatto sull'ambiente circostante. Presentazione di architetture ad alta efficienza energetica.

ESPERIENZA LAVORATIVA UNIVERSITARIA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
-
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2012

of ARCH | MADE EXPO 2012 | Milano | Italia.
UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia
Smat-City. Progetto del caso studio a Reggio Emilia (RE), Consorzio Agrario.
Responsabili scientifici: Prof. Pietromaria Davoli, Prof. Andrea Rinaldi, Prof. Davide Turrini.
Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate.
Tutor durante l'attività di progettazione.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2011

Maggioli Spa | Sant'Arcangelo di Romagna | Italia

Casa editrice | Testo inserito nella collana: Progettazione Tecniche & Materiali.
Scrittura e progetto grafico del libro, *Edifici a risparmio energetico nelle regioni mediterranee*.
Scrittura e progetto grafico del libro.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

dall'11 al 14 Dicembre 2010

Comune di Argenta (FE)
UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia
Progetto di qualificazione architettonico-tecnica ed energetica di capannone, di proprietà comunale, con nuove destinazioni d'uso. Idee sostenibili per un centro giovanile. Spazio polifunzionale per attività ricreative di giovani, bar, sale prove musicali e servizi.
Responsabili scientifici: Prof. Pietromaria Davoli, Prof. Andrea Rinaldi.

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate.
Tutor durante l'attività di progettazione.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Maggio-Giugno 2010

UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia

Studio di fattibilità, implementazione impianti sportivi e riassetto urbano area ingresso ex parcheggio.
Progetto di riqualificazione e sistemazione esterna dell'ingresso dell'edificio sportivo del CUS, centro universitario sportivo di Ferrara, esistente. Riqualificazione architettonica ed energetica con nuovo annesso di sala convegni e servizi.
Responsabile scientifico: Prof. Andrea Rinaldi.
Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate.
Progettista.

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di
-

Dicembre 2009

UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia

-
- Tipo di azienda o settore lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Centro di ricerca | Prodotti della ricerca

Progetto grafico del libro, *Progettazione ed Efficienza Energetica*, Maggioli Spa, per centro di ricerca Architettura >Energia. Responsabile scientifico e curatela Prof. Andrea Rinaldi.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Settembre-Dicembre 2008

Regione Emilia Romagna | UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia

APQ geco - GE4/22 - attività e studio ricettività giovanile - linee guida per un prototipo di ostello Studio metaprogettuale di un prototipo di Ostello per giovani nella Regione Emilia Romagna. Analisi dello stato di fatto di presenza di ostelli nel territorio regionale dell'Emilia Romagna; verifica dei requisiti esigenziali e prestazionali per le possibili tipologie d'utenza; definizione del profilo d'utenza e delle nuove caratteristiche della tipologia edilizia; definizione di linee guida progettuali; progetto applicato secondo le linee guida sviluppate. Sviluppo di edificio come organismo energeticamente autosufficiente.

La ricerca è svolta in collaborazione con le Facoltà di Economia, e la Facoltà di Lettere dell'Università degli studi di Ferrara.

Responsabili scientifici: Prof. Marcello Balzani, Prof. Pietromaria Davoli, Prof. Andrea Rinaldi.

Analisi sul campo, elaborazioni grafiche di tipo informatizzato e studi metaprogettuali.

Ricerca e progettazione.

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Coordinatore

Tutor

anno 2007 | anno 2009

Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura
Università degli Studi di Ferrara, IUAV, Cesena

Metodologie della progettazione architettonica in rapporto alla costruzione.
Architettura, Involucro ed Energia abitare ad alta efficienza energetica nelle regioni mediterranee.

Prof. Graziano Trippa

Prof. Andrea Rinaldi

Phd Tecnologia dell'Architettura

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Relatori e correlatori

- Livello nella classificazione

- Qualifica conseguita

A.A 1999-2000 | A.A. 2004-2005

Facoltà di Architettura | Università degli Studi di Ferrara

Progettazione architettonica, recupero urbano, tecnologia dell'architettura, efficienza energetica.
COGNITUS, NATURA, SALUS: Nuove relazione fra ambiente uomo e architettura nella città di Fano (PU)

Relatori | Prof. Gabriele Lelli, Prof. Andrea Rinaldi, Correlatore | Prof. Marzo Zaoli

Votazione finale 110/110 e Lode

Dottore in Architettura

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione
- Qualifica conseguita

A.A 1993-1994 | A.A 1998-1999

Istituto Statale d'Arte A.Apolloni | Fano (PU)

Discipline tecniche di disegno, laboratori di progettazione d'architettura, discipline umanistiche artistiche e scientifiche.

Votazione finale 100/100

Disegnatore d'Architettura

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

A1

A1

A1

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

DAL 2013 AD OGGI DOCENTE A CONTRATTO, DAL 2004 AL 2013 COLLABORATORE ALLA DIDATTICA, UNIVERSITÀ DI FERRARA DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

DAL 2004 AL 2013 È COLLABORATORE E/O TUTOR DIDATTICO ALLA DIDATTICA NEL CORSO DI *LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1B*, RESPONSABILE PROF. ANDREA RINALDI.

DAL 2011 È COLLABORATORE AL *LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA 1C*, RESPONSABILE PROF.SSA SIMONA CINTI.

DAL 2004 AL 2010 È COLLABORATORE AL *LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA 1A*, RESPONSABILE PROF. GRAZIANO TRIPPA.

DAL 2007 AL 2009 È COLLABORATORE E/O TUTOR DIDATTICO AL CORSO DI *SINTESI FINALE PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA A2*, RESPONSABILE PROF. GABRIELE LELLI.

NELL'ANNO ACCADEMICO 2005-2006 È COLLABORATRICE AL CORSO DI *DISEGNO DELL'ARCHITETTURA*, RESPONSABILE PROF. LUCIANO LUNAZZI.

DOCENTE AL MODULO DI *TEORIE DELLA RICERCA ARCHITETTONICA CONTEMPORANEA* AL LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEL PRIMO ANNO E *ANALISI DELLA MORFOLOGIA URBANA E DELLE TIPOLOGIE EDILIZIE* AL LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEL SECONDO ANNO.

DOTTORE DI RICERCA IN TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA. VINCE BORSA DI STUDIO PER DOTTORATO DI RICERCA IN TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA

DAL 2009 È COMPONENTE DELLA SEZIONE ARCHITETTURA DEL CENTRO DI RICERCA ARCHITETTURA>ENERGIA IN CUI SVOLGE LA SUA ATTIVITÀ DI RICERCA.

TUTOR A WORKSHOP E PARTECIPA A GRUPPI DI PROGETTI DI RICERCA, NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICO-PAESAGGISTICA, LINEE GUIDA A MODELLI ARCHITETTONICI E TECNICI DI NUOVE TIPOLOGIE EDILIZIE E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA. LA SUA ATTIVITÀ DI RICERCA DA PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE TIPOLOGIE EDILIZIE MEDITERRANEE, NELL'OTTICA DI UNA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA SOSTENIBILE

INVITATA A CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI.

È AUTORE DI LIBRI E CONTRIBUTI IN VOLUMI E ARTICOLI DI SETTORE.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

COORGANIZZATRICE DI CONVEGNI UNIVERSITARI

CONTRIBUTO GRAFICO, LOGISTICA E TECNICO

RUOLO DI SEGRETARIO

NELL'ASSOCIAZIONE *INBAR (ISTITUTO NAZIONALE DI BIOARCHITETTURA)* SEZIONE DI PESARO E URBINO DAL 2010 AL 2011

NELL'ASSOCIAZIONE *FONDAZIONE DI BIOARCHITETTURA* SEZIONE DI PESARO E URBINO DAL 2012 AD OGGI

COORGANIZZATRICE DI CONVEGNI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

OFFICE WORD
OFFICE EXEL
OFFICE POWER POINT
AUTOCAD
AUTOCAD 3D
SKETCHUP
PHOTOSHOP
IN DESIGN
ACROBAT

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

DISEGNO DAL VERO
DISEGNO TECNICO CON MATITA, CHINE, PASTELLI ED ACQUERELLI
MODELLAZIONE CRETA E PLASTILINA
UTILIZZO DI UTENSILI PER LAVORAZIONI DEL LEGNO IN FORMA ARTIGIANALE

PROGETTI DI GRAFICA, IMPAGINAZIONI DI LIBRI

È AUTORE DI LIBRI E CONTRIBUTI IN VOLUMI E ARTICOLI.
COMUNICATI STAMPA PER EVENTI CULTURALI

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1A

L'ATTIVITÀ DI DOCENZA AL CORSO HA CONSENTITO DI COMUNICARE E SPERIMENTARE LE POSSIBILITÀ TECNICO-COMPOSITIVE DI DIFFERENTI TIPOLOGIE EDILIZIE ELABORATE IN RELAZIONE AI LORO ASPETTI FUNZIONALI E SPAZIALI PENSATI COME SINERGICO RAPPORTO TRA ARCHITETTURA E ESIGENZE DELL'UOMO, CONTESTUALMENTE A QUELLE CHE DOVRANNO ESSERE LE RELAZIONI CLIMATICHE E PERCETTIVE CON L'AMBIENTE NATURALE E/O URBANO DATO.

DURANTE IL CORSO FORNISCO AGLI STUDENTI GLI INSEGNAMENTI PER COMPRENDERE IL SIGNIFICATO ED ELABORARE UN INDIVIDUALE CONCEPT PROGETTUALE, E SUCCESSIVAMENTE COMUNICARLO, SIA GRAFICAMENTE SIA ATTRAVERSO UN MODELLO D'ARCHITETTURA, IN RELAZIONE AI TEMI DI RICERCA TEORICA CONTEMPORANEA.

ABITARE MEDITERRANEO, DEDICATO, RIFUGIO, SMALL E SOSTENIBILE, SECONDO DECLINAZIONI, TIPOLOGICHE, DI FUNZIONE, SPAZIO, MATERIA ED ATMOSFERA. BASI PER LA DEFINIZIONE DI CONCEPT DI SPAZIO COERENTE CON LE ESIGENZE DELL'ABITARE OGGI.

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2C

NEL LABORATORIO DEL SECONDO ANNO COMUNICO AGLI STUDENTI APPROFONDIMENTI SUL TEMA DELLA CONTESTUALIZZAZIONE DEL PROGETTO ARCHITETTONICO, PER SVILUPPARE IL SENSO E LA CAPACITÀ DI LEGGERE LE QUALITÀ DI UN LUOGO E DEI TIPI ARCHITETTONICI CHE LO COMPONGONO, PER RICONOSCERNE LE CARATTERISTICHE E COMPRENDERE COME SI È DEFINITA QUELLA SPECIFICA ATMOSFERA, IN MODO DA SVILUPPARE RIFLESSIONI RISPETTO I POSSIBILI RAPPORTI CHE INTERCORRONO TRA PROGETTO E CONTESTO; ANCHE ATTRAVERSO OPPORTUNI APPROFONDIMENTI PERFETTAMENTE ATTINENTI ALLA TIPOLOGIA EDILIZIA OGGETTO DI ESERCITAZIONE. L'INSEGNAMENTO HA INOLTRE PERMESSO DI APPROFONDIRE IL TEMA DELLO SPAZIO E DELLA FORMA DELLA CITTÀ, ATTRAVERSO L'ANALISI DELLE COMPONENTI DELLO SPAZIO, QUALI: STRUTTURA, IDENTITÀ E SIGNIFICATO. GLI APPORTI TEORICI, ENUNCIATI, SONO STATI ESEMPLIFICATI DALL'ANALISI DI NUMEROSI PROGETTI URBANI E DI TIPI ARCHITETTONICI, CONTEMPORANEI E/O DEL PASSATO CHE SONO STATI PORTATORI D'INNOVAZIONE. CONOSCERE IL RAPPORTO TRA PAESAGGIO E INSEDIAMENTO, TRA MORFOLOGIA E TIPOLOGIA, FORMA E SPAZIO DELLA CITTÀ, SONO ALLA BASE DELLO SVILUPPO DEL PROGETTO ARCHITETTONICO, INSEGNAMENTI CHE CONSENTONO AGLI STUDENTI DI ELABORARE UN INDIVIDUALE CONCEPT PROGETTUALE.

LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL' ARCHITETTONICA 1C

LA COLLABORAZIONE AL LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA MI HA CONSENTITO DI SVILUPPARE LA CONOSCENZA E COMUNICAZIONE DEL RAPPORTO CHE INTERCORRE TRA ARCHITETTURA E MATERIALE, TRA PROGETTO E COSTRUZIONE. A CUI SI PONGONO IN RELAZIONE I FATTORI DI EFFICIENZA ENERGETICA DELL'INVOLUCRO COSTRUITO E LA QUALITÀ DI QUESTO IN RELAZIONE ALLE POSSIBILI SENSAZIONI PERCETTIVE DATE ALL'UTENTE.

PARTICOLARE ATTENZIONE ALL'APPLICAZIONE DELLA TECNOLOGIA DEL LEGNO ED APPROFONDIMENTI

PROGETTUALI RELATIVI AI FATTORI STRUTTURALI ED ECONOMICI IN RELAZIONE AI DUE MODULI DI APPROFONDIMENTO COMPRESI NEL CORSO.

LABORATORIO DI SINTESI FINALE A2

LA COLLABORAZIONE AL LABORATORIO DI SINTESI FINALE DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA HA CONSENTITO DI COMUNICARE COME APPLICARE COMPETENZE MULTIDISCIPLINARI, NELLA DEFINIZIONE DI UN PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE MICROURBANA. DALLA CONOSCENZA DEL CONTESTO ECONOMICO, URBANO, SOCIALE, PAESAGGISTICO E PERCETTIVO, DELL'AREA OGGETTO D'INTERVENTO, PER LA DEFINIZIONE DELL'ATMOSFERA CHE IL PROGETTISTA INTENDE OTTENERE CON LA NUOVA PROGETTAZIONE. SEGUIRE LO SVILUPPO DEL PROGETTO ARCHITETTONICO E IL SUO APPROFONDIMENTO SOTTO IL PROFILO TIPOLOGICO, STRUTTURALE E TECNOLOGICO, FINO AL DETTAGLIO COSTRUTTIVO.

ALTRE COMPETENZE

ARCHITETTO TECNICO DI PARTE IN CAUSE GIURIDICHE
PROGETTAZIONE DI ARREDI DI ARTE SACRA
PROGETTAZIONE NEL SETTORE DEL FOOD DESIGN

PATENTE O PATENTI

Patente del tipo B

PUBBLICAZIONI

anno 2019

RADI V. e AA.VV., Sguardi all'orizzonte attraverso Vitruvio. Incontri. Costruzione e progetto.
(Testo in italiano)
[Libro] In corso

RADI V. Abitare la Fabbrica Federiciana, in Nuovi Studi Fanesi.
Rivista annuale Biblioteca Comunale Federiciana di Fano.
Impaginazione e stampa Società Tipografica - Fano.
Anno 2018.
(Testo in italiano)
[Articolo] In corso

anno 2018

RADI V. Reggio Emilia, c'è vita dentro e intorno alle ex Reggiane, in IL GIORNALE DELLA'ARCHITETTURA
<http://ilgiornaledellarchitettura.com/web/2018/09/19/reggio-emilia-ce-vita-dentro-e-intorno-alle-ex-reggiane/>
Rivista on-line - ilgiornaledellarchitettura.com - 19 settembre 2018.
ISSN 2284-1369
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V., MENGHINI F., SANTI M., SERAFINI L., Progetto riqualificazione di Piazza della Repubblica, Piazza Unità d'Italia e aree limitrofe. Comune di Monfalcone. Concorso d'idee, in LA NUOVA ARCHITETTURA. SPAZI CONTEMPORANEI NELLA CITTÀ STORICA. DA PERIFERIE A NUOVI PAESAGGI URBANI. IL VERDE IN CITTÀ., XXVIII SEMINARIO INTERNAZIONALE E PREMIO DI ARCHITETTURA E CULTURA URBANA. 1-5 agosto 2018 Camerino. LA MOSTRA.
Quaderni di Architettura e Città Di Baio Editore, Milano, 2018, pagg. 62-63.
ISBN 9788874999088
(Testo in italiano)
[Volume] Definitivo

RADI V. Reggio Emilia una visione di città contemporanea: teorie progetti ed architettura [recensione], in UFFICIO TECNICO, pagg.10-11, Vol.7-8.
Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2018
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Una città modello-modello di città che guarda al futuro, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - 07-giugno 2018.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Lettera al mediterraneo, in IQD, Inside Quality Design, MEDITERRANEI INVISIBILI, Special edition, Guest director: arch. Alfonso Femia, pagg. 60-61, Vol.50.
Rivista di architettura a diffusione nazionale ed internazionale
Verbus Editrice, Limate [MB], 25 maggio 2018
ISSN 1970-9250
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. DOMANI: casa per un'architettura semplice e circolare, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - 04-aprile 2018.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare Ferrara. Progetti per nuove opportunità di Vivere la città estense, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - 01-marzo 2018.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare museo, memoria e conoscenza, in RECUPERO & CONSERVAZIONE, pagg. 94-103.
Rivista on-line - www.recuperoeconservazione.it - DeLettera Editore
n°145 | gennaio-febbraio 2018.
ISSN 2283-7558
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Ferrara, al MOF l'Urban center e l'Ordine degli architetti, in IL GIORNALE DELLA'ARCHITETTURA
Rivista on-line - ilgiornaledellarchitettura.com - 14 febbraio 2018.
<http://ilgiornaledellarchitettura.com/web/2018/02/14/ferrara-al-mof-lurban-center-e-lordine-degli-architetti/>
ISSN 2284-1369
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Sisma Safe, l'abitare sicuro che premia, in IL GIORNALE DELLA'ARCHITETTURA
Rivista on-line - ilgiornaledellarchitettura.com - 10 gennaio 2018.
<http://ilgiornaledellarchitettura.com/web/2018/01/10/sisma-safe-labitare-sicuro-che-premia/>
ISSN 2284-1369
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

anno 2017

RADI V. Editoriale, in LAB 2.0 Magazine, vol. 22.
Rivista di architettura a diffusione nazionale
Anno 2017.
ISSN 2385-0884
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare Virtuale Surreale Visionario, in LAB 2.0 Magazine, vol. 22.
Rivista di architettura a diffusione nazionale
Anno 2017.
ISSN 2385-0884
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare Inganno, in LAB 2.0 Magazine, vol. 21.

Rivista di architettura a diffusione nazionale
Anno 2017.
ISSN 2385-0884
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Progettare per costruire sostenibile, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it – settembre-ottobre 2017.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Bellezza ed Etica: Il Giuramento di Vitruvio, in UFFICIO TECNICO, pagg. 27-32,
Vol.9.
Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2017
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Tra storia e futuro. Conoscenza, correttezza, bene comune, qualità dell'architettura e
responsabilità. Ora si giura su Vitruvio, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - giugno 2017.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Architetti, giurate su Vitruvio,
in IL GIORNALE DELLA'ARCHITETTURA.
Rivista on-line - ilgiornaledellarchitettura.com - 13 giugno 2017.
ISSN 2284-1369
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare la Rigenerazione. Fra urbanità e architettura, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - marzo 2017.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare Bianco Mediterraneo, in LAB 2.0 Magazine, vol. 20.
Rivista di architettura a diffusione nazionale
Anno 2017.
ISSN 2385-0884
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Il Giuramento di Vitruvio, in ARCHITETTARE, vol. 1.
Rivista di architettura della Fondazione Architetti Reggio Emilia
Pacini Editore S.p.A., Ospedaletto (PI), 2017.
ISSN: 2420-7756
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

anno 2016

RADI V. La casa che ancora non abbiamo. Vivere in montagna. in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - 18 ottobre 2016.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Il progetto e il clima: Analisi e opportunità del complesso DATA, in ANALYZING
DATA, a cura di Laura Baratin, Paolo Bonvini, Davide di Fabio, Michele Pietropaolo.
Aras Edizioni s.r.l., Fano (PU), 2016, pagg. 56-63.
ISBN 9788899913069
(Testo in italiano)
[Libro] Definitivo

RADI V. Abitare fra monumentalità e contemporaneità: ex Scuderie Ducali DATA, in UFFICIO
TECNICO, pagg. 12-21, Vol.3.
Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2016
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare fra le ex scuderie ducali di Urbino, in EDIL TECNICO.
Rivista on-line - www.ediltecnico.it - Maggioli Editore - 18 febbraio 2016.
ISSN 2281-4566
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare gli spazi della conoscenza: La fabbrica classense, in RECUPERO &
CONSERVAZIONE, pagg. 1-14.
Rivista on-line - www.architetti.com - DeLettera Editore - n°130 | febbraio 2016.
ISSN 2283-7558
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Abitare la DATA: Ex scuderie ducali di Urbino, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - 20 gennaio 2016.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

anno 2015

RADI V. ABITARE ECOAREA: provider di servizi e strumenti per la green economy a Rimini,
in ARCHITETTARE, vol. 18, pagg.50-57.
Rivista di architettura della Fondazione Architetti Reggio Emilia
Pacini Editore S.p.A., Ospedaletto (PI), 2015.
ISSN: 2420-7756
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. ABITARE MEDITERRANEO. Comfort e sostenibilità, in INFOBUILD ENERGIA.
Rivista on-line - www.infobuildenergia.it - 16 settembre 2015.
ISSN 2282-1821
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. ABITARE CONTEMPORANEO: La casa Semplice, in ARCHITETTI.COM.
Rivista on-line - www.architetti.com - Maggioli Editore - 28 luglio 2015.
ISSN 2036-3273
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. RIQUALIFICAZIONE INDUSTRIALE: Architettura traslucente di lanterna a Cerreto d'Esi [AN], in RECUPERO & CONSERVAZIONE, pagg. 1-6.
Rivista on-line - www.recuperoeconservazione.it - DeLettera Editore - n°123 | maggio 2015.
ISSN 2283-7558
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Rifunzionalizzazione e riconversione: Fra romanità e contemporaneità. Mediateca Montanari Fano [PU], in RECUPERO & CONSERVAZIONE, pagg. 1-7.
Rivista on-line - www.recuperoeconservazione.it - DeLettera Editore - n°119 | gennaio 2015.
ISSN 2283-7558
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

anno 2014

RADI V. e DAVOLI P. A tutta paglia: Soluzioni per una diversa visione del costruire e dell'abitare contemporaneo, in UFFICIO TECNICO, pagg. 10-23, Vol. 12.
Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2014
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. e DAVOLI P. Bioarchitettura e autocostruzione ecco come costruire in balle di paglia, EDIL TECNICO.
Rivista on-line - www.ediltecnico.it - Maggioli Editore - 19 novembre 2014.
ISSN 2281-4566
(Testo in italiano)
[Articolo] Definitivo

RADI V. e RINALDI A. Abitare Contemporaneo.
Pacini Editore S.p.A., Ospedaletto (PI), 2014, pagg. 128.
ISBN 9788863158458
(Testo in italiano)
[Libro] Definitivo

RADI V. Riqualificazione architettonica ed energetica. Palestra della scuola media D. Alighieri Pesaro, in UFFICIO TECNICO, pagg. 14-23, Vol. 3.
Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2014.
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA: Una palestra in complesso scolastico a Pesaro (PU), in RECUPERO & CONSERVAZIONE, pagg. 1-6.
Rivista on-line - www.recuperoeconservazione.it - DeLettera Editore - n°112 | aprile 2014.
ISSN 2283-7558
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Rifugio in val di Marebbe, Abitare mediterraneo, Wardrobe in the landscape, in ARCHITETTARE, vol. 14, pagg.56-69.

Rivista di architettura a diffusione nazionale della Fondazione Architetti Reggio Emilia Maggioli Editore, Rimini, 2014.

(Testo in italiano)

[Articolo] Definitivo

anno 2012

RADI V. La rigenerazione del patrimonio edilizio esistente, in UFFICIO TECNICO, pagg. 8-16, Vol. 7-8.

Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2012.

ISSN 0394-8293

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] Definitivo

RADI V. Ecoquartieri, Casanova EA8, edilizia sociale a Bolzano, in UFFICIO TECNICO, pagg. 10-16, Vol. 5.

Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2012.

ISSN 0394-8293

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] Definitivo

RADI V. Architettura, Involucro ed Energia: abitare ad alta efficienza energetica in regioni mediterranee, in PROGETTO SOSTENIBILE N.30, pag.110, Febbraio 2012.

Rivista di architettura e tecnologia a diffusione nazionale - Edicom Edizioni, Monfalcone (GO).

ISSN 1974-3327

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] Definitivo

anno 2011

RADI V. Modelli di architettura mediterranea, in UFFICIO TECNICO, pagg.10-15, Vol.7-8.

Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2011

ISSN 0394-8293

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] Definitivo

RADI V. Schermature solari in clima mediterraneo, in ARCHITETTI, pagg.16-17, N.4.

Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2011

ISSN 2036-3273

(Testo in italiano)

[Articolo] Definitivo

RADI V. Riutilizzo di container navali a Nantes, in ARCHITETTARE, vol. 9, pagg.68-73.

Rivista di architettura a diffusione nazionale della Fondazione Architetti Reggio Emilia Maggioli Editore, Rimini, 2011.

(Testo in italiano)

[Articolo] Definitivo

RADI V. Schermature solari in clima mediterraneo, in UFFICIO TECNICO, pagg. 14-19 Vol.2.

Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2011.

ISSN 0394-8293

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] Definitivo

RADI V. Edifici a risparmio energetico nelle regioni mediterranee, di Valentina Radi.
Maggioli Editore, Sant'Arcangelo di Romagna (RN), 2011, pagg. 245.
ISBN 978883876770
(Testo in italiano)
[Libro] Definitivo

RADI V. Dottorato di ricerca in tecnologia dell'architettura a Ferrara-Ciclo XXII, in QUADERNI FERRARESI, formazione post laurea, annuari della Facoltà di Architettura di Ferrara, pag.133, a.a. 2008-09, Alinea Editrice, Firenze, 2011
ISBN 9788860556356
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Spazi a differente temperatura nell'architettura del Mediterraneo, in UFFICIO TECNICO, pagg. 18-24, Vol.11-12.
Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2011
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

anno 2010

RADI V. Progettare ad alta efficienza in clima mediterraneo, in UFFICIO TECNICO, pagg.16-23 Vol.6. Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2010.
ISSN 0394-8293
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Progetti d'Architettura, in PROGETTAZIONE ED EFFICIENZA ENERGETICA, a cura di Andrea Rinaldi. Maggioli Editore, Sant'Arcangelo di Romagna (RN), 2010, pagg. 213-245.
ISBN 9788838754322
(Testo in italiano)
[Capitolo libro] Definitivo

anno 2009

RADI V. Dottorato di ricerca in tecnologia dell'architettura a Ferrara-Ciclo XXII, formazione post laurea, in QUADERNI FERRARESI annuari della Facoltà di Architettura di Ferrara, pag.124, a.a. 2007-08, Alinea Editrice, Firenze, 2009
ISBN 9788860554529
(Testo in italiano e inglese)
[Articolo] Definitivo

RADI V. Piccolo album fotografico e La chiesa di Sant'Ubaldo alla Cerbara, in PIAGGE, a cura di Gianni Volpe e Gabriele Polverari.
Grapho 5, Fano (PU), maggio 2009, pagg. 34-37 e pagg. 134-135.
(Testo in italiano)
[Contributi in libro] Definitivo

RADI V. Gli edifici religiosi, in PIAGGE, a cura di Gianni Volpe e Gabriele Polverari.
Grapho 5, Fano (PU), maggio 2009, pagg. 38-48 da 51-60.
(Testo in italiano)
[Capitolo libro] Definitivo

RECENSIONI

In, ARCHITETTI.COM, Abitare contemporaneo, una riflessione sulla ricerca architettonica dell'abitare, di Federica Maietti.

Abitare contemporaneo, di Andrea Rinaldi e Valentina Radi

Rivista on-line - www.architetti.com - Maggioli Editore - 19 maggio 2015.

ISSN 2036-3273

(Testo in italiano)

[Recensione in rivista on-line 2015]

In, COSTRUIRE IN LATERIZIO, MEDITERRANEO, di Roberto Gamba, n 147, pag. 74

Edifici a risparmio energetico nelle regioni mediterranee, di Valentina Radi.

ISSN 0394-1590

(Testo in italiano)

[Recensione di volume pubblicato nel 2011]

PUBBLICAZIONI di ATTIVITÀ UNIVERSITARIE

anno 2016

IL RESTO DEL CARLINO, articolo, ORA GLI ARCHITETTI GIURANO SU VITRUVIO. L'ordine di Reggio Emilia sposa l'idea del Centro Studi. Invece Pesaro nicchia.

Pubblicato giovedì 22 Dicembre 2016.

[Articolo in quotidiano]

IL CORRIERE ADRIATICO, articolo, Consensi al progetto di Valentina Radi per l'area ex-zuccherificio START UP, CENTRO CONGRESSI E CASE, ARTIGIANI E COMMERCianti D'ACCORDO. Pubblicato mercoledì 23 Marzo 2016.

[Articolo in quotidiano]

anno 2014

IL RESTO DEL CARLINO, articolo, L'architetto Valentina Radi ha presentato il suo progetto.

NELL'AREA DELL'EX-ZUCCHERIFICIO PUÒ NASCERE QUALCOSA DI STRAORDINARIO.

Pubblicato domenica 24 Agosto 2014, pag. 14.

[Articolo in quotidiano]

anno 2012

In, OF ARCH. INTERNATIONAL MAGAZINE OF ARCHITETTURE AND DESIGN, E

Quali(ci)ty, una città inclusiva, efficiente e sostenibile, pagg. 50-55, Vol. 124.

Design Diffusion World srl, Milano, 2012.

ISSN 1827-6547

[Articolo rivista. Risultati di Workshop in Made Expo]

anno 2011

In, ANNUARIO DELLA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA DI FERRARA 2008/2009, QUADERNI FERRARESI.

Laboratorio di progettazione architettonica 1B, pagg. 18-19 e Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A, pagg. 26-27. Alinea Editrice, Firenze, 2011.

ISBN 9788860556356

[Articoli libro. Pubblicazione risultati del corso in cui svolge il ruolo di collaboratore alla didattica]

anno 2009

In, ANNUARIO DELLA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA DI FERRARA 2007/2008, QUADERNI FERRARESI.

Laboratorio di progettazione architettonica 1B, pagg. 18-19 e Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A, pagg. 24-25. Alinea Editrice, Firenze, 2009.

Ruolo: Collaboratore alla didattica.

ISBN 9788860554529

[Articoli libro. Pubblicazione risultati dei corsi in cui svolge il ruolo di collaboratore alla didattica]

anno 2008

In, LA RICERCA A FRONTE DELLA SFIDA AMBIENTALE. MATERIALI DEL III SEMINARIO OSDOTTA 2007, a cura di Elisabetta Ginelli, University press, Firenze, 2008. Contributo, Elaborazione di principi e strategie a supporto del momento metaprogettuale dell'attuazione dell'architettura, pagg.103-110, testo a cura di Claudia Tassarolo.

ISBN 9788884537621

[Capitolo libro. Risultati del gruppo di lavoro ad Osdotta 2007 Torino. (Osservatorio-Dottorato-Tecnologia-Architettura)]

In, ANNUARIO DELLA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA DI FERRARA 2005/2006, QUADERNI FERRARESI.

Laboratorio di progettazione architettonica 1B pagg. 16-17 e Laboratorio di costruzione dell'architettura 1A, pagg. 22-23. Alinea Editrice, Firenze, Ferrara 2008.

ISBN 9788860551870

[Articoli libro. Pubblicazione risultati dei corsi in cui svolge il ruolo di collaboratore alla didattica]

anno 2007

In, CORRIERE ADRIATICO, Quest'anno le borse di studio assegnate a tre giovani donne: Sara Maddaloni, Chiara Bucciolini e Valentina Radi. Tesi di laurea e master, la Fondazione sceglie le vincitrici. Scritto da M.F., pubblicato martedì 18 Dicembre 2007, pag. V. Dicembre 2007.

[Articolo in quotidiano. Conferimento premio per tesi di laurea]

In, IL RESTO DEL CARLINO, articolo, Oggi alla Fondazione Carifano si premiano le tesi di laurea. Pubblicato giovedì 13 Dicembre 2007, pag. XXII. Dicembre 2007

[Articolo in quotidiano. Conferimento premio per tesi di laurea]

anno 2006

In, ANNUARIO DELLA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA DI FERRARA 2003/2004, QUADERNI FERRARESI.

Laboratorio di progettazione architettonica 1C. Pagg. 18-19. Ferrara 2006.

ISBN 88860550645

[Articolo libro. Pubblicazione risultati del corso in cui svolge il ruolo di collaboratore alla didattica]

In, IL RESTO DEL CARLINO, articolo, Sulla grande area ha svolto la tesi una neo-laureata in architettura a Ferrara. In totale prevede 61mila metri quadrati di costrutio. Lo Zuccherificio diventa Materia di studio. Pubblicazione risultati tesi di laurea.

Pubblicato mercoledì 29 Marzo 2006, pag. IX. Marzo 2006

[Articolo in quotidiano. Pubblicazione risultati tesi di laurea]

In, CORRIERE ADRIATICO, articolo, Il progetto di riqualificazione per una laurea in architettura. Nell'area dell'ex zuccherificio l'equilibrio tra uomo e natura.

Scritto da F.G. e pubblicato mercoledì 22 Marzo 2006, pag. VIII. Marzo 2006

[Articolo in quotidiano. Pubblicazione risultati tesi di laurea]

anno 2005

In, ANNUARIO DELLA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA DI FERRARA 2002/2003, QUADERNI FERRARESI.

Laboratorio di costruzione dell'architettura 2C, con il prof. Roberto di Giulio.

Pag. 58-59. Ferrara 2005.

[Articoli in libro. Pubblicazione di risultati progettuali come studente]

anno 2001

In, LUOGHI COME SISTEMI APERTI: STRATEGIE PER LA MODIFICAZIONE.

Gruppo di lavoro:

Prof. Andrea Rinaldi, Silvia Labanti, Francesca Pisi, Valentina Radi, Romina Zucchi.

Contributo, More from Less a cura di Andrea Rinaldi, pagg. 78-87.

Maggioli Editore, Rimini 2001.

ISBN 8838728100

[Capitolo libro. Pubblicazione dei risultati progettuali relativi l'omonimo Workshop]

PUBBLICAZIONI durante la COLLABORAZIONE con lo STUDIO CRISTOFANI&LELLI ARCHITETTI

anno 2010

In, CASABELLA, n° 788, ORIENTAMENTO E DELITTO, articolo, Cristofani+Lelli | Complessi residenziali | Faenza | La casa nella città diffusa, di Marco Mulazzani, pagg. 84-89. Arnoldo Mondadori Editore S.p.a, Milano. n°4 aprile 2010.

ISSN 0008-7181

[Articolo in rivista di architettura. Pubblicazione con citazione di collaborazione alle realizzazioni dello studio]

anno 2007

In, d'ARCHITETTURA, n° 34 EDIFICI ALTI, articolo, Cristofani e Lelli architetti | Tope Code, pagg. 96-101, Motta Architettura, Milano. Dicembre 2007.

ISSN 1720-0342

[Articoli in rivista di architettura. Pubblicazione con citazione di collaborazione alle realizzazioni dello studio]

CORRELATORE DI TESI DI LAUREA

2017

Titolo | Involuzione architettonica attraverso dei vuoti urbani come strategia di risignificazione.

Studente | Francesco Menghini.

Anno | 19 luglio 2017

Relatore | Prof. Paolo Bonvini.

Correlatori | Prof. Antonello Alici, Prof.ssa Valentina Radi.

Università | Università Politecnica delle Marche, Dipartimento Edile-Architettura.

Esito finale di valutazione | 109/110

2016

Titolo | Endo-composition: an architectural design scenario for the "Labile urban system" towards the zero net land take city. How to rethink the build part of the city? An application of transformation of the ex-brick factory Solazzi-Cuccurano di Fano (PU)

Studente | Mirco Santi.

Anno | Ottobre 2016.

Relatore | Prof. Paolo Bonvini.

Correlatori | Prof. Antonello Alici, Prof.ssa Valentina Radi.

Università | Università Politecnica delle Marche, Dipartimento Edile-Architettura.

Esito finale di valutazione | 110/110 e lode

2013

Titolo | Senigallia riflessa: la città si specchia sul fiume.

Studente | Riccardo Lenci.

Anno Accademico | 2011-2012. 22 Marzo 2013. Commissione 4
Relatore | Prof. Marco Cenacchi.
Correlatori | Prof. Gastone Ave, Prof.ssa Valentina Radi.
Università | Università degli studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura
Esito finale di valutazione | 110/110 e lode

COMMISSIONE TESI DI LAUREA

2015

Membro commissione di Laurea Magistrale in architettura. Università di Ferrara.
09 Ottobre 2015. Ruolo Segretario. Commissione

2014

Membro commissione di Laurea Magistrale in architettura. Università di Ferrara.
21 Marzo 2014. Ruolo Segretario. Commissione 3

2013

Membro commissione di Laurea Magistrale in architettura. Università di Ferrara.
22 Marzo 2013. Commissione 5

PARTECIPAZIONE a RICERCHE e WORKSHOP

2017

Attività | Tutor in tavolo di lavoro SUOLO e ACQUA

Titolo Convegno | 1° ZELDA CONGRESS. Primo congresso Ambiente e Salute.
Moderatore convegno | dott. Franco Elisei consigliere ordine nazionale giornalisti
Temi tavoli di lavoro | Indoor air quality - Comfort urbano, rifiuti - Suolo, acqua -
Ecosostenibilità, agricoltura, alimenti.

Responsabile scientifico | Dott. PhD Simone Aspriello. Medico Odontoiatra.

Partner | Regione Marche, Comune di Pesaro, UNIBO. Ordine Medici della Provincia di
Pesaro e Urbino.

Obiettivi e risultati dei tavoli di lavoro | Elaborazione e trasmissione di proposte concrete per il
Comune di Pesaro. Proposte formulate da tecnici aderenti all'iniziativa e tavoli di lavoro,
Medici, Architetti, Geologi, Chimici, Antropologi.

Luogo | Museo Officine Benelli, Pesaro (PU).

Periodo e Luogo | Sabato 6 maggio 2017. Pesaro (PU).

2016

Attività | Sviluppo metodo della ricerca *Vitruvio e l'abitare contemporaneo*. Elaborazione del
documento Giuramento di Vitruvio.

Titolo Ricerca | Vitruvio e l'abitare contemporaneo.

Responsabile scientifico | Prof. Paolo Clini e Prof. Andrea Rinaldi

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura UNIFE e Centro Studi Vitruviani.

Anno | Ottobre 2016.

Attività | Invitata come Tutor del tavolo di lavoro progettuale e referente alla didattica.

Titolo workshop | *UP TO URBINO | Workshop residenziale, ex Fornace Volponi - Palazzo
Gherardi*

Tavolo di lavoro-progetto | PALAZZO GHERARDI E FORNACE VOLPONI FUNZIONALITÀ E
PROGETTUALITÀ

Partecipanti Tavolo di lavoro-progetto | Arch. Alessia Romani, Arch. Christian Santi, Arch.
Pierfrancesco Giancane, Arch. Simone De Innocentis, Arch. Antonio Feligiotti, Arch. Luciano
Massi

Ente organizzatore | R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel
Territorio | Workshop residenziale Urbino.

Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche
Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, UNICH-PE, INBAR nazionale.

Ambito di Workshop | Riqualificazione, energia e sostenibilità.

Luogo | Collegio Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).

Periodo e Luogo | Lunedì 11-17 settembre 2016. Urbino (PU).

Attività | Elaborazione grafica documenti per esposizione.

Titolo Ricerca Convegno | 1° INCIPIT LAB.

Partecipanti | Prof. Andrea Rinaldi.

Responsabile scientifico | Prof. Andrea Scicia.

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura Università di Palermo.

Anno | Settembre 2016.

Attività | Referente ricerca congiunta fra Dipartimento di Architettura e Centro Studi Vitruviani

Titolo Ricerca | Vitruvio e l'abitare contemporaneo.

Fondi di finanziamento | In corso di definizione.

Responsabile scientifico | Prof. Paolo Clini, Prof. Andrea Rinaldi.

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura UNIFE e Centro Studi Vitruviani.

A.A. 2014/2015

Attività | Invitata come Tutor del tavolo di lavoro progettuale e referente alla didattica.

Titolo workshop | *Analyzing DATA | Workshop residenziale, DATA Ex- Scuderie Ducali*

Tavolo di lavoro-progetto | PROGETTAZIONE ED OTTIMIZZAZIONE DI SISTEMI

BIOCLIMATICI E DI DAYLIGHTING PER IL CONFORT INDOOR

Partecipanti Tavolo di lavoro-progetto | Ing. Francesca Ottavio, Francesco Menghini, Alessandra Albiati, Mattia Gessi.

Ente organizzatore | R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino.

Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, INBAR nazionale.

Ambito di Workshop | Riqualificazione, energia e sostenibilità.

Luogo | Collegio Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).

Periodo e Luogo | Lunedì 07-12 settembre 2015. Urbino (PU).

Attività | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottore di ricerca

Titolo Ricerca | Il progetto dell'abitare sostenibile a basso costo. Design, tecnologia, impianti e materiali.

Fondi di finanziamento | FAR 2014 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Responsabile scientifico | Prof. Andrea Rinaldi.

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

A.A. 2012/2013

Attività | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottore di ricerca

Titolo Ricerca | Architettura e Design degli edifici in legno in area mediterranea: sostenibilità, sicurezza, durabilità.

Fondi di finanziamento | FAR 2013 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli.

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

Titolo Workshop | QUALI(CI)TY

Attività | Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee progettuali sviluppate relative il tema della Smat-City. Caso studio Reggio Emilia, Consorzio Agrario.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli, Prof. Andrea Rinaldi, Prof. Davide Turrini.

Periodo e Luogo | Ottobre 2012. Milano

Evento | MADE EXPO 2012

Ente promotore | of ARCH.

A.A. 2011/2012

Attività | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottore di ricerca

Titolo Ricerca | Smart & Quali(ci)ty. Rigenerazione ed efficienza energetica per una qualità sostenibile della vita.

Fondi di finanziamento | FAR 2012 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli.

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

A.A. 2010/2011

Attività | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottore di ricerca

Titolo Ricerca | CITTÀ COMPATTA ED ECO-QUARTIERI AD ELEVATA EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE.

Fondi di finanziamento | FAR 2011 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

Titolo Workshop | IDEE SOSTENIBILI PER UN CONTENITORE DI GIOVANI PROGETTATO DA GIOVANI

Attività | Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate

Progetto | Progetto di qualificazione architettonico-tecnica ed energetica di capannone, di proprietà comunale, con nuove destinazioni d'uso. Spazio polifunzionale per attività ricreative di giovani, bar, sale prove musicali e servizi.

Periodo e Luogo | Argenta Dall'11 al 14 dicembre 2010

Ente promotore | Comune di Argenta (FE) in collaborazione con la Facoltà di Architettura di Ferrara e il Centro di ricerche Architettura<Energia.

Titolo Ricerca | EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE NEL TESSUTO URBANO

Attività | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottore di ricerca

Fondi di finanziamento | FAR 2010 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

Titolo Ricerca | STUDIO DI FATTIBILITÀ IMPLEMENTAZIONE IMPIANTI SPORTIVI E RIASSETTO URBANO AREA INGRESSO EX PARCHEGGIO

Attività | Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate.

Committente | Centro Universitario Sportivo di Ferrara

Progetto | Riqualificazione e sistemazione esterna dell'ingresso dell'edificio sportivo del CUS, esistente. Riqualificazione architettonica ed energetica con nuovo annesso di sala convegni e servizi.

Periodo | maggio-giugno 2010.

Componenti del gruppo | 1 docente strutturato, un assegnista, un dottore di ricerca, e due architetti esterni.

Responsabile scientifico | Prof. Andrea Rinaldi.

A.A. 2009/2010

Titolo Ricerca | ARCHITETTURA ENERGIA. LINEE GUIDA PER ORGANISMI EDILIZI AD ELEVATA EFFICIENZA ENERGETICA E SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE NELLE REGIONI MEDITERRANEE DELL'EUROPA MERIDIONALE, Attività | Ricerche applicate e redazioni di articoli scientifici.

Fondi di finanziamento | FAR 2009 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Ruolo | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottorando di ricerca.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

Componenti del gruppo | 7 docenti strutturati e 8 fra dottorandi ed assegnisti.

Titolo Workshop | IL FUTURO DEL COSTRUITO-IL RECUPERO TIPOLOGICO-ENERGETICO DEL QUARTIERE BARACA A BOLOGNA.

Attività | Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate

Periodo e Luogo | Bologna Dal 27 al 30 ottobre 2009. Bologna

Evento | SAIE ENERGIA

Ente promotore | Ottagono e Bologna Fiere, Patrocinio del Comune di Bologna, ACER, ANCE.

A.A. 2008/2009

Titolo Ricerca | APQ GECO - GE4/22 - ATTIVITA E STUDIO RICETTIVITA GIOVANILE - LINEE GUIDA PER UN PROTOTIPO DI OSTELLO

Attività | Analisi sul campo, elaborazioni grafiche di tipo informatizzato e studi metaprogettuali

Fondi di finanziamento | Regione Emilia Romagna.

Attività ricerca | Studio meta progettuale di un prototipo di Ostello per giovani nella Regione Emilia Romagna. Analisi dello stato di fatto di presenza di ostelli nel territorio regionale dell'Emilia Romagna; verifica dei requisiti essenziali e prestazionali per le possibili tipologie d'utenza; definizione del profilo d'utenza e delle nuove caratteristiche della tipologia edilizia; definizione di linee guida progettuali; progetto applicato secondo le linee guida sviluppate. Sviluppo di edificio come organismo energeticamente autosufficiente.

La ricerca è svolta in collaborazione con le Facoltà di Economia, e la Facoltà di Lettere dell'Università degli studi di Ferrara.

Componenti del gruppo | Il gruppo di ricerca Architettura è composto da tre docenti strutturati, un dottorando, un assegnista, un architetto esterno.

Responsabili scientifici del gruppo Architettura | Prof. Marcello Balzani, Prof. Pietromaria Davoli, Prof. Andrea Rinaldi.

Titolo Ricerca | RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA SOSTENIBILE DEL PATRIMONIO EDILIZIO E DELL'AMBIENTE URBANO STORICIZZATO

Fondi di finanziamento | FAR 2008 - FONDO DI ATENEO PER LA RICERCA.

Ruolo | Componente del gruppo di ricerca in qualità di architetto e dottorando di ricerca.

Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli

Dipartimento Universitario | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

Componenti del gruppo | 5 docenti strutturati e 8 fra dottorandi ed assegnisti.

A.A. 2000/2001

Titolo Workshop | LUOGHI COME SISTEMI APERTI: STRATEGIE PER LA MODIFICAZIONE

Attività | Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate

Ruolo | Componente del gruppo di progettazione.

Riqualificazione paesaggistica, funzionale di viabilità, di una porzione di centro storico della città stellata di Guastalla (RE).

Località e periodo | Guastalla (RE). Dal 7 al 12 maggio 2001.

Promotori | Comune di Guastalla (RE) in collaborazione con la Facoltà di Architettura di Ferrara.

Componenti del gruppo di lavoro | Prof. Arch. Andrea Rinaldi. Studenti: Silvia Labanti, Francesca Pisi, Valentina Radi, Romina Zucchi.

CONVEGNI

anno 2018

Attività | Moderatore, Organizzatore [in corso di organizzazione]

Intervista | Prof. Arch. Vincenzo Latina

Titolo convegno | L'ORIGINE.

Evento | *I Pensieri dell'architettura*

Enti organizzatori | Associazione Culturale PENSIERI>FORMA>MATERIA.

Responsabili scientifici | PhD arch. Valentina Radi, dott. Fabio Signoretti

Ambito di Convegno | Architettura.

Luogo | Musei Civici di Pesaro (PU).
Sostenitori | Ordine degli Architetti di Pesaro e Urbino, Comune di Fano, Schnell spa.
Periodo e Luogo | Novembre 2018. Fano (PU).

Attività | Moderatore Coorganizzatore [in corso di organizzazione]
Evento | RESET Inbar Pesaro e Urbino 2018
Titolo evento | ECO-SMART SUBURB: RIPENSARE, CONNETTERE, RIQUALIFICARE LE PERIFERIE
Enti organizzatori | Inbar Pesaro e Urbino. UniUrb, UniPM, UniFe, UniRoma3 e Uni ChPe
Responsabili scientifici | arch. Michele Pietropaolo, Ing. Davide di Fabio, Prof. Paolo Bonvini, prof. Laura Baratin
Ambito di Convegno | Architettura, Rigenerazione.
Luogo | DATA ex-scuderie ducali, Comune Urbino (PU).
Periodo e Luogo | Dicembre 2018. Urbino (PU).

Attività | Presentazione, Coorganizzatore.
Relatore | Prof. Arch. Giuseppe Mincoletti. UNIFE
Titolo intervento | LA SMART HOUSE
L'INTERNET DELLE COSE ED IL PROGETTO HABITAT.
All'evento | *ARIA la casa consapevole 2018*
Enti organizzatori | Comune Fano (PU).
Responsabili | dott. Fabio Signoretti, ing. Cora Fattori.
Ambito di Convegno | Design.
Luogo | Comune Fano (PU).
Periodo e Luogo | 09 Settembre 2018. Fano (PU)

Attività | Laboratori-Esposizione progetto in gara al Premio SACU 2018.
Esposizione | PROGETTO RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA DELLA REPUBBLICA, PIAZZA UNITÀ D'ITALIA E AREE LIMITROFE. COMUNE DI MONFALCONE. CONCORSO D'IDEE.
All'evento | spazi contemporanei nella città storica. Da periferie nuovi paesaggi urbani. Il verde in città.
Organizzatore | arch. Giovanni Marucci
Commissione | Prof. Santo Giunta UNIVERSITÀ DI PALERMO, arch. Tadeusz Katner, arch. Vincenzo Lanciani CNAPPC, arch. Gianluca Peluffo, arch. Gino Perez Lancellotti VISITING UNIVERSITÀ CILE, arch. Michele Schiavoni ORDINE ARCHITETTI MACERATA
Presso | XXVIII Seminario internazionale e Premio di Architettura e Cultura Urbana
In collaborazione | Comune di Camerino, Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori, UNICAM Università di Camerino, Archeclub d'Italia
Luogo | Auditorium Benedetto XIII (MC).
Periodo e Luogo | 1-5 agosto 2018. Camerino (MC)
Periodo e Luogo | 4 agosto 2018. Camerino (MC)

Attività | Esposizione alla sessione-Nuove identità.
Intervento Radi | THE SCREENWRITER'S HOUSE
All'evento | *Architects meet in Selinunte. 8° edizione. 21-22-23 giugno 2018.*
Play Whit Identites. Tutto è storia tutto è contemporaneo.
Coordinamento Scientifico | arch. Luigi Prestineza Puglisi, arch. Vito Abate, arch. Tanino Bonifacio, arch. Luigi Catenaci, arch. Enrico Caruso, arch. Rosario Cusenza, arch. Giuliano Fausti, arch. Orazio La Monaca, arch. Mariano Palermo
Interlocutori istituzionali | Comune di Castelvetrano e Selinunte, Parco Archeologico di Selinunte, Consiglio Nazionale degli Architetti CNAPPC, Ordine degli Architetti di Trapani, Fondazione degli Architetti nel Mediterraneo di Trapani, Unicusano.
Luogo | Parco Archeologico di Selinunte (TP).

Periodo intervento | 23 giugno 2018. Selinunte (TP)
Periodo e Luogo | 21-22-23 giugno 2018. Selinunte (TP)

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | TIPOLOGIA E MORFOLOGIA URBANA. ORIZZONTI
All'evento | *Barchi sotterranea*
Coordinamento Scientifico | arch. Gianni Volpe, arch. Gabriele Polverari, arch. Valentina Radi
In collaborazione | Comune di Terre Roveresche, Assessorato alla Cultura, Ordine degli Architetti di Pesaro e Urbino.
Luogo | Sala consigliare del palazzo municipale di Barchi (PU).
Periodo e Luogo | 26 maggio 2018. Barchi (PU)

Attività | Moderatore e Organizzatore
Titolo Convegno | MEDITERRANEI INVISIBILI
Relatore | arch. Alfonso Femia. Studio Atelier Femia. Genova, Milano, Parigi.
Attività | Presso i laboratori di progettazione architettonica 1a,1b, 1c.
anno accademico 2017-18
Luogo | Università degli Studi di Ferrara. Dipartimento di Architettura. Via Quartieri n.8.
Periodo | 26 marzo 2018. Aula A2.

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | RICOSTRUZIONE-ARCHITETTURA-ORATORIO DI SAN FILIPPO NERI, FANO
All'evento | *Minimalia*
Coordinamento Scientifico | dott. Giovannimaria Perrucci, dott. Michele Tagliabracci
In collaborazione | Comune di Fano, Assessorato alla Cultura e Turismo ed il Laboratorio Armonico
Luogo | Chiesa di San Pietro in Valle (PU).
Periodo e Luogo | 10 marzo 2018. Fano (PU)

anno 2017

Attività | Moderatore, Organizzatore.
Intervista | Arch. Alfonso Femia
Titolo convegno | IL VIAGGIO | LA BALENA E LA SUA STELLA.
"Il viaggio", un viaggio di vita, reale, surreale, poetico, fatto di orizzonti, mare, paesaggi, amici, scoperte, esplorazioni, evoluzioni, entusiasmo, dialoghi, Mediterraneo e nuovi "progetti".
Evento | *I Pensieri dell'architettura*
Enti organizzatori | Associazione Culturale PENSIERI>FORMA>MATERIA.
Responsabili scientifici | arch. Valentina Radi, dott. Fabio Signoretti
Ambito di Convegno | Architettura.
Luogo | Musei Civici di Pesaro (PU).
Sostenitori | Ordine degli Architetti di Pesaro e Urbino, Musei civici Pesaro, Comune di Pesaro, Schnell spa.
Periodo e Luogo | 13 Novembre 2017. Pesaro (PU). Musei Civici.

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | ABITARE LA CASA DEDICATA
All'evento | *ARIA la casa consapevole 2017*
Enti organizzatori | Comune Fano (PU).
Responsabili scientifici | dott. Fabio Signoretti, ing. Cora Fattori.
Ambito di Convegno | Architettura.
Luogo | Comune Fano (PU).
Periodo e Luogo | 17 Settembre 2017. Fano (PU)

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | ABITARE INGANNO
All'evento | *Artesia. 5° Rassegna di Arte e di Poesia*
Enti organizzatori | Terre Roveresche (PU), Associazione ProArt.
Responsabili scientifici | arch. Gabriele Polverari.
Ambito di Convegno | Arte, Scrittura e Poesia.
Luogo | Terre Roveresche (PU).
Periodo e Luogo | 9 Settembre 2017. Terre Roveresche (PU)

Attività | Moderatore
Sessione moderata | *(Ri)progettare e (Ri)costruire tra sicurezza, bellezza e comfort*
All'evento | RESET Inbar Pesaro e Urbino 2017
Titolo evento | LA CITTÀ NUOVA: La (ri)costruzione dopo il sisma.
Enti organizzatori | Inbar Pesaro e Urbino. UniUrb, UniPM, UniFe, UniRoma3 e Uni ChPe
Responsabili scientifici | arch. Michele Pietropaolo, Ing. Davide di Fabio, Prof. Paolo Bonvini, prof. Laura Baratin
Ambito di Convegno | Architettura, Rigenerazione.
Luogo | Comune Urbino (PU).
Periodo e Luogo | 15 Settembre 2017. Urbino (PU). DATA ex-scuderie ducali.

Attività | Coorganizzatore
Titolo eventi convegnistici | LA CITTÀ NUOVA: La (ri)costruzione dopo il sisma.
Sessione Convegni 4
1] TERRITORIO, SISMICITÀ, RISCHI E PREVENZIONI
[14 settembre 2017 | 9:00-13:00]
2] IL FUTURO TRA URBANITÀ ARTE ED ARCHITETTURA
[14 settembre 2017 | 15:00-19:00]
3] (RI)PROGETTARE E (RI)COSTRUIRE TRA SICUREZZA, BELLEZZA E COMFORT
[15 settembre 2017 | 9:00-13:00]
4] LA (RI)COSTRUZIONE SOSTENIBILE
[15 settembre 2017 | 15:00-19:00]

Ente organizzatore eventi | R.E.S.E.T. Riqualficazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino.
Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, UNICH-PE, INBAR nazionale.
Ambito di Convegno | Ricostruzione, riqualficazione, energia e sostenibilità
Coordinatori didattici organizzativi | Ing. Davide Di Fabio coordinatore didattico, Arch. Michele Pietropaolo, Prof. Paolo Bonvini Università Politecnica delle Marche, Prof. Laura Baratin Università di Urbino, Arch. Valentina Radi Università di Ferrara, Alessandra Cattaneo, Università degli Studi Carlo Bo Urbino Prof. Mario Cerasoli Università degli Studi di Roma Tre.
Luogo | Collegio Raffaello, Sala Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).
Periodo e Luogo | 14-15 settembre 2017

Attività | Coorganizzatore
Titolo convegno | *IL GIURAMENTO DI VITRUVIO*
Relatori | Presidente ordine Architetti di Pesaro e Urbino, Macerata, Ascoli-Piceno, Presidente ordine Ingegneri di Pesaro e Urbino, Prof. Andrea Rinaldi UNIFE, Prof. Gianluigi Mondaini UNIVPM, Soprintendente Marche Arch. Carlo Birrozzi, Arch. Simona Guida.
Moderatore | dott. Dino Zachilli, segretario Centro Studi Vitruviani
Evento inserito nella rassegna | ARIA – La casa consapevole
Partner scientifici | UNIFE, Centro Studi Vitruviani
Ambito di Convegno | Rigenerazione urbana, Ricostruzione, Giuramento Vitruvio
Luogo | Palco Centrale, Piazza Pincio, Fano (PU).
Periodo e Luogo | Venerdì 15 settembre 2017, ore 15:30-16:30

Attività | Coorganizzatore e Moderatore
Titolo convegno | PANORAMI LOCALI: proposte possibili per una progettazione consapevole
Relatori | Arch. Vittoria Mencarini, Arch. Cecilia Verdini, Ing. Samuele Bignardi, PhD Mattia Tinelli UNIBO, Ing. Carlotta Fabbri.
Moderatore | Arch. PhD Valentina Radi UNIFE
Evento inserito nella rassegna | FIERA DELLA SOSTENIBILITÀ
Partner scientifici | Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE
Patrocinio ordini | Ordine Architetti di Pesaro e Urbino
Ambito di Convegno | Biodiversità, Paglia, Paesaggio, Partecipazione
Luogo | Sala ipogea, Mediateca Montanari, Fano (PU).
Periodo e Luogo | Sabato 02 settembre 2017, ore 10:00-12:00

Attività | Coorganizzatore e Moderatore
Titolo convegno | INDOOR: COMFORT AND LIVING QUALITY
Relatori | Presidente ordine Architetti di Pesaro e Urbino, Presidente ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Pesaro e Urbino.
Ing. PhD Francesca Ottavio UNIVPM, Arch. Michele Pietropaolo, Arch. Matteo Pontara, Dott. Marco Susini, Dott. Luca Imperatori
Moderatore | Arch. PhD Valentina Radi UNIFE
Evento inserito nella rassegna | FIERA DELLA SOSTENIBILITÀ
Partner scientifici | Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE
Patrocinio ordini | Ordine Architetti di Pesaro e Urbino, Ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Pesaro e Urbino
Ambito di Convegno | Comfort, Abitare, Indoor, Salute
Luogo | Sala ipogea, Mediateca Montanari, Fano (PU).
Periodo e Luogo | Venerdì 01 settembre 2017, ore 17:00-19:00

Attività | Invitata come relatore.
Intervento | ABITARE IL TEMPO-VITRUVIO E IL VIVERE CONTEMPORANEO
Enti organizzatori | CIF – Centro Italiano Femminile, Fano (PU).
Ambito di Convegno | Architettura.
Luogo | Accademia degli Scomposti, Comune Fano (PU).
Periodo e Luogo | 16 maggio 2017. Fano (PU)

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | VITRUVIO E L'ABITARE CONTEMPORANEO
All'evento | *Il giuramento di Vitruvio*
Coordinamento Scientifico | DIAPReM, Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Ferrara TekneHub, Tecnopolo dell'Università di Ferrara, Piattaforma Costruzioni, Rete Alta Tecnologia E-R
In collaborazione | Centro Studi Vitruviani Fano, Ordine degli architetti di Reggio Emilia CPP.
Enti partecipanti | Ordine degli architetti di Ferrara, Ordine dei medici di Ferrara.
Ambito di Convegno | Architettura.
Luogo | Salone del Restauro Ferrara (FE).
Periodo e Luogo | 23 marzo 2017. Fano (PU)

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | LA RICERCA
All'evento | *Vitruvio e l'abitare contemporaneo*
Enti organizzatori | Centro Studi Vitruviani, Fano (PU).
Responsabili scientifici | Prof. Paolo Clini, Prof. Andrea Rinaldi, PhD Valentina Radi.
Ambito di Convegno | Architettura.
Luogo | Sala Ipogea, Mediateca Montanari, Comune Fano (PU).
Periodo e Luogo | 04 febbraio 2017. Fano (PU)

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | ABITARE SACRO E INVISIBILE
All'evento | *Grotta ipogeo di piagge*
Enti organizzatori | UNILIT - Università di Urbino - Università della terza Età, sede di Fano (PU).
Responsabili scientifici | dott. Elmo Santini.
Ambito di Convegno | Architettura e storia.
Luogo | Comune Fano (PU).
Periodo e Luogo | 03 febbraio 2017. Fano (PU)

anno 2016

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | ABITARE LA FABBRICA FEDERICIANA
All'evento | *Il Federici e l'Accademia degli Scomposti: tra Mito e Storia*
Enti organizzatori | Accademia degli Scomposti, Biblioteca Federiciana, Comune Fano (PU).
Responsabili scientifici | dott. Massimo Agostini, dott. Michele Tagliabracci e dott. Valentina Radi
Ambito di Convegno | Storia ed Architettura.
Luogo | Sala dei Globi, Biblioteca Federiciana, Comune Fano (PU).
Periodo e Luogo | 26 novembre 2016. Fano (PU)

Attività | Invitata come relatore
Titolo intervento | INTRODUZIONE ALLE TEMATICHE DI PROGETTO UP TO URBINO
Titolo sessione di convegno | *Progettare la rigenerazione urbana: dal territorio alla città*
Titolo corso | UP TO URBINO Palazzo Gherardi ed ex Fornace Volponi
Moderatore | Arch. PhD Valentina Radi UNIFE
Ente organizzatore | R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino.
Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, UNICH-PE, INBAR nazionale.
Ambito di Convegno | Riqualificazione, energia e sostenibilità
Patrocinio ordini | Ordine Architetti di Pesaro e Urbino, Ordine Ingegneri della provincia di Pesaro e Urbino
Luogo | Collegio Raffaello, Sala Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).
Periodo e Luogo | Lunedì 12 settembre 2016

Attività | Moderatore
Titolo sessione di convegno | PROGETTARE LA RIGENERAZIONE URBANA: DAL TERRITORIO ALLA CITTÀ
Titolo corso | UP TO URBINO Palazzo Gherardi ed ex Fornace Volponi
Relatori | Prof. Paolo Bonvini UNIVPM, Prof. Andrea Rinaldi UNIFE, Arch. Carlotta Cocco GBC, PhD Valentina Radi UNIFE
Moderatore | Arch. PhD Valentina Radi UNIFE
Ente organizzatore | R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino.
Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, UNICH-PE, INBAR nazionale.
Ambito di Convegno | Riqualificazione, energia e sostenibilità
Luogo | Collegio Raffaello, Sala Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).
Periodo e Luogo | Lunedì 12 settembre 2016

Attività | Coorganizzatore
Titolo eventi convegnistici | UP TO URBINO.
Sessione Convegni 2

1] PROGETTARE LA RIGENERAZIONE URBANA: DAL TERRITORIO ALLA CITTÀ

[12 settembre 2016 | 14:30-18:30]

3] UP TO URBINO: PERCORSI PROGETTUALI DI SOSTENIBILITÀ URBANA

[17 settembre 2016 | 9:00-13:00]

Ente organizzatore eventi | R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino.

Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, UNICH-PE, INBAR nazionale.

Ambito di Convegno | Riqualificazione, energia e sostenibilità

Coordinatori didattici organizzativi | Ing. Davide Di Fabio coordinatore didattico, Arch. Michele Pietropaolo, Prof. Paolo Bonvini Università Politecnica delle Marche, Prof. Laura Baratin

Università di Urbino, Arch. Valentina Radi Università di Ferrara, Alessandra Cattaneo,

Università degli Studi Carlo Bo Urbino Prof. Mario Cerasoli Università degli Studi di Roma Tre.

Luogo | Collegio Raffaello, Sala Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).

Attività | Invitata come relatore.

Intervento | ABITARE GLI SPAZI SACRI

All'evento | *Grotta ipogeo di piagge*

Enti organizzatori | Comune di Piagge (PU), ProArt.

Responsabili scientifici | Arch. Gabriele Polverari e Arch. Valentina Radi

Ambito di Convegno | Sviluppo urbano e città sotterranea.

Luogo | Piazza della Torre, Comune Piagge (PU).

Periodo e Luogo | 02 settembre 2016. Piagge (PU)

Attività | Coorganizzatore

Titolo Convegni | LIBERTÀ DI FORMA

Località | Università degli Studi di Ferrara. Dipartimento di Architettura. Via Quartieri n.8.

Periodo convegni | maggio 2016.

Relatori | Christian Schwienbacher.

Ruolo | Supporto organizzativo ai docenti Prof. Andrea Rinaldi, Antonello Stella e Daniele

Durante. Redazione elaborati grafici.

Attività | Invitata come relatore.

All'evento e titolo intervento | OLTRE L'EX-ZUCCHERIFICIO: ABITARE E REDDITTIVITÀ IN UNA VISIONE FUTURA DI CITTÀ.

Enti organizzatori | CNA Fano, Confcommercio PESARO-URBINO

Patrocinio | Comune di Fano (PU)

Responsabili | dott. Fausto Baldarelli, dott. Amerigo Varotti, dott. Marco Rossi, dott. Renzo Capecchi e Francesco Mezzottero

Ambito di Convegno | Riqualificazione area ex-zuccherificio Fano (PU).

Luogo | Sala della Concordia Comune Fano (PU).

Periodo e Luogo | Lunedì 21 marzo 2016. Fano (PU)

anno 2015

Attività | Invitata come relatore.

Titolo intervento | DATA | IL PROGETTO E IL CLIMA

Titolo corso | Analyzing DATA

Moderatore | Ing. Davide Di Fabio

Ente organizzatore | R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel Territorio | Workshop residenziale Urbino.

Partner scientifici | Università Politecnica delle Marche, UNIBO, Centro ricerche Architettura>Energia UNIFE, UNIROMA3, INBAR nazionale.

Responsabili scientifici | Ing. Davide Di Fabio, Arch. Michele Pietropaolo

Ambito di Convegno | Riqualificazione, energia e sostenibilità.
Patrocino ordini | Ordine Architetti di Pesaro e Urbino, Ordine Ingegneri della provincia di Pesaro e Urbino
Luogo | Collegio Raffaello, Sala Raffaello, Piazza Repubblica, Urbino (PU).
Periodo e Luogo | Lunedì 07 settembre 2015.

Attività | Invitata come relatore.
Titolo intervento ed evento | CONVERSANDO SULL'ABITARE CONTEMPORANEO.
Relatori | Prof. Andrea Rinadi e PhD Valentina Radi
Moderatore | Prof. Gabriele Lelli
Enti organizzatori | Dipartimento di Architettura Università di Ferrara, Ordine degli Architetti di Perso-Urbino, Accademia degli Scomposti.
Responsabili scientifici | Prof. Andrea Rinaldi, Prof. Gabriele Lelli
Ambito di Convegno | Presentazione del Volume, Abitare contemporaneo.
Luogo | Accademia degli Scomposti, Via Garibaldi n°17 Fano (PU).
Periodo e Luogo | Sabato 23 maggio 2015. Fano (PU)

anno 2014

Attività | Invitata come relatore.
Titolo intervento | TRA MARE TERRA E CEMENTO
All'evento | *Condivisione e confini tra i comuni di Fano, Mondolfo e San Costanzo [PU]. Corso di fotografia a Marotta*
Ente | Centrale Fotografia
Responsabile scientifico | Marcello Sparaventi
Ambito di Convegno | Fotografia, progetto e analisi del territorio.
Luogo | Liceo Artistico A. Apolloni Fano (PU).
Periodo e Luogo | Giovedì 23 ottobre 2014. Fano (PU)

Attività | Invitata come relatore.
Intervento Radi | PRESENTAZIONE PROGETTO GECO, STUDIO DI FATTIBILITÀ RIQUALIFICAZIONE CUS, STUDIO DI FATTIBILITÀ NUOVA PISCINA CUS. ARCHITETTURA, INVOLUCRO, ENERGIA: EDIFICI AD ALTA EFFICIENZA IN CLIMA MEDITERRANEO.
Relatori | arch. Vittorino Belpoliti, arch. Paola Boarin, arch. Marta Calzolari, arch. Valentina Radi
All'evento | NOTTE DEI RICERACTORI 2014
Settore | Gazebo 3 - Sostenibilità per l'edilizia, l'urbanistica e il territorio
Titolo evento | Studi e proposte progettuali per una risposta sostenibile alle esigenze del territorio. Dipartimento di Architettura
Enti organizzatori | Università Degli Studi di Ferrara
Responsabile scientifico | Prof. Pietromaria Davoli
Ambito di Convegno | Architettura.
Luogo | Piazza Municipale Ferrara (FE).
Periodo e Luogo | 26 Settembre 2014. Ferrara (FE).

Attività | Invitata come relatore.
Titolo intervento | ACCORGIMENTI PROGETTUALI PER PROGETTARE EDIFICI AD ENERGIA QUASI ZERO IN CLIMA MEDITERRANEO.
All'evento | *Azero tour. Progettare e costruire edifici a energia quasi zero.*
Ente e responsabile scientifico | Edicom Edizioni. Dott.ssa Lara Bassi
Ambito di Convegno | Edifici ad energia quasi Zero.
Periodo e Luogo | Mercoledì 26 marzo 2014. Castelfidardo (AN).

anno 2012

Attività | Invitata come relatore.
Titolo intervento | EFFICIENZA ENERGETICA
AZIONI DEL COMUNE DI PESARO E PRODOTTI DELLA RICERCA UNIVERSITARIA.
All'evento | *Bioarchitettura in tour*
Responsabile scientifico | Arch. Barbara Fornasir
Ambito di Convegno | Bioarchitettura: materiali, modalità costruttive, esempi e suggerimenti.
Periodo e Luogo | Mercoledì 3 ottobre 2012.
Centrale Idrodinamica, Punto Franco Vecchio, Trieste.
Moderatore | Arch. Barbara Fornasir

Attività | Invitata come relatore.
Titolo intervento | LA RICERCA UNIVERSITARIA E IL MONDO DELLA EDITORIA
SPECIALIZZATA, IL VALORE ED IMPORTANZA DELLA DIFFUSIONE DELLA
CONOSCENZA. PROGETTI INNOVATORI NEL MEDITERRANEO.
All'evento | *Bioarquitectura Mediterránea Congreso y Seminario Internacional*
Responsabile scientifico | Arch. Valentina Maini
Ambito di Convegno | Innovazione, sistemi, strumenti e prodotti.
Periodo e Luogo | Venerdì 18 maggio 2012. Barcellona, BAM 012.
Moderatore | Arch. Valentina Maini

anno 2011

Attività | Invitata come relatore.
Intervista e presentazione del proprio libro EDIFICI A RISPARMIO ENERGETICO NELLE
REGIONI MEDITERRANEE
Responsabile scientifico | dott. Roberto Rizzo
Evento | INCONTRI CON GLI AUTORI
Titolo Convegno | RINNOVABILI ED EFFICIENZA ENERGETICA AL CENTRO DEL
PANORAMA ENERGETICO Periodo e Luogo | Giovedì 17 novembre 2011. Fiera Milano Rho,
ENER SOLAR +.
Moderatore | Giornalista Fabio Fimiani (Radio Popolare)

Attività | Moderatore e Coorganizzatore
Titolo Convegni | QUANDO L'ARCHITETTURA È SOSTENIBILE
Località | Pesaro. Libreria Coop, Corso XI Settembre e Centro Arti Visive. Corso XI Settembre.
Periodo convegni | Dal 7 al 29 ottobre 2011.
Relatori, titolo interventi e giorni di conferenza | Wittfrida Mitterer, 7 ottobre, LE RADICI DELLA
BIOARCHITETTURA; Prof. Arch. Paolo Rava, 15 ottobre, ARCHITETTURA DELL'ENERGIA
NEL RECUPERO DEI FABBRICATI STORICI. INNOVAZIONE DEI MATERIALI NATURALI;
Prof. Arch. Andrea Rinaldi, 22 ottobre ARCHITETTURA COMPATIBILE; Arch. Stefan
Hitthaler, 29 ottobre BEAM ME UP SCOTTY.

Attività | Coorganizzatore
Titolo Convegni | ABITARE SOSTENIBILE
Località | Università degli Studi di Ferrara. Dipartimento di Architettura. Via Quartieri n.8.
Periodo convegni | aprile-maggio 2011.
Relatori | Modus Architects, Stefan Hitthaler, Alessandro Bulletti.
Ruolo | Supporto organizzativo ai docenti Prof. Andrea Rinaldi, Thomas Ghisellini e Marco
Pavarani. Redazione elaborati grafici e operatore tecnico.

anno 2010

Attività | Moderatore e Coorganizzatore
Titolo Convegno | SEZIONE INBAR NELLA PROVINCIA DI PESARO E URBINO
Località | Pesaro. Centro Arti Visive. Corso XI Settembre, 184.
Periodo convegni | 23 ottobre 2010.

Relatori | Arch. Lucien Kroll, dott.ssa Wittfrida Mitterer, Matteo Ricci (Presidente della Provincia di Pesaro e Urbino) e arch. Margherita Finamore (Presidente della Sezione).
Ruolo | Moderatrice e Coorganizzatrice

anno 2008

Attività | Supporto organizzativo al docente Prof. Gabriele Lelli. Redazione elaborati grafici e operatore tecnico

Titolo Convegni | LA MIA CITTÀ CONTEMPORANEA

Località | Università degli Studi di Ferrara. Dipartimento di Architettura. Via Quartieri n.8.

Periodo convegni | 28-29 maggio 2008.

Relatori | Alberto Alessi, Alberto Francini Metrogramma, Alfonso Femia 5+1, Michele Molè Nemesi, Alessandra Segantini C+S, Mario Nanni Viabizzuno, Carmelo Baglivo IAN PLUS, Paolo Iotti Iotti+Pavarani.

COORDINATORE ALLA DIDATTICA

2015 in corso

Attività | Coordinatore didattico, in qualità di dottore di ricerca referente del centro ricerche Architettura>Energia

Presso | Workshop R.E.S.E.T. Riqualificazione Energetica e Sostenibilità nell'Edilizia e nel

Territorio | Workshop residenziale Urbino

Sede | Sezione INBAR Viale La Marca n 20-22 | 61121 | Pesaro (PU) .

Periodo | 2015 in corso

CURATRICE RUBRICA

2015 in corso

Attività | Curatrice di rubrica di approfondimenti mensili, in qualità di dottore di ricerca referente del centro ricerche Architettura>Energia

Sito di pubblicazione | www.infobuilenergia.it

Ambito della ricerca | APPROFONDIMENTI DELLA RICERCA UNIVERSITARIA.

Responsabile scientifico | PhD Valentina Radi.

Sedi Universitari | Dipartimento di Architettura-Università di Ferrara, centro ricerche Architettura>Energia.

Periodo | da settembre 2015 in corso

FONDATORE ASSOCIAZIONE CULTURALE DI ARCHITETTURA E DESIGN

2017

Associazione | PENSIERI>FORMA>MATERIA

Fondatore | | arch. Valentina Radi, dott. Fabio Signoretti, ing. Silvia Angeli

Ruolo | Presidente anni 2017-2020

Ambito della ricerca | L'associazione culturale Pensieri > Forma > Materia nasce con la volontà di diffondere, promuovere e sviluppare la conoscenza dell'architettura e del design contemporaneo, che si esprime attraverso pensieri, forme e materia.

Un approccio umanistico e tecnico del progetto, come stimolo allo sviluppo, alla crescita e alla valorizzazione dell'uomo, della sua opera e del territorio.

Responsabili scientifici | PhD arch. Valentina Radi, dott. Fabio Signoretti.

Progetto n°1 | I PENSIERI DELL'ARCHITETTURA 2017-2020

Obiettivi progetto | primo progetto dell'associazione ed è rivolto alla conoscenza, diffusione e sviluppo del pensiero dell'architettura contemporanea, ovvero delle teorie della ricerca architettonica. Il progetto vuole favorire l'incontro e la conversazione con architetti di "chiara fama" e il racconto della loro esperienza teorica e progettuale. Un racconto del progetto, dal suo approccio umanistico a quello più concreto, dalla scala urbana a quella architettonica e tecnologica, che si confronterà con le due grandi azioni a cui le teorie del progetto oggi sono chiamate a rispondere: la rigenerazione urbana e la ricostruzione.

Il progetto si compone di un primo ciclo di conversazioni, sul percorso della VITA, primo tema scelto. Nella volontà di riscoprire il primigenio senso dell'abitare, che pone al centro l'uomo attraverso una visione finita e spirituale del percorso della propria esistenza e come manifestazione di questa all'interno del progetto.

Conversazioni declinate agli aspetti di VIAGGIO, ORIGINI ed ETERNITÀ.

ACCORDI QUADRO

A.A. 2016/2019

Attività | Ricercatore, referente di ricerche ed attività didattiche in qualità di dottore di ricerca
Accordo Quadro | Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara, Centro Studi Vitruviani.
Ambito della ricerca | VITRUVIO E L'ABITARE CONTEMPORANEO.
Responsabile scientifico | Prof. Paolo Clini, PhD Valentina Radi e Prof. Andrea Rinaldi.
Sedi Universitari | Dipartimento di Architettura-Università di Ferrara, Centro Studi Vitruviani.

ESPOSIZIONI a MOSTRE

anno 2018

Attività | Esposizione progetto.
Esposizione progetto | THE SCREENWRITER'S HOUSE
Evento | PROGETTI STESI.
MOSTRA ITINERANTE DI PROGETTI DI ARCHITETTURA ITALIANA.
A cura di Studio La Monaca.
Presso | *Frammenti di Architetture attraverso le cose il tempo le immagini.*
A cura di Salvo Puleo.
Ente curatore mostra | AIAC Associazione Italiana Architettura e Critica.
Luigi Prestinenza Puglisi.
Luogo | Galleria Palazzo Nicolai, Noto (SR).
Periodo e Luogo | 28 luglio al 12 agosto 2018. Noto (SR)

Attività | Esposizione progetto.
Esposizione progetto | THE SCREENWRITER'S HOUSE
Evento | PROGETTI STESI
MOSTRA ITINERANTE DI PROGETTI DI ARCHITETTURA ITALIANA.
A cura di Studio La Monaca.
Presso | *Architects meet in Selinunte. 8° edizione. 21-22-23 giugno 2018.*
Play Whit Identites. Tutto è storia tutto è contemporaneo.
Ente curatore mostra | AIAC Associazione Italiana Architettura e Critica.
Luigi Prestinenza Puglisi.
Luogo | Parco Archeologico di Selinunte (TP).
Periodo e Luogo | 21-22-23 giugno 2018. Selinunte (TP)

anno 2006

Titolo Evento | FESTIVAL DELL'ARCHITETTURA. PARMA-REGGIO EMILIA-MODENA
Luogo | 23-29 ottobre 2006
Promotori | Festival dell'Architettura e Facoltà di Architettura di Ferrara.
Contenuti | Esposizione dell'estratto di tesi di laurea, "Cognitus_Natura_Salus, nuove relazioni tra ambiente uomo e architettura nella città di Fano", n° 2 elaborati dim. 80x80 cm.
Esposizione del progetto, risultato dell'attività didattica della Facoltà di Architettura di Ferrara.

Titolo Mostra | COGNITUS, NATURA, SALUS: NUOVE RELAZIONI TRA AMBIENTE UOMO E ARCHITETTURA NELLA CITTA DI FANO
Luogo e periodo | Dal 22 al 31 ottobre 2006, presso la Sala Nolfi, in Via Nolfi Fano (PU).
Patrocinio | Comune di Fano, Biblioteca Federiciana, Facoltà di Architettura di Ferrara e la Banca Popolare dell'Adriatico.

Contenuti | Esposizione degli elaborati grafici relativi il progetto di tesi di laurea.

Titolo Mostra | LA CASA PER TUTTI. Progetto per un modello di abitazione sostenibile ed economico.

Luogo e periodo | 26 aprile 2006, presso la sala espositiva il Fontanone Arte, Faenza (RA)

Promotori | Società CFCM di Faenza (RA) in collaborazione con la Facoltà di Architettura di Ferrara. Contenuti | Esposizione dei risultati progettuali relativi l'omonimo concorso d'idee progettuali.

In particolare del premio vincitore del PREMIO 2° CLASSIFICATO.

Tema | Progetto di edificio residenziale in linea, con caratteristiche di sostenibilità e biocompatibilità.

anno 2004

Titolo Evento | SALONE DEL RESTAURO 2004

Luogo e periodo | Dal 25 al 28 marzo 2004, presso il complesso fieristico di Ferrara (FE).

Contenuti | Esposizione dell'elaborato grafico relativo lo studio degli intonaci ferraresi a finta cortina, prodotto all'interno del Laboratorio di Restauro 1C con Prof.ssa Alessandra Marino.

Promotori | Salone del restauro e Facoltà di Architettura di Ferrara.

Gruppo di lavoro | Letizia Pesci, Fabiana Raco, Valentina Radi, Dora Vestito.

anno 2001

Titolo Mostra | LUOGHI COME SISTEMI APERTI: STRATEGIE PER LA MODIFICIAZIONE.

Contenuti | Esposizione degli elaborati progettuali realizzati da tutti i gruppi di lavoro, durante l'omonimo Workshop.

Promotori | Comune di Guastalla (RE) e Facoltà di Architettura di Ferrara

Formazione del gruppo di lavoro in cui è intervenuta | Prof. Andrea Rinaldi, Silvia Labanti, Francesca Pisi, Valentina Radi, Romina Zucchi.

Luogo e periodo | Chiesa di S. Francesco Guastalla (RE). Dal 15 giugno al 1 luglio 2001.

RICONOSCIMENTI e BORSE DI STUDIO POST LAUREA

anno 2011

Ente | Fondazione *Palma ed Elia Mondo*. Sala Consiglio Comunale Fano (PU)

Presidente Fondazione | Avv. Giancarlo Morosini

Oggetto | Borsa di studio AMINA MOROSINI MONDO ed ERCOLE MONDO per giovani fanesi laureati con il massimo dei voti tra l'1-8-2005 e il 30-7-2006.

Premiazione | Sabato 24 settembre 2011 ore 17:00.

anno 2007

Ente | Università degli Studi di Ferrara (PU)

Dipartimento | Architettura

Oggetto | Borsa di studio DOTTORATO DI RICERCA in TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA.

Periodo | Gennaio 2007-Dicembre 2009.

anno 2007

Ente | Fondazione Cassa di Risparmio di Fano | Via Montevicchio 114, 61032, Fano

Presidente Fondazione | Ing. Fabio Tombari

Oggetto | Borsa di studio CONCORSO PER ASSEGNAZIONE DI PREMI ALLE MIGLIORI TESI DI LAUREA SU FANO E SUO COMPRESORIO - A.A. 2004-2005.

Premiazione | 13 dicembre 2007

Bando | 1 settembre 2006

Importo borsa di studio | 3000 euro

anno 2004

Concorso d'idee | LA CASA PER TUTTI Progetto per un modello di abitazione sostenibile ed economico.

Promotori | Società CFCM di Faenza (RA) in collaborazione con la Facoltà di Architettura di Ferrara. 2004

Giorno premiazione | 08 aprile 2005.

Gruppo di progettazione | Valentina Radi

Risultato | VINCITORE 2° PREMIO.

Premio | 2000 euro

PUBBLICAZIONI RELATIVE A PROGETTI PER LA CITTÀ

anno 2016

IL CORRIERE ADRIATICO, articolo, QUEL TORRIONE ROMANO DA LIBERARE.

Publicato mercoledì 13 Gennaio 2016.

[Articolo in quotidiano]

IL RESTO DEL CARLINO, articolo, PROGETTO DONO DELL'ARCHITETTO RADI AL SINDACO. Così restituiamo alla città l'unico torrione Augusteo.

Publicato mercoledì 08 Gennaio 2016.

[Articolo in quotidiano]

PROGETTI PER LA CITTÀ

anno 2016

Lavoro | SVILUPPO PROGETTO ARCHITETTONICO DI RIQUALIFICAZIONE TORRIONE ROMANO. VIA GARIBALDI, VIA NOLFI. FANO (PU).

Lavoro | Redazione di elaborati grafici e relazione tecnica.

Promotori | Arch. Valentina Radi e Avv. Luciano Filippo Bracci

Sostegno sottoscritto | Centro Studi Vitruviani, FAI Pesaro Urbino, Italia Nostra, Accademia degli Scomposti, dott. Vittorio Sgarbi

Periodo | Trasmesso in gennaio 2016. In corso.

CONCORSI DI PROGETTAZIONE

anno 2018

Concorso d'idee | Riqualificazione di piazza della Repubblica, Piazza Unità d'Italia e aree limitrofe.

Ente promotore | Comune di Monfalcone (GO)

Componenti | Arch. Valentina Radi, Ing. Francesco Menghini, Arch. Mirco Santi, Sig. Luca Serafini.

Classificati | Premio secondi classificati

Periodo | 26 marzo 2018.

INCARICHI PROFESSIONALI PRINCIPALI

anno 2017

Lavoro | Progetto di recupero residenza privata, Fano (PU).

Recupero di residenza anni '50.

Nome progetto | CASA PER UN REGISTA

Dimensioni | 109 mq complessivi.

Progetto | Fase preliminare.

Committente | Privato

Periodo | Gennaio 2017. In corso.

anno 2016

Lavoro | Progetto di recupero residenza privata, Fano (PU).

Recupero di residenza anni '60.

Nome progetto | CIARONI'S HOUSE

Dimensioni | 120 mq complessivi.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Gennaio 2016. In corso.

Lavoro | Bellocchi, Fano (PU).

Lavoro | Redazione di progetto architettonico di interni. Progetto di parete d'arredo.

Sviluppo di dettagli architettonici ed esecutivi.

Nome progetto | ES HOUSE

Periodo | 2016. In corso.

Lavoro | Tecnico incaricato di perizia, Borgaccio, Saltara (PU).

Analisi degli immobili residenziali oggetto di asta.

Lavoro | Redazione di schede lotti, perizia, direzione completamento spazi esterni comuni.

Committente | BORGONUOVO s.r.l.

Periodo | 2016. In corso.

anno 2015

Lavoro | Progetto di locale ricreativo e ridisegno di paesaggio agricolo, Belgatto (PU).

Ridisegno di paesaggio in area agricola dall'elevato valore paesaggistico.

Nome progetto | ATMOSFERE AGRICOLE

Dimensioni | 150 mq costruiti e 22000 mq di terreno.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Gennaio 2015. Progetto in corso.

Lavoro | Progetto di recupero residenza privata, Fano (PU).

Recupero di residenza anni '70. Redazione di progetto architettonico di interni, progetto di elementi d'arredo su misura. Progetto preliminare ed esecutivo, con pratiche amministrative.

Nome progetto | ROSSINI'S HOUSE

Dimensioni | 180 mq complessivi.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Gennaio 2015. In corso.

anno 2014

Lavoro | Opere sostantive alla chiusura di passaggio a livello presso la città di Marotta (PU).

Analisi urbanistica di infrastrutture di sottopassaggi carrabili e pedonali, Marotta-Mondolfo (PU).

Studio | Completato.

Committente | Associazione ATTRAVERSO MAROTTA: progettazione partecipata nel territorio

Periodo | Settembre 2014 - Gennaio 2016. Completato.

Lavoro | Progetto di residenza privata, Orciano di Pesaro (PU).

Recupero di residenza rurale di valore storico, ed ampliamento con adozione del protocollo Itaca Marche.

Nome progetto | TOP SECRET

Dimensioni | 200 mq complessivi.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato
Periodo | Febbraio 2014. Progetto in corso.

anno 2013

Lavoro | Progetto di fonte battesimale, Parrocchia di Santa Maria Goretti
S.Orso Fano (PU).

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Gennaio 2013. Progetto in corso.

Lavoro | Progetto recupero e sistemazione interna, Fano (PU).

Nome progetto e | SCREENWRITER'S HOUSE

Ristrutturazione di residenza unifamiliare anni 70'.

Dimensioni | 100 mq complessivi.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Febbraio 2014 | COMPLETATO | Settembre 2014

anno 2012

Lavoro | Progetto definitivo di camere B&B | Nocera Terinese (CT).

Studio tipologico ed approfondimenti energetici.

Nome progetto | CAMERETTE B&B

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Luglio 2012 | COMPLETATO

Lavoro | Progetto di ristrutturazione di centro sportivo | Località Baia Metauro | Fano (PU).

Nome progetto | BAIATA METAURO

Realizzazione centro sportivo, con campo da tennis, polivalente, piscina, volley, attività di fitness al coperto. Ristorante e attività recettiva.

Dimensioni | 1500 mq di superficie utile di progetto. 7000 mq di area d'intervento.

Progetto | Fase preliminare.

Committente | Privato

Periodo | Inizio ottobre 2012. Progetto in corso.

Lavoro | Progetto di ampliamento di residenza | Lucrezia (PU).

Realizzazione di ampliamento in palazzina di cinque appartamenti.

Ampliamento con l'utilizzo di tecnologie in legno e vetro.

Committente | Privato

Periodo | Giugno 2012-14 | COMPLETATO.

Lavoro | Progetto di pensilina in acciaio | Località Rosciano | Fano (PU).

Dimensione intervento | 850 mq.

Committente | Cooperativa nel settore agricolo.

Periodo | Maggio 2012 | COMPLETATO.

Costo di costruzione | 250.000 euro.

Lavoro | Progetto preliminare di allestimento, locale in edificio storico.

Bastione di Mura Romane in centro storico, Fano (PU).

Allestimento del locale adibito a sede di partito, con inserimento di componenti di arredo e illuminotecnica.

Committente | Privato

Periodo | Febbraio 2012 | COMPLETATO.

anno 2011

Lavoro | Progetto d'interni per abitazione privata | Fano (PU).

Studio tipologico, nella divisione interna di due piani (piano primo e piano secondo-sottotetto) in palazzina esistente oggetto di ristrutturazione edilizia. Scelta dei materiali d'uso interni e realizzazione di dettagli tecnici di finitura interna ed esterna. Disegno ad hoc per nuova ringhiera esterna e corrimano interno ed alcuni componenti d'arredo. Studio illuminotecnico.

Committente | Privato

Periodo | Aprile - Dicembre 2011 | COMPLETATO.

anno 2010

Tipo di attività | Studio preliminare di centro giovanile polivalente, Cartoceto (PU).

Lo studio si compone di una ricerca tipologica e dimensionale, comprendente la scelta delle funzioni di biblioteca multimediale, bar e sala polivalente, con teatro interno ed esterno, per un totale di 1000 mq.

Richiedente | Assessore Enrico Rossi, Comune di Cartoceto (PU)

Progetto presentato in consiglio comunale dall'Assessore richiedente.

Periodo | Luglio 2010

Tipo di attività | Studio di fattibilità per sala polifunzionale di circa 100 mq. Piccola costruzione a servizio della Parrocchia S. Lucia di Piagge (PU), via Roma 119.

Lo studio si compone di una ricerca tipologica e dimensionale, in relazione all'area d'intervento. Dimensionamento e collocazione dei servizi: sala polifunzionale, cucina e servizi igienici. Comparazione di stime economiche in relazione alle possibili tecnologie di realizzazione dell'intervento (legno o muratura, secondo normativa vigente o come edificio energeticamente autosufficiente).

Richiedente | Parrocchia di S. Lucia di Piagge (PU)

Progetto depositato negli uffici della curia, presso Centro Pastorale. Diocesi di Fano, Fossombrone, Cagli e Pergola.

Periodo | Luglio 2010 | COMPLETATO.

anno 2009

Tipo di attività | Progetto di recupero della Chiesa S. Lucia di Piagge. Anno 1882.

Richiedente | Parrocchia di S. Lucia di Piagge (PU)

Progetto depositato negli uffici della curia, presso Centro Pastorale. Diocesi di Fano, Fossombrone, Cagli e Pergola.

Periodo | Gennaio - Settembre 2009 | COMPLETATO.

Realizzazione di grafiche tematiche per convegni afferenti la sezione BIOETICA della Diocesi di Fano, Fossombrone, Cagli e Pergola. Afferente Don Giorgio Giovannelli.

Grafiche cartacee | Grafica sito web | Interpretazione letteraria delle tematiche.

Diocesi di Fano | Bioetica del Dolore | aprile 2009

Diocesi di Fano | Quando la Vita è Vegetativa | ottobre 2009

Diocesi di Fano | Questioni di Bioetica | maggio 2011

Diocesi di Fano | Magia e Nuove Religiosità | maggio 2011

- Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.lgs 30/06/2003 n. 196 e del GDPR 679/16 del 27 aprile 2016, al trattamento dei propri dati personali per le specifiche esigenze di gestione amministrativo-contabile della pratica per la quale i dati sono forniti.

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

In fede

FANO lì 08 SETTEMBRE 2018