

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>RADI VALENTINA</b>
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	<a href="mailto:valentina.radi@unife.it">valentina.radi@unife.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	31 ottobre 1980

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p><b>Gennaio 2009   ad oggi</b><br/>Studio SOLO ARCHITETTURA   Via G. Guiducci n 6   61032   Fano (PU)   Italia</p> <p>Studio di progettazione   Architettura<br/>Architetto progettista   Titolare di studio<br/>Progettista architettonico. Nuove costruzioni, interventi di recupero architettonico e urbano, restauro e progettista d'interni. Esperto di edifici a risparmio energetico nelle regioni mediterranee.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p><b>Marzo 2006   Giugno 2008</b><br/>Studio CRISTOFANI &amp; LELLI Architetti   Corso Saffi n 18   48018   Faenza (RA)   Italia</p> <p>Studio di progettazione   Architettura<br/>Architetto progettista<br/>Progettista architettonico di residenze e terziario. Cura del materiale grafico per pubblicazioni.</p>   |

## DOCENZA UNIVERSITARIA A CONTRATTO

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> | <p><b>A.A 2013   2014</b><br/>Università degli Studi di Ferrara   Via Savonarola n 11   44121   Ferrara (FE)   Italia</p> <p>Dipartimento di Architettura<br/>Docenza a contratto   Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 1A   24 ore<br/><i>Teorie della ricerca architettonica contemporanea</i><br/>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:<br/><i>Abitare mediterraneo</i><br/><i>Abitare dedicato</i><br/><i>Abitare rifugio</i><br/><i>Abitare small</i><br/><i>Abitare sostenibile</i><br/><i>Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura</i></p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> | <p><b>A.A 2012   2013</b><br/>Università degli Studi di Ferrara   Via Savonarola n 11   44121   Ferrara (FE)   Italia</p> <p>Dipartimento di Architettura<br/>Docenza a contratto   Modulo nel Laboratorio di progettazione architettonica 2C   36 ore<br/><i>Analisi della Morfologia Urbana e delle Tipologie edilizie</i><br/>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:<br/><i>Morfologia Urbana</i><br/><i>Il Tipo e il Luogo 1</i><br/><i>Il Tipo e il Luogo 2</i></p>  |

## TUTORATO DIDATTICO UNIVERSITARIO

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> | <p><b>A.A 2009   2010 - 26 Febbraio 2010   08 Aprile 2010</b><br/>Università degli Studi di Ferrara   Via Savonarola n 11   44121   Ferrara (FE)   Italia</p> <p>Unità di orientamento e tutorato   Dipartimento di Architettura<br/>Tutorato didattico   Studente Senior (Dottorando di ricerca)<br/>Laboratorio di progettazione architettonica 1B   15 ore<br/>Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.<br/>Lezione proposta durante il corso:<br/><i>Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura</i></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> | <p><b>A.A 2008   2009 - 26 Febbraio 2009   28 Maggio 2009</b><br/>Università degli Studi di Ferrara   Via Savonarola n 11   44121   Ferrara (FE)   Italia</p> <p>Unità di orientamento e tutorato   Dipartimento di Architettura<br/>Tutorato didattico   Studente Senior (Dottorando di ricerca)<br/>Laboratorio di progettazione architettonica 1B   30 ore<br/>Supporto didattico e organizzativo in affiancamento al docente durante il laboratorio.<br/>Lezioni proposte durante il corso:<br/><i>Tecniche per la realizzazione di un modello d'Architettura</i><br/><i>Rappresentazione del progetto architettonico</i><br/>Esercitazione breve proposta:<br/><i>Tra Architettura e Musica</i><br/>Collaboratrice organizzativa per gli incontri organizzati dai Laboratori di progettazione architettonica 1A, 1B, 1C<br/><i>Abitare sostenibile: invitati Camillo Botticini, EM2 Architekten, Mauro Galantino; Aprile- Maggio 2009.</i></p> |

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

**A.A 2007 | 2008 - 06 Marzo 2008 | 09 Giugno 2008**  
 Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura  
 Tutorato didattico | Studente Senior (Dottorando di ricerca)  
 Laboratorio di progettazione architettonica 1B | 30 ore

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**A.A 2007 | 2008 - 15 Ottobre 2007 | 05 Giugno 2008**  
 Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

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

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)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**A.A 2004 | 2005 - 30 Maggio 2005 | 06 Giugno 2005**  
 Università degli Studi di Ferrara | Via Savonarola n 11 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Unità di orientamento e tutorato | Dipartimento di Architettura  
 Tutorato didattico | Studente Senior  
 Laboratorio di progettazione architettonica 1C | 30 ore

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

**A.A 2011 | 2012**  
 Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia

Dipartimento di Architettura

Per ulteriori informazioni:  
[valentina.radi@unife.it](mailto:valentina.radi@unife.it)

*Pagina 3 - Curriculum vitae di  
 [ RADI, Valentina ]*

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

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

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*

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

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.

- 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 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:

*Suggestioni 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*

Per ulteriori informazioni:

[valentina.radi@unife.it](mailto:valentina.radi@unife.it)

- Date (da – a) **A.A 2003 | 2004**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Ferrara | Via Quartieri n 8 | 44121 | Ferrara (FE) | Italia**
- Tipo di azienda o settore **Dipartimento di Architettura**
- Tipo di impiego **Laboratorio di progettazione architettonica 1C | Titolare del corso Prof. Arch. Andrea Rinaldi**
- Principali mansioni e responsabilità **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) **Dicembre 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Agenzia dell'Innovazione nell'Amministrazione e nei Servizi Pubblici.  
Sede Agenzia dell'innovazione | Pesaro | Viale Trieste n 296 | 61121 | Pesaro (PU) | Italia**
- Tipo di azienda o settore **Corso Qualificante. Certificatori energetici 2010. Il Protocollo Itaca Regione Marche**
- Tipo di impiego **Docente**
- Principali mansioni e responsabilità **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) **Ottobre 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **of ARCH | MADE EXPO 2012 | Milano | Italia.**
- Tipo di azienda o settore **UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia**
- Tipo di impiego **Smat-City. Progetto del caso studio a Reggio Emilia (RE), Consorzio Agrario.**
- Principali mansioni e responsabilità **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) **Giugno 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Maggioli Spa | Sant'Arcangelo di Romagna | Italia**
- Tipo di azienda o settore **Casa editrice | Testo inserito nella collana: Progettazione Tecniche & Materiali.**
- Tipo di impiego **Scrittura e progetto grafico del libro, *Edifici a risparmio energetico nelle regioni mediterranee.***
- Principali mansioni e responsabilità **Scrittura e progetto grafico del libro.**
- Date (da – a) **dall'11 al 14 Dicembre 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Argenta (FE)**
- Tipo di azienda o settore **UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia**
- Tipo di impiego **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.**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabili scientifici: Prof. Pietromaria Davoli, Prof. Andrea Rinaldi.  
Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate.  
Tutor durante l'attività di progettazione.**
- Date (da – a) **Maggio-Giugno 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **UNIFE Dipartimento Architettura | Centro di ricerca Architettura >Energia | Italia**
- Tipo di azienda o settore **Studio di fattibilità, implementazione impianti sportivi e riassetto urbano area ingresso ex parcheggio.**
- Tipo di impiego **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.**
- Principali mansioni e responsabilità **Responsabile scientifico: Prof. Andrea Rinaldi.  
Progettazione e realizzazione di elaborati grafici rappresentativi delle idee sviluppate.  
Progettista.**

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

Dicembre 2009

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

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
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) anno 2007 | anno 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di ricerca in Tecnologia dell'Architettura  
Università degli Studi di Ferrara, IUAV, Cesena
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Metodologie della progettazione architettonica in rapporto alla costruzione.  
Architettura, Involucro ed Energia abitare ad alta efficienza energetica nelle regioni mediterranee.
    - Qualifica conseguita Phd Tecnologia dell'Architettura
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 
- Date (da – a) A.A 1999-2000 | A.A. 2004-2005
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Architettura | Università degli Studi di Ferrara
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progettazione architettonica, recupero urbano, tecnologia dell'architettura, efficienza energetica.
    - Qualifica conseguita Dottore in Architettura
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione finale 110/110 e Lode
- 
- Date (da – a) A.A 1993-1994 | A.A 1998-1999
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Statale d'Arte A.Apolloni | Fano (PU)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Discipline tecniche di disegno, laboratori di progettazione d'architettura, discipline umanistiche artistiche e scientifiche.
    - Qualifica conseguita Disegnatore d'Architettura
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Votazione finale 100/100



## 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

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

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

## 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 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 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 PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2C

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 2014

RADI V. e RINALDI A. Abitare Contemporaneo.

Aracne Editore - 2014.

(Testo in italiano)

[Libro] In corso di completamento e pubblicazione

RADI V. Riqualificazione architettonica ed energetica. Palestra della scuola media D. Alighieri Pesaro, in UFFICIO TECNICO, Vol. 3.

Rivista di architettura a diffusione nazionale - Maggioli Editore, Rimini, 2014.

ISSN 0394-8293

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] In corso di pubblicazione

RADI V. Riqualificazione energetica di una palestra in complesso scolastico a Pesaro (PU), in RECUPERO & CONSERVAZIONE.

Rivista on-line - [www.recuperoeconservazione.it](http://www.recuperoeconservazione.it) - 2014.

(Testo in italiano e inglese)

[Articolo] In corso di pubblicazione

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.

[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  
[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.  
[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  
[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  
[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.

[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.

[Capitolo libro] Definitivo

#### RECENSIONI

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

[Recensione di volume pubblicato nel 2011]

#### PUBBLICAZIONI di ATTIVITÀ UNIVERSITARIE

##### anno 2012

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

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 FERRARESÌ.

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 Tessoro.

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 FERRARESÌ.

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]

CONVEGNI

anno 2014

Attività | Invitata come relatore.

All'evento AZERO TOUR. PROGETTARE E COSTRUIRE EDIFICI A ENERGIA QUASI ZERO.

Responsabile scientifico | Edicom Edizioni. Dott.ssa Lara Bassi

Ambito di Convegno | Edifici ad energia quasi Zero.

Titolo intervento | ACCORGIMENTI PROGETTUALI PER PROGETTARE EDIFICI AD ENERGIA QUASI ZERO IN CLIMA MEDITERRANEO.

Periodo e Luogo | Mercoledì 26 marzo 2014. Castelfidardo (AN).

anno 2012

Attività | Invitata come relatore.

All'evento BIOARCHITETTURA IN TOUR

Responsabile scientifico | Arch. Barbara Fornasir

Ambito di Convegno | Bioarchitettura: materiali, modalità costruttive, esempi e suggerimenti.

Titolo intervento | EFFICIENZA ENERGETICA

AZIONI DEL COMUNE DI PESARO E PRODOTTI DELLA RICERCA UNIVERSITARIA.

Periodo e Luogo | Mercoledì 3 ottobre 2012.

Centrale Idrodinamica, Punto Franco Vecchio, Trieste.

Moderatore | Arch. Barbara Fornasir

Attività | Invitata come relatore.

All'evento BIOARQUITECTURA MEDITERRÁNEA CONGRESO Y SEMINARIO INTERNACIONAL

Responsabile scientifico | Arch. Valentina Maini

Ambito di Convegno | Innovazione, sistemi, strumenti e prodotti.

Titolo intervento | LA RICERCA UNIVERSITARIA E IL MONDO DELLA EDITORIA

SPECIALIZZATA, IL VALORE ED IMPORTANZA DELLA DIFFUSIONE DELLA CONOSCENZA. PROGETTI INNOVATORI NEL MEDITERRANEO.

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)



## CONVEGNI ORGANIZZATI

### anno 2011

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.

Ruolo | Moderatrice e Coorganizzatrice

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

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

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 lotti lotti+Pavarani.

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

## PARTECIPAZIONE a RICERCHE e WORKSHOP

### 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 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.

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.

#### ESPOSIZIONI a MOSTRE

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: NUOVI 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 MODIFICAZIONE.

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 CFCEM 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

## INCARICHI PROFESSIONALI

anno 2013

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 | TOP SECRET

Dimensioni | 200 mq complessivi.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Febbraio 2013. Progetto in corso.

Lavoro | Progetto per 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 | SCREENWRITER'S HOUSE

Ristrutturazione di residenza unifamiliare anni 70'.

Dimensioni | 100 mq complessivi.

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Gennaio 2012. Progetto in corso.

anno 2012

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

Studio tipologico ed approfondimenti energetici.

Nome | CAMERETTE B&B

Progetto | Fase definitiva.

Committente | Privato

Periodo | Luglio 2012. Progetto in corso.

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

Nome | BAIA 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 in corso di completamento.

Lavoro | Progetto di pensilina in acciaio | Località Rosciano | Fano (PU).  
Dimensione intervento | 850 mq.  
Committente | Cooperativa nel settore agricolo.  
Periodo | Maggio 2012 | Completamento.  
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.  
Periodo | Febbraio 2012 | Completamento.

#### 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 | Completamento.

#### anno 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 | Completamento.

#### 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 | Completamento.

ALLEGATI

ALLEGATO 1 PUBBLICAZIONI