

INFORMAZIONI PERSONALI

Sara Codarin

[✉ sara.codarin@unife.it](mailto:sara.codarin@unife.it)[🌐 http://sara.addit-project.com](http://sara.addit-project.com)

Sesso F | Data di nascita 07/03/1990 | Nazionalità Italiana

QUALIFICA

Dottoressa in Architettura

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Architettura LM4 conseguita presso il Dipartimento di Architettura di Ferrara (aa. 2013/2014).

ESPERIENZA
DIDATTICA

Marzo 2016 - oggi

Collaboratrice alla didattica per il corso Laboratorio di Progettazione Architettonica I

- Lezioni frontali su esempi significativi di architettura contemporanea relativi al tema della residenza.
- Revisioni agli studenti sugli elaborati di esame (tavole in formato A1 descrittive del progetto di architettura: piante/sezioni/prospetti scala 1:50, sezione tecnologica scala 1:20, planivolumetrico scala 1:200, schemi di concetto, viste prospettiche/assonometriche, modello fisico scala 1:100).
- Supporto grafico per la simulazione architettonica e per la valorizzazione dei concept progettuali (disegno a mano, disegno con sistemi CAD e BIM, modellazione 3D, postproduzione).

Corso di Studi in Architettura, anno accademico 2015/2016.

Laboratorio del primo anno, II semestre.

Titolare del corso: prof. Andrea Rinaldi

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).**Attività o settore** Istruzione - Architettura

Settembre 2015 – Febbraio 2016

Collaboratrice alla didattica per il corso Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I

- Revisioni agli studenti sugli elaborati di esame (tavole in formato A1 descrittive del progetto di architettura, definito con tecnologie in legno: piante tecnologiche scala 1:50, prospetti scala 1:50, sezioni tecnologiche scala 1:20, dettagli tecnici scala 1:10, rendering di interni e di esterni, modello fisico scala 1:50)
- Supporto software per la simulazione ambientale.
- Supporto grafico per la simulazione architettonica e per la valorizzazione dei concept progettuali (disegno con sistemi CAD e BIM, modellazione 3D, postproduzione).

Corso di Studi in Architettura, anno accademico 2015/2016.

Laboratorio del secondo anno, I semestre.

Titolare del corso: prof. Valentina Modugno

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).**Attività o settore** Istruzione – Architettura

Settembre 2014 – Febbraio 2015

Settembre 2012 – Febbraio 2013

Settembre 2011 – Febbraio 2012

Collaboratrice alla didattica per il corso Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I

- Revisioni agli studenti sugli elaborati di esame (tavole in formato A1 descrittive del progetto di architettura, definito con tecnologie in legno: piante tecnologiche scala 1:50, prospetti scala 1:50, sezioni tecnologiche scala 1:20, dettagli tecnici scala 1:10, rendering di interni e di esterni, modello fisico scala 1:50).

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

- Supporto software per la simulazione ambientale.
- Supporto grafico per la simulazione architettonica e per la valorizzazione dei concept progettuali (disegno con sistemi CAD e BIM, modellazione 3D, postproduzione).

Corso di Studi in Architettura, anni accademici 2011/2012, 2012/2013, 2014/2015.
Laboratorio del secondo anno, I semestre.
Titolare del corso: prof. Theo Zaffagnini

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Istruzione - Architettura

Settembre 2014 – Febbraio 2015

Tutor didattico per il corso Materiali e Progettazione Elementi Costruttivi

- Revisioni agli studenti sugli elaborati di esame (tavole in formato A3 descrittive di un progetto di architettura moderna rielaborato con tecnologie attuali: schemi strutturali scala 1:200, piante/sezioni/prospetti scala 1:100, sezione tecnologica scala 1:20, dettagli tecnici scala 1:10).

Corso di Studi in Architettura, anno accademico 2014/2015.
Laboratorio del primo anno, I semestre.
Titolare del corso: prof. Fabio Conato

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Istruzione - Architettura

ESPERIENZA SCIENTIFICA E DI RICERCA

Giugno 2015 – oggi

Collaboratrice per il Centro Ricerche Architettura>Energia

- Attività di ricerca sull'applicazione dei più aggiornati sistemi digitali nel settore delle costruzioni e della sostenibilità.
- Pubblicazione di articoli su riviste scientifiche.

Direttore del centro ricerche: prof. Pietromaria Davoli

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Ghiara, 36 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Ricerca – Architettura

Dicembre 2015 – Giugno 2016

Collaboratrice per Dinitech

- Attività di ricerca sull'applicazione delle tecniche di stampa 3D nei processi di costruzione.
- Gestione fasi organizzative per la presentazione del prototipo dell'arco trionfale di Palmira a Londra nell'ambito della *World Heritage Week*.

Coordinatore: ing. Enrico Dini

Dinitech Spa,
101 Wardour Street, Londra W1F 0UN (Regno Unito).

Attività o settore Ricerca – Architettura

Giugno 2015 – oggi

Collaboratrice per Spaceadvisor

- Attività di ricerca nell'ambito della sostenibilità degli spazi pubblici. Definizione di modelli operativi di riqualificazione urbana per le Pubbliche Amministrazioni.
- Ideazione e creazione del sito web <http://www.spaceadvisor.org/>, sulla piattaforma Wordpress.

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Coordinatore: ing. David Zilioli

Comune di Reggio Emilia,
Via Emilia San Pietro 12, 42121 Reggio Emilia (Italia).

Attività o settore Ricerca – Urban Planning – Web Design

Aprile 2015 – oggi

Membro della ONG Solidarietà e Cooperazione Senza Frontiere

- Attività di cooperazione per la definizione di programmi di sviluppo nelle regioni della Tanzania.
- Gestione delle fasi organizzative e sopralluogo nei cantieri avviati nelle città di Iringa e Tabora (TZ).

Presidente: arch. Stefano Manservigi

ONG Solidarietà e Cooperazione Senza Frontiere (SCSF)
Viale Antonio Silvani, 8, Bologna (Italia).

Attività o settore Ricerca – Cooperazione – Architettura

Gennaio 2015 – Marzo 2015

Realizzazione modello prototipato “Estensione della Cagliero High School”

- Realizzazione di un modello in ABS tramite le tecniche di stampa 3D per il progetto dell'estensione della Cagliero High School a Iringa, Tanzania, di dimensioni 20x30 cm.
- Modello di tesi, laurea magistrale a ciclo unico in Architettura.

Coordinatore: arch. Francesco Viroli, responsabile del laboratorio modelli

DIAPReM, Development of Integrated Automatic Procedures for Restoration of Monuments
presso Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Ricerca – 3D Printing – Architettura

Marzo 2014 - Luglio 2014

Collaboratrice per Gruppozero Architetti Associati

- Attività di ricerca sulle strategie di pianificazione urbana e progettazione architettonica nei Paesi africani in via di sviluppo.
- Analisi software delle dinamiche ambientali e climatiche delle aree di progetto nel continente africano.
- Definizione del tema di tesi, laurea magistrale a ciclo unico in Architettura.

Coordinatore: arch. Stefano Manservigi

Gruppozero Architettura
Via Pietro Mengoli, 10 40138 Bologna (Italia).

Attività o settore Ricerca – Cooperazione – Architettura

Gennaio 2014 – Gennaio 2016

Collaboratrice per Urban Experience

- Attività di ricerca per la definizione di strategie di riqualificazione urbana mediante l'uso di strumenti digitali/informatici.
- Pubblicazione di articoli online.

Coordinatore: prof. Carlo Infante

Attività o settore Ricerca – Architettura

Dicembre 2013 - oggi

Collaboratrice per ADD-IT Project

- Attività di ricerca sui temi nella comunicazione di architettura.

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

- Ideazione di progetti fotografici.
- Elaborazione di immagini di simulazione architettonica.
- Definizione grafica del sito <http://sara.addit-project.com/>, sulla piattaforma wordpress.

Coordinatori: Arch. Marco Medici, Arch. Davide Mantesso

Attività o settore Ricerca – Architettura – Web Design

Febbraio 2012 – Aprile 2013

Collaboratrice per PhD Cohousing

- Attività di ricerca sull'impiego degli open data nell'ambito dei programmi di housing sociale.
- Definizione grafica del sito <http://phdcohousing.idra.it/>.

Coordinatore: arch. Pietro Piella

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Ricerca – Architettura

Febbraio 2011 – Giugno 2012

Collaboratrice per Cluster Theory

- Attività di ricerca sulle teorie dell'architettura contemporanea.
- Ideazione ed elaborazione grafica del sito <http://www.clustertheory.eu/>.

Coordinatori: prof. Giovanni Avosani, prof. Elisa Poli.

Dipartimento di Architettura di Ferrara,
Via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Ricerca – Architettura - Web Design

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Giugno 2016 - oggi

Collaboratrice per il Laboratorio di Architettura

- Attività di progettazione architettonica
- Definizione di elaborati (disegni CAD, modellazione tridimensionale, rendering e postproduzione) per progetti definitivi ed esecutivi.
- Attività di grafica e di valorizzazione dei concept progettuali.

Coordinatori: prof. Andrea Rinaldi, arch. Roberta Casarini

Laboratorio di Architettura,
via Porta Brennone, 21 42121 Reggio Emilia (Italia).

Attività o settore Architettura - Progettazione

Agosto 2015 - oggi

Consulente per Comune di Reggio Emilia

- Progettazione urbana nel quadro dei processi di rigenerazione per l'area industriale di Mancasale.
- Progettazione di spazi pubblici ed elementi di arredo urbano nell'area adiacente la stazione mediopadana AV.
- Definizione del masterplan per la riqualificazione del quartiere Compagnoni-Fenulli.

Coordinatore: ing. David Zilioli

Comune di Reggio Emilia,
via Emilia San Pietro, 12 42121 Reggio Emilia (Italia).

Attività o settore Progettazione – Architettura – Urban Planning

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Settembre 2015 – Novembre 2015
Aprile 2015 – Maggio 2015

Collaboratrice per UTECO

- Attività di progettazione architettonica per i concorsi “Casa della salute a Bondeno”, “Via verde della costa dei trabocchi”, “Nuova scuola media a Concordia sulla Secchia”.
- Definizione di elaborati (disegni CAD, modellazione tridimensionale, rendering e postproduzione) per progetti definitivi ed esecutivi.
- Analisi software di simulazione ambientale nelle aree di progetto.
- Attività di grafica e di valorizzazione dei concept progettuali.

Collaborazione con: arch. Vittorino Belpoliti, arch. Stefano Mezzogori, arch. Marta Calzolari, arch. Sara fabbri, arch. Valeria Farinelli.

UTECO (Ufficio Tecnico Cooperativo)
Via Luigi Gulinelli, 11 44122 Ferrara (Italia).

Attività o settore Progettazione - Architettura

Luglio 2015

Progettazione di loft in centro storico

- Studi di fattibilità, interior design e progettazione architettonica preliminare per la riqualificazione di un'unità residenziale nel centro storico di Ferrara (cliente privato).
- Definizione di elaborati grafici descrittivi del progetto (schemi concettuali di valorizzazione dell'idea, piante/sezioni/prospetti scala 1:100, rendering interni ed esterni).

Team di progettazione: dott.ssa Sara Codarin, arch. Marta Calzolari, arch. Pietro Piella

Attività o settore Progettazione - Architettura

30 Maggio 2015

Fotografa presso Palazzo Contarini della Porta di Ferro

- Produzione di materiale fotografico e video per un evento presso Palazzo Contarini della Porta di Ferro (cliente privato).

Palazzo Contarini della Porta di Ferro,
Salizada Santa Giustina, 2926, 30122 Venezia (Italia).

Attività o settore Fotografia

9 Maggio 2015

Fotografa per premio IQU

- Produzione di materiale fotografico nell'ambito della cerimonia di premiazione IQU.

Coordinatore: arch. Marco Medici

Salone del Restauro,
via della Fiera, 11 44100 Ferrara (Italia).

Attività o settore Fotografia

Aprile 2015 – Maggio 2015
Dicembre 2014
Marzo 2013 – Aprile 2013

Collaboratrice per Urban Experience

- Attività di comunicazione, redazione di elaborati grafici e flyer per gli eventi: “#romacreativa. Piedi per terra e testa nel cloud. Esplorazioni urbane per una mappa attiva della memoria partecipata”, “#memoriaXIX. Teatri della memoria. Una mappa delle esperienze urbane nel XIX Municipio di Roma”.

Coordinatori: prof. Carlo Infante, Massimo Ciccolini

Attività o settore Comunicazione - Grafica

Luglio 2013
Dicembre 2012
Febbraio 2010

Collaboratrice presso Imprimerie Gessler

- Attività di realizzazione (taglio, assemblaggio, rilegatura, predisposizione per la spedizione) di flyer, brochures e depliant.

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Imprimerie Gessler SA,
Route des Ronquoz 86, 1950 Sion (Svizzera).

Attività o settore Tipografia

Febbraio 2013

Collaboratrice per Maremma Promotion

- Attività di comunicazione, elaborazioni grafiche e definizione di un logo per l'evento: "La Maremma dei Turismi: quale futuro? Strategie per la promozione 2014-2020".

Attività o settore Comunicazione – Grafica

Febbraio 2012 – Giugno 2012

Collaboratrice per IDRA

- Attività di comunicazione, elaborazioni grafiche e definizione di format per esibizioni fotografiche online.

Attività o settore Comunicazione - Grafica

Febbraio 2012 – Maggio 2012

Organizzatrice dell'evento "Art Protects You"

- Gestione fasi organizzative dell'evento "Art Protects You", nell'ambito del ventennale del Dipartimento di Architettura di Ferrara.
- Attività di grafica e comunicazione per la pubblicizzazione e la presentazione dell'evento.
- Produzione degli elaborati tecnici esecutivi dell'installazione artistica "Something is Happening", ideata dall'artista Jochen Traar e realizzata in piazza Castello a Ferrara.

Coordinatore: prof. Gianluca Frediani

Attività o settore Arte

Dicembre 2011 – Giugno 2012

Tirocinio presso MLB Home Gallery

- Allestimento delle esposizioni degli artisti: Marcello Carrà, Sabrina Torelli, Stefano Scheda, Hiroyuki Masuyama.
- Visite guidate negli spazi della home gallery.
- Attività di comunicazione, elaborazioni grafiche di poster, flyer, inviti, cataloghi delle mostre.
- Organizzazione di eventi e giornate inaugurali.

Coordinatrice: Maria Livia Brunelli

MLB Home Gallery
Corso Ercole I d'Este, 3 44121 Ferrara (Italia).

Attività o settore Arte - Comunicazione

Marzo 2012 – Giugno 2012

Collaboratrice per B-Scape Studio

- Attività di grafica (flyer, rendering) per progetti di architettura e paesaggio.
- Elaborazione e valorizzazione dei concept progettuali.

B-Scape studio
Via Fossolo, 11 4018 Bologna (Italia).

Attività o settore Architettura – Landscape - Grafica

Maggio 2012

Collaboratrice per Neropiustudio

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

- Attività di progettazione architettonica per il concorso di idee “La Cittadella del Commiato a Ferrara”.
- Definizione di elaborati: disegni CAD, modellazione tridimensionale, rendering e produzione.
- Analisi software di simulazione ambientale.
- Attività di grafica e di valorizzazione dei concept progettuali.

Neropiustudio
Largo Dante Alighieri 1, 44011 Argenta (Italia).

Attività o settore Progettazione – Architettura

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Settembre 2010 - Marzo 2015

Dottoranda in Architettura

Dipartimento di Architettura, via Quartieri, 8 44121 Ferrara (Italia). Università degli Studi di Ferrara.

Tesi in composizione architettonica e urbana: “Progetto sostenibile in un programma di cooperazione: ampliamento della Cagliero High School a Iringa, Tanzania”.

Relatori: prof. Nicola Marzot, prof. Pietromaria Davoli

Correlatori: arch. Stefano Manservigi, prof. Giampaolo Guerzoni, arch. Federico Arieti

Valutazione: 110/110 e lode

Agosto 2013 – Dicembre 2013

Studentessa presso British Columbia Institute of Technology (BCIT)

British Columbia Institute of Technology, 3700 Willingdon Avenue, Burnaby, Vancouver (Canada).

- Vincitrice di borsa nell’ambito del progetto “Atlante”.
- Conseguimento di 27 crediti ECTS.

Gennaio 2013 – Luglio 2013

Studentessa presso Ecole Nationale Supérieure d’Architecture et de Paysage de Bordeaux (ENSAP)

Ecole Nationale Supérieure d’Architecture et de Paysage de Bordeaux, 760 Cours de la Libération, 33400 Talence, Bordeaux (Francia).

- Vincitrice di borsa nell’ambito del progetto “LLP Erasmus”.
- Conseguimento di 30 crediti ECTS.

Settembre 2004 – Giugno 2009

Maturità scientifica

Liceo scientifico “E.Torricelli”, via Udine, 7 33085 Maniago, Pordenone (Italia).

Valutazione: 95/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	B2	B2	C1
	FIRST certificate, livello B2, Università di Cambridge. Esaminazioni ESOL, Pordenone, Marzo 2009.				
Francese	C1	C1	C1	C1	B2

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell’Università degli Studi di Ferrara.

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenza digitale

Conoscenza avanzata dei programmi di disegno CAD e BIM:

- Autodesk Autocad 2016
- Nemetschek AllPlan 2012

Conoscenza base del programma:

- Autodesk Revit Architecture 2016

Conoscenza avanzata del programma di modellazione 3D:

- SketchUp Pro 2015
- Rhino V5

Buona conoscenza del programma di rendering:

- Maxon Cinema 4D R13

Conoscenza avanzata delle applicazioni grafiche:

- Adobe Photoshop CC
- Adobe Illustrator CC
- Adobe Indesign CC
- Camera Raw 7
- Alien Skin Exposure 7
- Snapseed v.1

Conoscenza avanzata di programmi/estensioni di simulazione ambientale ed energetica:

- Ecotect 2015
- Vasari 2015
- MC Impianto 2013
- SketchUp Shadow Analysis

Conoscenza base di programmi di animazione e montaggio video:

- Apple FinalCut Pro 10
- Adobe Premiere CC
- Adobe After Effects CC

Conoscenza base del linguaggio HTML/CSS:

- Wordpress 4

Conoscenza avanzata dei sistemi operativi:

- Apple Mac OSX 10 e iOS 9
- Microsoft Windows Ten

Ottima conoscenza della suite:

- Office 2016 per Windows

Strumenti hardware

Surface Pro 4 12' (2016), Dell XPS 15' (2012), Wacom Bamboo Pen&Touch, Iphone 5s, Sony Nex 5R (mirrorless digitale), Canon EOS 300 (analogica).

Patente di guida

B

Partita IVA

Dott.ssa Sara Codarin
Via della Vittoria 22/A
44121 Ferrara (FE)
P.IVA 01958370387

ULTERIORI INFORMAZIONI**Publicazioni**

In corso di pubblicazione:

- Codarin, S. 2016, *Processi innovativi di conservazione e recupero del patrimonio culturale*,

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

“L’Ufficio Tecnico”, 7-8.2016: 10-19, Maggioli Editore.

In corso di pubblicazione:

▪ Codarin, S. 2016, Sistemi di automazione e di stampa 3D per la tutela dei Beni Culturali, “Ediltecnico”.

In corso di pubblicazione:

▪ Codarin, S. 2016, *Riqualificazione urbana sostenibile di vuoti architettonici*, “Architettare”, n.19.

▪ Codarin, S. 2016, *Metodologie innovative nei processi di costruzione tra genius loci e globalizzazione*, “L’Ufficio Tecnico”, 1-2.2016: 8-16, Maggioli Editore.

▪ Codarin, S. 2016, *Applicazione delle tecnologie digitali di stampa 3D nel settore delle costruzioni*, “Ediltecnico”, <<http://www.ediltecnico.it/37001/tecnologie-digitali-stampa-3d-applicazione-in-edilizia/>> (online: 27/06/2016).

▪ Codarin, S. 2015, *Architettura sostenibile in un programma di cooperazione*, “Infobuild Energia”, <http://www.infobuildenergia.it/approfondimenti/architettura-sostenibile-in-un-programma-di-cooperazione-248.html> (online: 27/06/2016).

▪ Codarin, S. 2015, *Architettura, città, territorio: in mostra Il Respiro della Terra*, “Architetti.com”, <<http://www.architetti.com/architettura-citta-territorio-la-mostra-fotografica-il-respiro-della-terra.html>> (online: 27/06/2016).

▪ Codarin, S. 2015, *Lo sfruttamento del territorio in un confronto tra uomo, architettura e città*, “Infobuild Energia”, <<http://www.infobuildenergia.it/notizie/mostra-fotografica-il-respiro-della-terra-4374.html>> (online: 27/06/2016).

▪ Codarin, S. 2014, *La soglia come elemento ordinatore negli spazi urbani*, “Urban Experience”, <http://www.urbanexperience.it/la-soglia-come-elemento-ordinatore-negli-spazi-urbani/> (online: 27/06/2016).

Concorsi e premi

Maggio 2016

Progetto in concorso (in corso di valutazione)

“Concorso di idee per la riqualificazione urbanistica, paesaggistica e architettonica del Centro Commerciale Naturale di Lido Estensi / Spina”, promosso dal Comune di Comacchio.

Team di progettazione: dott.ssa Sara Codarin, arch. Valentina Modugno, arch. Laura Ghedini, arch. Serena Dalla Casa, arch. Enrico Sottili.

Aprile 2016

Progetto in concorso (in corso di valutazione)

“Concorso per la nuova scuola media a Concordia sulla Secchia”, bandito dalla Regione Emilia-Romagna (progettazione definitiva).

Team di progettazione, per Uteco: dott.ssa Sara Codarin, arch. Stefano Mezzogori, arch. Marta Calzolari.

Novembre 2015

Progetto in concorso (in corso di valutazione)

“Via Verde della Costa dei Trabocchi”, promosso dalla Regione Abruzzo – Provincia di Chieti (progettazione definitiva).

Team di progettazione, per Uteco: dott.ssa Sara Codarin, arch. Stefano Mezzogori, arch. Vittorino Belpoliti, arch. Valeria Farinelli.

Aprile 2015

Progetto primo classificato

“Appalto integrato per la realizzazione della Casa della Salute a Bondeno”, promosso dall’Azienda AUSL di Ferrara (progettazione definitiva).

Team di progettazione, per Uteco: dott.ssa Sara Codarin, arch. Stefano Mezzogori, arch. Vittorino Belpoliti.

Maggio 2012

Progetto in concorso

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell’Università degli Studi di Ferrara.

“Concorso per la progettazione della nuova Cittadella del Commiato”, promosso dal Comune di Ferrara (concorso di idee).

Team di progettazione: dott.ssa Sara Codarin, arch. Enrico Porfido, arch. Simone Nerini, arch. Federica Casetti.

Progetto pubblicato:

Comune di Ferrara, 2012, *La Cittadella del Commiato a Ferrara*, Comune di Ferrara.

Febbraio 2011 Progetto primo classificato

“Premio di architettura costruire con sistemi in legno 2010 – 2011”, concorso riservato agli studenti del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I presso il Dipartimento di Architettura di Ferrara.

Progetto pubblicato:

Zaffagnini, T., Modugno, V. 2011, *IX premio di architettura “COSTRUIRE CON I SISTEMI IN LEGNO”*, in “Material Design”, <http://www.materialdesign.it/post-it-journal/ixo-premio-di-architettura-costruire-con-i-sistemi-in-legno_13_188.htm> (online 26/06/2016).

Febbraio 2014 – Febbraio 2015

Foto selezionate per la pubblicazione sul portfolio VOGUE Italia.

Pubblicazione su < <http://www.vogue.it/photovogue/Profilo/b89403d1-ec69-4cef-bff0-e42992f37c29/User>> (online: 26/06/2016).

Aprile 2014

Portfolio selezionato per la pubblicazione online per Fotografia Europea 2014 (categoria OFF).

Pubblicazione su: < <http://www.fotografiaeuropea.it/off2014/portfolio/sara-codarin/>>.

Giugno 2004

Progetto primo classificato

Cortometraggio: “Questione di Mani”, premiato dal Comune di Pordenone.

Regia di: Chezia Zanardini, Elisa Pessa.

Workshop

Novembre 2013

“City Studio Vancouver”

Vancouver, British Columbia, Canada.

Workshop sugli interventi low-cost di rigenerazione urbana nell'ambito del corso presso l'università British Columbia Institute of Technology “ARSC 8020 Graduating Project – Project proposal”.

Marzo 2013 (prima sessione)
Maggio 2013 (seconda sessione)

“ENSAP et ISABTP – Architecture et ingenierie, sinergie interdisciplinaire”.

ENSAP Bordeaux (prima sessione), ISABTP Biarritz (seconda sessione), Francia.

Progettazione architettonica ed elaborazione di soluzioni tecniche per la definizione di un laboratorio modelli da realizzare con tecnologie in legno.

Workshop organizzato dalle università: Ecole Nationale Supérieure d'Architecture et de Paysage de Bordeaux e ISA BTP, Ecole d'Ingénieurs du BTP.

7-20 Ottobre 2012

“Quali(ci)ty. Redesign and energy efficiency for a sustainable quality of life”.

MADE Expo, Fiera Milano.

Idee per la rigenerazione e lo sviluppo dell'area del Consorzio Agrario di Reggio Emilia. Workshop promosso da: OFARCH, MADE Expo Milano, Consorzio Agrario di Reggio Emilia.

Workshop pubblicato:

Davoli, P., Mincoletti G. 2012, *Quali(ci)ty: a city that is welcoming, efficient and sustainable*, in “OFARCH”, n.124.

Esposizioni/mostre

Maggio 2016

“Premio di Architettura Costruire con Sistemi in Legno”.

▪ Elaborazioni grafiche (poster di presentazione, tavole descrittive della mostra) per l'esposizione dei progetti vincitori degli studenti di LCA I (Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I) nell'anno accademico 2015/2016.

Titolari del corso: prof. Theo Zaffagnini, prof. Pietromaria Davoli, prof. Valentina Modugno.

Presso: Palazzo Tassoni Estense, via Ghiara, 36 44121 Ferrara.

Agosto 2013 – Dicembre 2013

“Il Respiro della Terra” (Categoria Off, Fotografia Europea 2015).

▪ Autrice, curatrice della mostra fotografica nell'ambito dell'evento “Fotografia Europea 2015 - Effetto

La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Terra".

Presso: Laboratorio di Architettura, via Porta Brennone, 21 42121 Reggio Emilia.

Giugno 2015

"Premio di Architettura Costruire con Sistemi in Legno – ventennale LCA1".

▪ Coordinamento, allestimento ed elaborazioni grafiche (poster di presentazione, elaborazioni video) per l'esposizione dei progetti vincitori degli studenti di LCA I (Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I) nell'anno accademico 2014/2015.

Titolari del corso: prof. Theo Zaffagnini, prof. Pietromaria Davoli, prof. Paola Boarin.

Presso: Palazzo Tassoni Estense, via Ghiara, 36 44121 Ferrara.

Aprile 2014 – Giugno 2014

"Una scuola sicura efficiente e sostenibile".

▪ Coordinamento, allestimento ed elaborazioni grafiche (poster di presentazione, produzione video) per l'esposizione dei progetti vincitori degli studenti di LCA I (Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I) nell'anno accademico 2013/2014.

Titolari del corso: prof. Theo Zaffagnini, prof. Pietromaria Davoli, prof. Paola Boarin.

Presso: Dipartimento di Architettura, via Quartieri, 8 44121 Ferrara.

Giugno 2012 – Settembre 2012

"I Giardini di Sorolla"

▪ Allestimento, coordinamento dell'evento di inaugurazione, elaborazioni grafiche per inviti e catalogo della mostra, documentazione fotografica, visite guidate.

Artisti: Stefano Scheda, Hiroyuki Masuyama.

Presso: MLB Home Gallery, Corso Ercole I d'Este, 3 44121 Ferrara.

Marzo 2012 – Maggio 2012

"L'Armonia Nascosta"

▪ Allestimento, coordinamento dell'evento di inaugurazione, elaborazioni grafiche per inviti e catalogo della mostra, documentazione fotografica, visite guidate.

Artisti: Sabrina Torelli.

Presso: MLB Home Gallery, Corso Ercole I d'Este, 3 44121 Ferrara.

Gennaio 2012 – Marzo 2012

"Né Carne né Pesce"

▪ Allestimento, coordinamento dell'evento di inaugurazione, elaborazioni grafiche per inviti e catalogo della mostra, documentazione fotografica, visite guidate.

Artisti: Marcello Carrà.

Presso: MLB Home Gallery, Corso Ercole I d'Este, 3 44121 Ferrara.

Aprile 2011 – Giugno 2011

"IX Premio di Architettura Costruire con Sistemi in Legno"

▪ Esposizione del progetto vincitore del concorso riservato agli studenti di LCA I (Laboratorio di Costruzione dell'Architettura I) nell'anno accademico 2010/2011.

Titolari del corso: prof. Theo Zaffagnini, prof. Pietromaria Davoli, prof. Graziano Trippa.

Presso: Dipartimento di Architettura, via Quartieri, 8 44121 Ferrara.

Dati personali

- La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

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

Ferrara, 27/06/2016



La sottoscritta acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

La sottoscritta acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.