

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome/ Cognome

Giuseppe Camillo SANTANGELO

Architetto, *Ph.D.*

Istruzione

	25 marzo 2011
Titolo conseguito	Dottore di Ricerca, XXIII ciclo Tesi discussa: "Dal componente al sistema: i punti critici di interfaccia dell'involucro edilizio nei sistemi costruttivi tradizionali. Evoluzione del quadro normativo e dei componenti verso la possibilità di certificare il "sistema".
Tutor	prof. arch. Fabio Conato
Istituto	Università degli Studi di Ferrara - Facoltà di Architettura Dottorato di Ricerca in Tecnologia dell'Architettura, ICAR 12
	16 gennaio 2008
	Iscrizione all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Ferrara, con il numero 543.
	4 dicembre 2007
	Menzione speciale per il concorso di tesi "Premio Nardi 2007 - trasparenze innovative" Motivazione: "la commissione decide di premiare con una menzione speciale la suddetta tesi di laurea per la qualità espressa dal progetto e per l'originale interpretazione del tema del concorso; il lavoro è redatto con chiarezza e puntualità, pur con alcuni aspetti ancora da approfondire".
Istituto	Politecnico di Milano, dipartimento BEST, in collaborazione con la Fondazione <i>Renzo Piano</i>
	26 settembre 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Architetto, Abilitazione all'esercizio della professione
	09 novembre 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea specialistica a Ciclo Unico in Architettura, 110/110
Titolo della tesi di Laurea	TEATRO POPOLARE DI SCIACCA. Proposta di recupero attraverso il completamento funzionale e tecnologico dell'edificio nel suo contesto.
Relatore	prof. arch. Fabio Conato
Voto	110/110
Istituto	Università degli Studi di Ferrara - Facoltà di Architettura
	Luglio 1999
Titolo conseguito	Diploma di maturità scientifica
Voto	100/100
Istituto	Liceo Scientifico Statale "G.P. Ballatore" - Mazara del Vallo (TP)

Formazione

04 novembre 2016

Principali tematiche "Abusi edilizi: conseguenze e procedure"
Ente promotore Organizzato da Ordine degli Architetti PPC, Provincia di Ferrara

29 giugno 2016

Principali tematiche "Osservare, valutare, progettare il paesaggio. nuovi strumenti per conoscere il territorio"
Ente promotore Organizzato da Ordine degli Architetti PPC, Provincia di Ferrara, con la Provincia di Ferrara

17 giugno 2016

Principali tematiche "Linee guida per le schermature solari per le superfici trasparenti e opache"
Ente promotore Organizzato da Ordine degli Architetti PPC, Provincia di Ferrara

14 maggio 2015

Principali tematiche "RU3 - Rigenerazioni in corso. Sisma 2012, paesaggi da ricostruire"
Ente promotore Organizzato da Ordine degli Architetti PPC, Provincia di Ferrara

6 maggio 2015

Principali tematiche "La Direzione dei Lavori: ruoli e responsabilità. Il controllo dei materiali da costruzione"
Ente promotore Organizzato da XXII Salone del Restauro | Ferrara Fiere e Congressi

29 aprile 2015

Principali tematiche "RU1 - Rigenerazioni in corso. Il ruolo del pubblico e la funzione del privato"
Ente promotore Organizzato da Ordine degli Architetti PPC, Provincia di Ferrara

18 marzo 2015

Principali tematiche "Riqualificare il costruito per costruire il futuro | Riuso ed efficienza energetica per una rigenerazione urbana sostenibile", Convegno tecnico
Ente promotore Organizzato da Agorà in collaborazione con MADE expo, Milano

3 marzo 2015

Principali tematiche "Edifici a basso consumo energetico in clima mediterraneo", Convegno tecnico
Ente promotore Edicom Edizioni, AzeroTour 2015, Ferrara

5 dicembre 2014

Principali tematiche "Dal progetto al cantiere di restauro. La chiesa parrocchiale di San Zeno a Consandolo di Argenta, tra conservazione e miglioramento sismico", Convegno tecnico
Ente promotore Lions Club di Argenta, con la collaborazione dell'Ordine Architetti PPC di Ferrara e l'Arcidiocesi di Ravenna-Cervia

17 ottobre 2014

Principali tematiche "Ripartire con Energia", Convegno
Ente promotore Promosso ed organizzato dal Collegio dei Periti di Ferrara, Sala Estense

6 giugno 2014

Principali tematiche "La sostenibilità del benessere: dimensione ambientale, sociale ed economica dell'efficienza energetica e acustica per migliorare il comfort abitativo", Convegno
Ente promotore Promosso ed organizzato da ANIT - Castello Estense, Ferrara

	22 maggio 2014
Principali tematiche	“Programma e piani annuali opere pubbliche e beni culturali - 2”, Seminario
Ente promotore	Regione Emilia-Romagna
	14 maggio 2014
Principali tematiche	“Programma e piani annuali opere pubbliche e beni culturali - 1”, Seminario
Ente promotore	Regione Emilia-Romagna
	22 novembre 2013
Principali tematiche	“Progettare e costruire edifici a energia quasi zero”, Seminario
Ente promotore	Promosso ed organizzato a Modena da EdicomEdizioni
	13-14 dicembre 2011
Principali tematiche	Corso base CASACLIMA
Ente promotore	Promosso ed organizzato da CasaClima presso la sede di Bolzano
	Ottobre – novembre 2011
Principali tematiche	Corso di Progettazione e riqualificazione energetica
Ente promotore	Promosso ed organizzato da Ecipar - Ferrara; docenti: ing. Alex Lambruschi, ing. Roberto Capra
	Settembre – novembre 2011
Principali tematiche	Corso sull’Innovazione tecnologica e sviluppo di competenze professionali: strumenti per la bioedilizia
Ente promotore	Promosso ed organizzato da CPF, Consorzio Provinciale Formazione, Ferrara. Tra i docenti, arch. Antonella Catani, ing. Giuseppe Dosi
	21 giugno 2011
Principali tematiche	“Nuove leggi, nuove norme tecniche, quali tecnologie”, Convegno
Ente promotore	Promosso ed organizzato da ANIT - Villa Regina, Ferrara
	ottobre 2010 – maggio 2011
Principali tematiche	Il sistema edificio-impianto – Corso di formazione per tecnici specializzati <i>Esame superato il 25 maggio 2011</i>
Ente promotore	Ecipar – Ferrara, con la Provincia di Ferrara
	febbraio 2010 -giugno 2010
Principali tematiche	La certificazione energetica degli edifici - corso che segue le disposizioni dell’atto deliberativo 1754 della giunta regionale dell’Emilia Romagna in attuazione del DPR 156/08. <i>Esame superato nel giugno del 2010.</i>
Ente promotore	Ecipar – Ferrara, con Fondazione Architetti di Ferrara, Facoltà di Architettura ed Ingegneria di Ferrara
	dicembre 2009 - febbraio 2010
Principali tematiche	Corso per Coordinatori per la sicurezza nei cantieri, D.Lgs. 81/08 con le modifiche del D.Lgs. 106/09. <i>Esame superato nel febbraio del 2010.</i>
Ente promotore	CPF, Consorzio Provinciale Formazione, Ferrara
	22 ottobre 2008
Principali tematiche	Materiali e soluzioni tecnologiche per un’edilizia sostenibile, Casi ed esperienze realizzate sul territorio Seminario promosso ed organizzato da COFIMP con la Facoltà di Ingegneria dell’Università di Ferrara
Ente promotore	Facoltà di Ingegneria, Ferrara

	dal 10 al 13 settembre 2008
Principali tematiche	IV seminario Osdotta (Osservatorio Dottorati in Tecnologia dell'Architettura)
Ente promotore	Castello del Valentino, Politecnico, Torino
	13 giugno 2008
Principali tematiche	La Certificazione Energetica degli edifici tra Normativa Nazionale, Atto di Indirizzo Regionale e Regolamenti Locali, prime indicazioni operative per i tecnici del settore, seminario-incontro
Ente promotore	Ordine degli Ingegneri, Ferrara
	6 Giugno 2008
Principali tematiche	"Costruzioni più efficienti, città più sostenibili?" Dialoghi sull'innovazione edilizia tra ricerca e mercato, Research to Business, la ricerca incontra l'impresa, Quarto salone della ricerca industriale
Ente promotore	Quartiere Fieristico, Bologna
	28 maggio 2008
Principali tematiche	Evento Crui: Efficienza Energetica per la competitività e lo sviluppo sostenibile. Le nuove frontiere del fotovoltaico, energie rinnovabili e solare termico
Ente promotore	Università degli Studi di Ferrara
	16 maggio 2008
Principali tematiche	Rivestimenti esterni e facciate ventilate: la scelta dei materiali, convegno
Ente promotore	Realizzato e promosso da CNA Ferrara, Fondazione degli Architetti di Ferrara, Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara, Sala conferenze CNA, Ferrara
	13 maggio 2008
Principali tematiche	Politica & Architettura, conferenza
Ente promotore	LAP 0, Facoltà di Architettura, Ferrara
	8 maggio 2008
Principali tematiche	La nuova edilizia sostenibile: innovazione tecnologica e risparmio energetico. Alcune proposte di sviluppo per il territorio
Ente promotore	Castello Estense, Ente promotore Provincia di Ferrara
	19 marzo 2008
Principali tematiche	L'efficienza Energetica: salva il pianeta e il tuo portafoglio, convegno con relatore il Prof. Maurizio Pallante
Ente promotore	Sala dell'Arengo, Palazzo Comunale, Ferrara
	febbraio - giugno 2008
Principali tematiche	Lettorato di lingua inglese. Corso in preparazione per la certificazione della conoscenza della lingua inglese
Ente promotore	IUSS, Istituto di Studi Superiori, Ferrara
	3 novembre 2007
Principali tematiche	Seminario CASACLIMA: L'efficienza Energetica
Ente promotore	Habitat - Fiera di Ferrara
	22 maggio 2007
Principali tematiche	Seminario "Isolamento termico e acustico"
Ente promotore	Promosso ed organizzato da ASSFORM, Cultura e Alta Formazione, presso l'Aula Magna della Facoltà di Ingegneria di Ferrara, con il patrocinio della Facoltà Ingegneria Ferrara, dell'Associazione Ingegneri Architetti Ferrara, della Fondazione Ingegneri Architetti Ferrara

25 gennaio 2007

Principali tematiche	Seminario "Gli effetti delle recenti innovazioni normative in edilizia"
Ente promotore	Promosso ed organizzato da ASSFORM, Cultura e Alta Formazione, presso l'Aula Magna della Facoltà di Ingegneria di Ferrara, con il patrocinio della Facoltà Ingegneria Ferrara, dell'Associazione Ingegneri Architetti Ferrara, della Fondazione Ingegneri Architetti Ferrara

08 novembre 2004 - 09 novembre 2004

Principali tematiche/competenza professionali possedute/acquisite	Il verde comune, Identità e funzione dei parchi e delle aree verdi urbane, convegno e workshop
Ente promotore	LA CITTA' POSSIBILE, Como

Attività scientifica attività didattica

dall'Anno Accademico 2003/04 ad oggi

Principali attività	collaborazione all'attività didattica del corso di Materiali e Progettazione di Elementi Costruttivi, titolare del corso prof. Fabio Conato; per ogni A.A. il candidato ha seguito il lavoro dei singoli studenti, cercando di stimolare la loro attenzione verso la scelta del sistema tecnologico più adatto e verso la cura della soluzione dei nodi significativi del proprio progetto. Negli ultimi anni ha affiancato il docente nella fase di valutazione dei lavori dei candidati e della loro preparazione complessiva.
---------------------	--

dall'Anno Accademico 2008/09 all'Anno Accademico 2009/10

Principali attività	collaborazione all'attività didattica del modulo di "Materiali e Progettazione di elementi costruttivi", tenuto dalla prof.ssa Simona Cinti, all'interno del Laboratorio di Progettazione 1 A presso la Facoltà di Architettura di Ferrara.
---------------------	---

Anno Accademico 2011/12

Principali attività	collaborazione all'attività didattica del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1 C, titolare del corso prof.ssa Simona Cinti (Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura, Università degli Studi di Ferrara). Il corso ha l'obiettivo di offrire agli studenti gli strumenti per affrontare la progettazione di un organismo edilizio contestualizzato in una determinata area e realizzato con tecnologia "a secco", in particolare la tecnologia del legno.
---------------------	---

dall'Anno Accademico 2011/12 all'Anno Accademico 2012/13

Principali attività	professore a contratto del modulo di "Materiali e Progettazione di elementi costruttivi" all'interno del corso "Laboratorio di Progettazione 1A" per gli studenti del primo anno della Facoltà di Architettura di Ferrara.
---------------------	--

Anno Accademico 2014/15

Principali attività	<p>_vincitore del Bando di Concorso pubblico, per titoli, per il conferimento di incarichi di supporto alle attività di insegnamento (Titolo III del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240) dell'Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, insegnamento "Tecnologia dell'architettura" all'interno del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura (Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura, Università degli Studi di Ferrara).</p> <p>_collaborazione all'attività didattica del modulo di Progettazione Ambientale del corso integrato di Progettazione Ambientale; titolari del corso prof. Fabio Conato e prof. Sante Mazzacane (Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Architettura, Università degli Studi di Ferrara).</p>
---------------------	--

Anno Accademico 2015/16

Principali attività	<p>_vincitore del Bando di Concorso pubblico, per titoli, per il conferimento di incarichi di insegnamento (ai sensi dell'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240), cod. Prova selettiva 1/2015-16, dell'Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, insegnamento "Progettazione ambientale - Modulo" all'interno del Corso integrato di Progettazione ambientale, terzo anno.</p> <p>_vincitore del Bando di selezione n. 8/2015 del Dipartimento di Architettura per il conferimento di un incarico per attività di collaborazione allo svolgimento di una consulenza scientifica a supporto</p>
---------------------	--

	dell'iniziativa "Cantiere in Aula" relativa alla realizzazione di prototipi al vero di soluzioni tecnologiche utilizzando prodotti tradizionali ed evoluti e nello specifico stilare una sintesi critica dell'esperienza effettuata organizzandone i risultati in maniera sistematica e finalizzata alla realizzazione di un quaderno operativo, curando in maniera particolare gli aspetti relativi all'integrazione di elementi costruttivi eterogenei.
Principali attività	<p>Anno Accademico 2016/17</p> <p>_Professore a contratto, Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura, insegnamento "Progettazione ambientale - Modulo" all'interno del Corso integrato di Progettazione ambientale, terzo anno.</p>
attività scientifica e di ricerca	
Principali attività	<p>Anno Accademico 2006/07</p> <p>collaborazione con l'arch. Simona Cinti e l'arch. Giulia Archetti, alle attività di ricerca del laboratorio Larco (Laboratorio di Ricerca per un costruire sicuro, sostenibile ed efficiente), all'interno del Programma Regionale per la Ricerca Industriale, l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico promosso dalla regione Emilia Romagna di ricerca, sviluppando l'Obiettivo Realizzativo 1.1: "Tecnologie Innovative per chiusure esterne" (responsabile: prof. Fabio Conato). Il candidato si è inserito durante il secondo anno di ricerca, che aveva l'obiettivo di predisporre una guida alla progettazione di involucri evoluti, strumento rivolto ai progettisti che permette di identificare la corretta soluzione di involucro evoluto in funzione delle esigenze che caratterizzano ogni nuovo intervento di progettazione.</p>
Principali attività	<p>Anni Accademici 2007/08 e 2008/09</p> <p>partecipazione, con l'arch. Simona Cinti e l'arch. Giulia Archetti, all'attività di Ricerca del Laboratorio Larco, all'interno del Programma Regionale per la Ricerca Industriale, l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico promosso dalla regione Emilia Romagna di ricerca, sviluppando l'Obiettivo Realizzativo 2.1: "Involucri evoluti a comportamento dinamico" (responsabile: prof. Fabio Conato). La ricerca prosegue le attività svolte, giungendo a definire soluzioni tecniche di involucri evoluti a comportamento dinamico da impiegare per la realizzazione di chiusure, con particolare riferimento alla sostenibilità, alla rapidità di azione ed al contenimento dei consumi energetici. In particolare, la ricerca ha messa a punto specifiche soluzioni di chiusura da comporre utilizzando esclusivamente, per la pelle interna e la pelle esterna (ventilata) dell'involucro evoluto, tecnologie "a secco": tecnologie oggi commercializzate da aziende che offrono prodotti e gamme di prodotti diversi e spesso scarsamente compatibili, da impiegare, invece, in modo sinergico per ottenere soluzioni con caratteristiche prestazionali elevate e coerenti con le attuali norme di certificazione energetica.</p>
Principali attività	<p>Anno Accademico 2011/2012</p> <p>collaborazione alla ricerca dal titolo "Sistemi Integrati di involucri ed impianti per l'efficienza energetica". Responsabile della Ricerca: prof. Fabio Conato. PRRITT Misura 3.1 Azione A - Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Precompetitivo - Regione Emilia Romagna _ Ricerca promossa in collaborazione con le imprese Coop Costruzioni, Ferruccio Frascari S.r.l., D.L.P. Impianti, Metro Infissi e con il patrocinio scientifico della Facoltà di Architettura di Ferrara e Laboratorio LARCO.</p>
viaggi di studio	
5-8 febbraio 2015	Viaggio di studio a Barcellona: le architetture di Gaudì, Mies van der Rohe, EMBT - Enric Miralles Benedetta Tagliabue.
13 giugno 2014	Giornata di studio a Preganziol (TV) e Venezia - I Metalli e il Design nel Serramento. Disegnare con l'Acciaio, Ordine Architetti PPC Ferrara.
maggio 2012	Lugano e il villaggio di Monte Carasso nelle vicinanze di Bellinzona, Canton Ticino, Svizzera: visita alle opere di architettura contemporanea sviluppate all'interno del piano regolatore di Luigi Snozzi, 1978.
dicembre 2010	Palma di Maiorca: le soluzioni compositive e tecnologiche per una progettazione ambientale legata alla tradizione costruttiva.
17-20 settembre 2009	Viaggio in Vorarlberg, Austria, per visitare progetti e cantieri sul tema della passive house in legno; viaggio organizzato dal Centro Architettura>Energia, Facoltà di Architettura di Ferrara.

estate 2006	Rovereto (TN), a scoprire lo spazio del MART e, soprattutto, il gioco tra forme, tecnologie e materiali adoperati.
primavera 2005	Madrid, per scoprire come muta una capitale europea, quali scelte compie, verso quali scenari si dirige.
estati 2000, 2006, 2009	Architetture greche e di popolazioni autoctone nella Sicilia occidentale (Agrigento, Selinunte, Cave di Cusa, Segesta).
inverno 1998	Tunisi ed territori nel sud della Tunisia, a cogliere le differenze costruttive e le scelte tecnologiche fra costa e deserto.

pubblicazioni

G.C. Santangelo, "Un approccio olistico alla riqualificazione: architettura, tecnologia, sostenibilità. La coerenza progettuale nelle soluzioni di interfaccia tra esistente ed innovativo", in "Architetti.com, progetto e immagine digitale", numero 65 {Interfaccia}, Maggioli Publisher, Rimini, 2015, pg. 58-64, ISSN 2036-3273.

G.C. Santangelo, con F. Conato e V. Frighi, "L'integrazione tra involucro e impianti per l'efficienza energetica: due casi pilota", in "L'Ufficio Tecnico 3 • 2015", Maggioli Editore - Rimini, pg. 10-18, ISSN 0394-8293.

G.C. Santangelo, contributo scientifico in F. Conato, S. Cinti, "Architettura e Involucro" II edizione, Milano, Be-Ma Editrice, 2014, Capitolo 3 (pagg. 61-78) e Capitolo 5 (pagg. 117-137), ISBN 978.88.7143.307.3.

G.C. Santangelo, contributo scientifico in F. Conato, S. Cinti, "Architettura e Involucro", Milano, Be-Ma Editrice, 2012, Capitolo 3 (pagg. 57-72) e Capitolo 5 (pagg. 109-127), ISBN 978.88.7143.305.9.

G.C. Santangelo, "Evoluzione nei componenti per sistemi trasparenti", in AA.VV., Cuore Mostra SAIE 2009, Una nuova stagione per l'Housing, Low cost - Low Energy - Quality Architecture, Milano, BeMa Editrice, 2009, pag. 107, ISBN 978.88.7143.295.3.

Pubblicazione di un contributo in "Le nuove forme dell'abitare", a cura di Paola Boarin, Materiali del IV Seminario OSDOTTA, Torino, settembre 2008.

workshop

Principali tematiche	Workshop in occasione di SaieEnergia, "Il futuro del costruito. riqualificazione energetica e piano casa, analisi e proposte per il patrimonio immobiliare esistente – quartiere barca INA-Casa", Bologna
Ente promotore	Rivista OTTAGONO, in collaborazione con Facoltà di Architettura di Ferrara

Esperienza professionale

	novembre 2016 - progettazione in corso
Principali attività	Progetto di recupero, Direzione lavori Riqualificazione architettonica di un'abitazione sita in Ferrara
Committente	privato
	maggio 2016 - progettazione in corso
Principali attività	Progetto di recupero, Direzione lavori Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara
Committente	privato
	febbraio 2016 - realizzazione in corso
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Direzione lavori Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara
Committente	privato
	dicembre 2015 - lavori ultimati
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara
Committente	privato

	dicembre 2015 - lavori ultimati
Principali attività	Progettazione, Interior Design, Assistenza ai lavori Allestimento Centro Visite, Bosco di Porporana
Committente	Comune di Ferrara - Centro IDEA
	settembre 2015 - realizzazione in corso
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Direzione lavori Riqualificazione architettonica ed energetica di una casa monofamiliare sita in Ferrara
Committente	privato
	agosto 2015 – lavori ultimati
Principali attività	Progetto di Interior Design, Assistenza ai lavori Distribuzione interna, finiture, arredo su misura
Committente	privato
	marzo 2015 - lavori ultimati
Principali attività	Interior Design, Allestimento Progetto e allestimento della mostra con le cartoline del progetto regionale “Siamo nati per camminare” presso la Biblioteca “G. Bassani” del Comune di Ferrara
Committente	Comune di Ferrara - Centro IDEA
	estate 2014 - lavori ultimati
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori Riqualificazione architettonica di un appartamento sito in Ferrara
Committente	privato
	primavera 2014 - in fase di approvazione
Principali attività	Restauro architettonico con miglioramento sismico Rilievo geometrico, storico-critico e progettazione definitiva/esecutiva di miglioramento sismico del complesso parrocchiale di Stellata di Bondeno (FE) all'interno del Programma delle Opere Pubbliche e dei Beni Culturali, Piano di Ricostruzione post-sisma 2012 della Regione Emilia-Romagna
Committente	Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio - Corso Martiri della Libertà, 77
	1 febbraio 2014 - in corso
Principali attività	Membro della Commissione Cultura dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Ferrara Gestione e Organizzazione della mostra relativa ai progetti per il concorso di restauro e miglioramento sismico dell'ex-MOF di Ferrara Cultura, Eventi, Pubblicazioni c/o Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Ferrara - Via Marcello Tassini, 6
	marzo 2013 - lavori ultimati
Principali attività	Interior Design, Allestimento Progetto e allestimento della mostra con le cartoline del progetto regionale “Siamo nati per camminare” presso la Biblioteca “G. Bassani” del Comune di Ferrara
Committente	Comune di Ferrara - Centro IDEA
	primavera 2013 - lavori ultimati
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori Riqualificazione architettonica ed energetica di un appartamento sito in Ferrara
Committente	privato
	17 settembre 2012
Principali attività	Membro della Giuria di 1° Livello Concorso di progettazione Concorso Nazionale “Progetti pilota 2011, area geografica Nord, Diocesi di Ferrara-Comacchio, Parrocchia di San Giacomo apostolo in Ferrara” CEI - Conferenza Episcopale Italiana, Servizio Nazionale per l'edilizia di culto, Roma

	per conto dell'Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio - Corso Martiri della Libertà, 77
	estate 2012 - lavori ultimati
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Direzione lavori, Coord. Sic. 81/08
Committente	Progettazione e realizzazione dei lavori per i locali di un'attività artigianale del settore alimentare privato
	primavera 2012 - in fase di progettazione definitiva/esecutiva
Principali attività	Restauro architettonico con miglioramento sismico
Committente	Rilievo geometrico, storico-critico e progettazione preliminare e definitiva/esecutiva di miglioramento sismico della chiesa di sant'Antonio abate in Ferrara all'interno del Programma delle Opere Pubbliche e dei Beni Culturali, Piano di Ricostruzione post-sisma 2012 della Regione Emilia-Romagna Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio - Corso Martiri della Libertà, 77
	1 gennaio 2012 - in corso
Principali attività	Membro della Commissione per i Beni Culturali e l'Arte Sacra e per la Nuova Edilizia di Culto dell'Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio
	Discussione e valutazione progetti, Elaborazione documenti sintesi per conto dell'Arcidiocesi di Ferrara-Comacchio - Corso Martiri della Libertà, 77
	inverno 2011 - lavori ultimati
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori
Committente	Riqualificazione architettonica ed energetica di un appartamento sito in Ferrara privato
	estate 2011 - lavori ultimati
Principali attività	Progetto di recupero, Interior Design, Assistenza ai lavori, Coord. Sic. 81/08
Committente	Riqualificazione architettonica ed energetica di un edificio residenziale unifamiliare sito in Ferrara privato
	maggio 2007 – febbraio 2009
Principali attività	Collaboratore alle attività di uno studio di progettazione architettonica. Rilievi e restituzioni, progettazione di massima ed esecutiva. C/o Studio dell'arch. Rinaldo Campi, Via M. Tassini 4, Ferrara
	2 ottobre 2006 - 1 ottobre 2007
Principali attività	Volontario in servizio civile Laboratori di cittadinanza attiva, educazione stradale, progettazione urbanistica; organizzazione eventi; redazione materiale informativo-pubblicitario. c/o Comune di Ferrara, Servizio Città Sostenibile e Partecipata, Ufficio Città Bambina
Concorsi di progettazione	
	febbraio - maggio 2014
Principali attività	Concorso di architettura per la progettazione architettonica preliminare della nuova sede dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Ferrara e dell'Urban Center di Ferrara, Palazzina ex MOF. <i>Progetto vincitore del Premio Niccolini, edizione 2015</i> Gruppo di progetto: Sonia Bottoni, Giuseppe Camillo Santangelo, Davide Brugnatti, Valentina Modugno (capo gruppo), Anna Maria Monteleone, Raffaella Zanotti, Michele Manzella

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese
*FCE, dicembre 2008***Spagnolo****Italiano**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo
B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali ed organizzative

- _ Spirito di gruppo elevato
- _ Buone capacità di relazione in ambienti multiculturali
- _ Capacità di esprimersi e comunicare in pubblico
- _ Capacità di ascolto
- _ Accoglienza della diversità come arricchimento delle relazioni del singolo e del gruppo
- _ Buona esperienza nella gestione di progetti e di gruppi di lavoro

Capacità e competenze tecniche

- _ Progettazione urbana, architettonica, tecnologica, Restauro
- _ Buona conoscenza di Microsoft Office 2003 (Word, PowerPoint, Publisher, Excel)
- _ Buona conoscenza di Autocad 2013
- _ Buona conoscenza di Photoshop CS

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

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

Data 05 aprile 2017

Firma

