

Curriculum Vitae et Studiorum

Michele Domeneghetti

Indice:

Informazioni personali e presentazione sintetica	3
Informazioni personali	3
Presentazione sintetica	3
Attività professionale ed istituzionale	4
Pianificazione e riqualificazione ambientale	4
Architettura ed allestimento d'interni	5
Design	9
Attività istituzionale	10
Attività scientifica	11
Attività di ricerca	9
Pubblicazioni	12
<i>Articoli e recensioni in volume con editore italiano</i>	12
Convegni, seminari, conferenze	11
Attività didattica	12
<i>Didattica presso Istituti Tecnici ed istituti Comprensivi</i>	13
<i>Didattica presso l' Università IUAV di Venezia</i>	13
<i>Comunicazioni scientifiche</i>	14
Premi, segnalazioni ed esposizioni	13
Istruzione e formazione	15
Capacità e competenze personali	16
<i>Capacità e competenze relazionali</i>	16
<i>Capacità e competenze organizzative</i>	16
<i>Capacità e competenze tecniche</i>	16
<i>Capacità e competenze artistiche</i>	17
<i>Patente o patenti</i>	17

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



Informazioni personali e presentazione sintetica

Informazioni personali

Nome	Michele Domeneghetti
Indirizzo	Via Garzara n. 409/1, 45015 CORBOLA - RO
Telefono	0426 950020 – cell. 349 1474430
Fax	0426 950020
E-mail	michele_domeneghetti@libero.it; domeneghetti@a08.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Adria, 06-05-1977

Presentazione sintetica

Si Laurea in Architettura nel 2003 (laurea magistrale, 110/110 con Lode) presso l'Università IUAV di Venezia con una tesi in progettazione architettonica nell'ambito della Bioarchitettura e dello sfruttamento attivo e passivo di energie rinnovabili. Ha conseguito l'abilitazione all'esercizio dell'attività professionale in data 14/09/2004 e dal 2005 è iscritto all'Albo Professionale degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Rovigo, Sez. A, N. 352; *(si veda il punto istruzione e formazione)*

Ha svolto attività di ricerca nel 2005 nel campo della progettazione architettonica ed urbana presso il Dipartimento di Progettazione Architettonica dell'Università IUAV di Venezia ed ha svolto attività di collaborazione alla didattica in aula ed a distanza nell'ambito della sperimentazione di sistemi di e-learning, teledidattica e knowledge management. Continua l'attività di ricerca presso il Dipartimento di Costruzione dell'Architettura della stessa sede universitaria collaborando alla ricerca Europea E-Content Plus MACE. *(si veda il punto attività di ricerca)*

Dal 2008 al 2012 ha svolto attività didattica presso l'ITCG Maddalena ed il Liceo Scientifico Galileo Galilei di Adria come supplente alla cattedra, rispettivamente, di Disegno, Costruzioni e Storia dell'Arte. Dal 2011 svolge attività didattica come docente a contratto presso il Master di II° livello "PROCESSI COSTRUTTIVI SOSTENIBILI" - Modulo PCP (Progetto – Costruzione - Produzione di componenti) a Feltre, organizzato dall'Università IUAV e dall'Università Cà Foscari di Venezia, con il supporto di Confindustria Belluno e Provincia di Belluno. *(si veda il punto attività didattica)*

Esercita la libera professione in proprio ed in collaborazione con altri studi professionali in progetti pubblici e privati localizzati in contesti urbani e territoriali ad alta complessità storico-architettonica e ambientale.

Nel 2008 fonda, con altri colleghi, lo studio A08 Architetti e Ingegneri Associati attraverso il quale ha partecipato a numerosi concorsi nell'ambito della progettazione architettonica, nella riqualificazione urbanistica ed ambientale e nel design d'Interni, ricevendo premi, segnalazioni, menzioni e numerosi riconoscimenti. *(si veda il punto attività professionale)*

E' stato membro della commissione edilizia nel Comune di Corbola (Ro).

Dal 2014 Sindaco del Comune di Corbola, membro dell'Unione dei comuni del Delta del Po, e membro del consiglio esecutivo del Parco del Delta del Po *(si veda il punto attività istituzionale)*

E' in possesso dell'abilitazione per svolgere attività di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori secondo quanto previsto dal D.M. 81/2008.

Attività professionale ed istituzionale

Pianificazione e riqualificazione ambientale



Concorso di idee "Il fiume e la città" - il collettore Padano Polesano a Portoviro.

Riqualificazione paesaggistica ambientale e riuso strategico, finalizzato alla fruizione turistico ricettiva delle aree coinvolte e degli ambiti limitrofi ad esso connessi.

Prestazione svolta: Progettista capogruppo - Progetto 4° classificato (2007) (con M. Condotta, G. Medea).

Importo lavori: 739.883,00 € (da computo metrico)

Committente: Comune di Portoviro.



Studio di fattibilità e progetto di massima per la sistemazione dell'ex Foro Boario e Prato della Valle a Parco tematico urbano - museo dello sport per la città di Padova;

Prestazione svolta: progettista (con V. Spigai e S. Sartori)

Committente: Associazione sportiva Patavina (2005);

Progetto pubblicato in:

Rivista "Galileo" n. 172 Novembre – Dicembre 2005. *Il Nuovo Parco Alicorno – Padova*. Ipotesi di un parco tematico e di strutture per la cultura e lo spettacolo sull'area dell' ex Foro Boario – Prato della Valle, V. Spigai, Università IUAV di Venezia.

Architettura ed allestimento d'interni

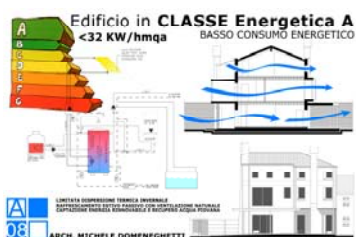


Casa Unifamiliare – Corbola Ro.

Committente: Privato

Prestazione svolta: progetto, direzione lavori, e coordinamento per la sicurezza (2013 - 2014).

Esempio di ristrutturazione con metodi e principi energeticamente sostenibili, bioarchitettura e sfruttamento passivo di energie rinnovabili.

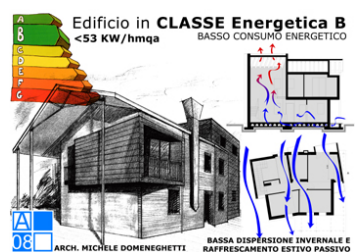


Casa Unifamiliare – Corbola Ro.

Committente: Privato

Prestazione svolta: progetto, direzione lavori, e coordinamento per la sicurezza (2013 - in corso di realizzazione).

Esempio di ristrutturazione con metodi e principi energeticamente sostenibili, bioarchitettura e sfruttamento passivo di energie rinnovabili.



Casa Unifamiliare – Corbola Ro.

Committente: Privato

Prestazione svolta: progettista incaricato della prog. preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, e coordinamento per la sicurezza (2011 - 2013).

Esempio di nuova edificazione energeticamente sostenibile con principi di bioarchitettura e sfruttamento passivo di energie rinnovabili.



Palazzo Turri, Piazza Garibaldi – Centro storico Portoviro - Rovigo. (Edificio adibito ad uso commerciale, direzionale e residenziale)

Progetto di ristrutturazione con parziale demolizione e ricostruzione dell'immobile denominato Palazzo Turri, recupero delle volumetrie esistenti per la collocazione di garage e negozi (p.t.), uffici e residenze (p.I, p.II, p.III, p.IV).

Prestazione svolta: progettista incaricato del progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori, sicurezza e coordinamento (2009 - in corso di approvazione) in collaborazione Geom. M. Mosca.

Committente: privato



Ingresso al monoblocco dell'ospedale "Santa Maria Regina degli Angeli" U.L.S.S N. 19 ADRIA (Ro)

Rifacimento mediante riorganizzazione architettonico/funzionale degni spazi dedicati all'accoglienza dell'ingresso al Monoblocco e ridefinizione di rivestimenti e arredo dello stesso.

Prestazione svolta: Progetto definitivo ed esecutivo degli allestimenti interni, disegno dell'arredo, direzione lavori e contabilità (2009)

Importo lavori: 149.000,00 € (base di gara)

Committente: REGIONE VENETO, U.L.S.S n. 19 ADRIA (Ro)

Progetto pubblicato in:

WOODN Industries s.r.l. – sito internet aziendale ed esposto al MADE expo 2010 MI.



Ingresso su via Badini Ospedale "Santa Maria Regina degli Angeli" U.L.S.S N. 19 ADRIA (Ro)

Rifacimento pavimentazione dell'ingresso e dei corridoi agli ambulatori.

Prestazione svolta: Progetto esecutivo della pavimentazione (2009)

Importo lavori: 25.000,00 € (da offerta)

Committente: DU_CA s.r.l. per REGIONE VENETO, U.L.S.S n. 19 ADRIA (Ro)

Progetto pubblicato in:

WOODN Industries s.r.l. – sito internet aziendale ed esposto al MADE expo 2010 MI.



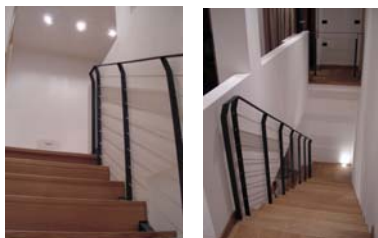
Casa Bianchi

Ristrutturazione di rurale abitazione – Corbola (Ro)

Prestazione svolta: Progettista incaricato per la redazione progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori, e contabilità. (2008)

Importo lavori: 35.000,00 € (da computo metrico)

Committente: privato



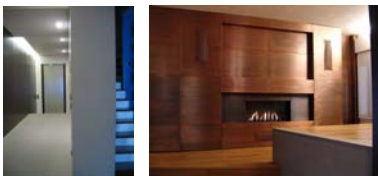
Scala interna per civile abitazione – Corbola (Ro)

Progetto della disposizione interna ed allestimento d'interni di civile abitazione.

Prestazione svolta: progetto definitivo disposizione interna, progetto esecutivo e direzione lavori allestimento scala interna (2006)

Importo lavori: 7.000,00 € (da computo metrico)

Committente: privato



Ristrutturazione interna di civile abitazione – Padova

Riorganizzazione architettonico/funzionale degni spazi con ridefinizione di rivestimenti e arredo.

Prestazione svolta: collaborazione nella progettazione definitiva ed esecutiva di rivestimenti ed arredi, direzione lavori e contabilità (2006) (con M. Nave)

Importo lavori: 150.000,00 € (da computo metrico)

Committente: privato



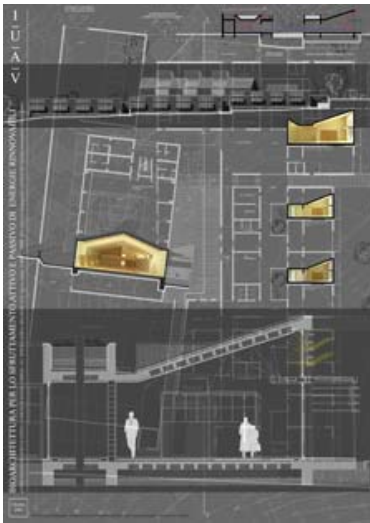
Concorso d'idee per il nuovo edificio scolastico di via Dante a Taglio di Po, Rovigo.

Riorganizzazione dell'area destinata all'istruzione, esistente e di progetto, situata in via Dante Alighieri. Ristrutturazione e ampliamento dei fabbricati esistenti da adibire a scuola elementare e materna e nuova palestra.

Prestazione svolta: Progettista capogruppo - Progetto premiato, 3° classificato (2006) (con M. Condotta)

Importo lavori: 2.851.000,00 € (da quadro economico)

Committente: Comune di Taglio di Po



Progetto preliminare per una scuola elementare, materna, palestra ed annessa biblioteca - Comune di Bagno a Ripoli (Fi)

Prestazione svolta: Progetto di Tesi (con S. Sartori)

Progetto presentato per il concorso di progettazione presso lo stesso comune (con V. Spigai capogruppo, M. Bruffato, e S. Sartori collaboratore) 2003.

Committente: Comune di Bagno a Ripoli (Fi)

Progetto pubblicato in:

L'architettura bioecologica; concorso nazionale per tesi di laurea – Premio Fantini Schianatico. A cura di F. Armillotta e C. Calmieri, EdicomEdizioni – Monfalcone (Go) 2006.

Progetto per una mediateca e centro culturale, porta Saracinesca - Padova.

Prestazione svolta: Progetto redatto in occasione del corso di sintesi finale, IUAV (2002).



Progetto esposto in occasione del convegno "GLASS DAYS IN VENICE" – *Il vetro strutturale tra architettura e ingegneria*, 21-22 Giugno 2002;

Evento promosso da: ITC (ICITE), IUAV – DCA, Stazione Sperimentale del vetro di Murano.

Design



Panca TriCUBE

(legno tecnico Woodn e acciaio Inox)

Atrio di ingresso al Monoblocco dell'ospedale "Santa Maria Regina degli Angeli" U.L.S.S N. 19 ADRIA (Ro)

Prestazione svolta: Design e direzione lavori (2009)

Importo lavori: 3.819,00 € (computo estimativo)

Committente: REGIONE VENETO, U.L.S.S n. 19 ADRIA (Ro)



Sgabello CUBE

(legno tecnico Woodn e acciaio Inox)

Prestazione svolta: Design e direzione lavori (2009)

Importo lavori: 190,00 €

Committente: DU-CA s.r.l.



Chase Longue

(legno tecnico Woodn e acciaio Inox)

Prestazione svolta: Design (2009)

(in collaborazione con SNS s.r.l.)

Importo lavori: (non preventivato)



Hedonè e Morfeo (concorso di idee)

letto matrimoniale, comodini e cassettiera combinati
(legno multistrato ad incastro)

Prestazione svolta: Design (2002)

Committente: industrie Riva Mobili S.p.a. di Cantù (Co)

Attività istituzionale


• <i>Date</i>	giugno 2014
• <i>carica</i>	Sindaco del Comune di Corbola (Ro) Membro esecutivo del Parco del Delta del Po Membro Unione dei Comuni Isola di Ariano
• <i>Date</i>	giugno 2009 al giugno 2014
• <i>carica</i>	Consigliere Comunale di maggioranza e Capogruppo di maggioranza nel Consiglio Comunale, lista civica Comune di Corbola (Ro).
• <i>Date</i>	giugno 2004 – giugno 2009
• <i>carica</i>	Consigliere Comunale di maggioranza lista civica Comune di Corbola (Ro).
• <i>Date</i>	giugno 2004 – agosto 2006
• <i>carica</i>	Membro della Commissione Edilizia del Comune di Corbola (Ro).

Attività scientifica

Attività di ricerca



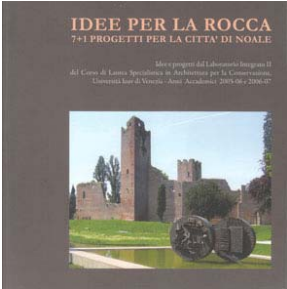

• <i>Date (da – a)</i>	Marzo 2009 – Luglio 2009
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università IUAV di Venezia Dipartimento di Costruzione dell'Architettura
• <i>Titolo programma di ricerca</i>	Programma di Ricerca EU Titolo: <i>eContentPlus MACE, Metadata for Architectural Contents in Europe</i> Ricerca finanziata all'interno del "eContentplus Programme, Content Enrichment Project" Il progetto MACE (<i>Metadata for Architectural Contents in Europe</i>) ha come obiettivo lo sviluppo di protocolli e tecnologie informatiche per l'organizzazione dei contenuti digitali legati all'architettura e alle arti visive presenti nei portali e siti web europei
• <i>Tipo di impiego</i>	Svolge attività di ricerca con contratto di prestazione d'opera (ai sensi dell'art. 9 del regolamento amministrativo-contabile dell'Università

	Iuav di Venezia)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Elaborazione e catalogazione mediante mezzi informatici di contenuti mediatici inerenti la teledidattica in architettura attualmente memorizzati nel sistema di università virtuale WINDS.
	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<i>Maggio 2004 – Dicembre 2004</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Università IUAV di Venezia Dipartimento di Progettazione Architettonica
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo programma di ricerca 	Programma di ricerca EU Titolo: <i>WINDS: Web Based Intelligent Design Tutoring System In Architecture And Engineering, 2002-04</i> . Ricerca finanziata all'interno del programma CEE Information Societies Technology (IST) - Fifth Framework Programme, European Commission. L'obiettivo della ricerca WINDS, è stato quello di creare le basi per lo sviluppo di una Università Telematica basata su una piattaforma di e-learning intelligente, in grado di guidare le scelte formative degli studenti. A questo scopo, una forte sinergia tra architetti esperti in insegnamento, scienziati informatici ed esperti di apprendimento, ha portato allo sviluppo di un prototipo di università virtuale sul web.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Svolge attività di ricerca con contratto di prestazione d'opera (ai sensi dell'art. 9 del regolamento amministrativo-contabile dell'Università Iuav di Venezia)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Trattamento di testi e immagini – gestione informatica di classi virtuali in e-learning, sistema WINDS.

Publicazioni

Articoli e recensioni in volume con editore italiano

	<p>Domeneghetti M., <i>Sviluppo tecnico ed etica ambientale: da un costruire inconsapevole al "processo costruttivo Sostenibile"</i> Grafiche Veneziane, Venezia, 2012.</p> <p>IUAV. Giornale dell'università edito in occasione della lezione conclusiva e presentazione dei progetti del master di II livello, a.a. 2011-2012.</p>
	<p>Ingresso al monoblocco e su via Badini dell'ospedale "Santa Maria Regina degli Angeli" U.L.S.S N. 19 ADRIA (Ro)</p> <p><i>Progetto pubblicato in:</i> WOODN Industries s.r.l. – sito internet aziendale, sezione progetti realizzati; ed esposto in occasione del MADE expo 2010 MI.</p>
	<p>Condotta M., Domeneghetti M., Medea G., Situazione attuale e potenzialità del territorio: le strategie di progetto.</p> <p>In: <i>"Rivierevive. Riqualificazione paesaggistico-ambientale e riuso strategico delle rive e delle aree limitrofe dell'Adigetto e dello scolo Valdentro"</i>. Pubblicazione dei progetti presentati per il concorso di idee bandito dal Comune di Adria – Settore territorio nell'anno 2008. Edizioni e.Motion srl, Adria (Ro) 2009.</p> <p><i>Recensione di progetto di concorso – progetto menzionato</i></p>

	<p>V. Spigai, con E. Dalla Vecchia, E. Orzali, M. Domeneghetti, M. Condotta, S. Baracco – Progetto +1. <i>In: Idee per la Rocca, 7+1 progetti per la città di Noale; Idee e progetti dal Laboratorio Integrato II del Corso di Laurea Specialistica in Architettura per la Conservazione, Università Iuav di Venezia – Anni Accademici 2005-06 e 2006-07;</i></p> <p>Pubblicazione dei progetti nel Catalogo della Mostra allestita presso il Palazzo della Loggia di Noale dal 28 Novembre al 6 Dicembre 2008</p>
	<p>M. Domeneghetti, S. Sartori, <i>Bioarchitettura per lo sfruttamento attivo e passivo di energie rinnovabili.</i> <u>Progetto e articolo pubblicato in:</u> <i>L'architettura bioecologica</i>; concorso nazionale per tesi di laurea – Premio Fantini Schianatico. A cura di F. Armillotta e C. Calmieri, EdicomEdizioni – Monfalcone (Go) 2006.</p> <p>Progetto esposto in occasione del Convegno: <i>L'architettura bioecologica</i>, SAIE Ottobre 2006 – Bologna.</p>
	<p><u>Progetto pubblicato in:</u> Rivista "Galileo" n. 172 Novembre – Dicembre 2005. <i>Il Nuovo Parco Alicorno – Padova</i>. Ipotesi di un parco tematico e di strutture per la cultura e lo spettacolo sull'area dell' ex Foro Boario – Prato della Valle, V. Spigai, Università IUAV di Venezia.</p>

Convegni, seminari, conferenze

• Data	2004
• Conferenza	<p>Coautore del progetto esposto in occasione della conferenza tenuta presso la Sala Monti, via Giordano Bruno, CUS Padova con il fine di promuovere le linee guida per la riqualificazione architettonico/funzionale della zona dell'ex Foro Boario e della zona Sportiva adiacente.</p> <p><u>Progetto pubblicato in:</u> Rivista "Galileo" n. 172 Novembre – Dicembre 2005. <i>Il Nuovo Parco Alicorno – Padova</i>. Ipotesi di un parco tematico e di strutture per la cultura e lo spettacolo sull'area dell' ex Foro Boario – Prato della Valle, V. Spigai, Università IUAV di Venezia.</p>
• Conferenza	<p>Relatore presso il TRAINING PROGRAMME for "MILD HOME TO-BUILD ASSISTANT" relativamente al FOCUS SU DESIGN E MATERIALI ECOSOSTENIBILI: sistemi di muratura con mattoni cassero in legno magnesite in rapporto all'autocostruzione. Valutazione della riduzione dei costi; Organizzato da Unioncamere Veneto. Progetto ricadente nel progetto Transnational Cooperation Programme.</p>



	Presso Parco Vega, Edificio Libra, via delle Industrie 19 /D Marghera-Venezia
--	---

Attività didattica

In concomitanza all'attività di supporto e collaborazione alla ricerca ha svolto attività di collaborazione alla didattica in aula ed a distanza nell'ambito della sperimentazione di sistemi di e-learning, teledidattica e knowledge management. Ha collaborato all'attività di ricerca presso il Dipartimento di Costruzione dell'Architettura della stessa sede universitaria collaborando alla ricerca Europea E-Content Plus MACE.

Dal 2008 al 2012 ha svolto attività didattica presso l'ITCG Maddalena ed il Liceo Scientifico Galileo Galilei di Adria.

Dal 2011 al 2013 è stato docente a contratto presso il Master di II° livello "PROCESSI COSTRUTTIVI SOSTENIBILI" - Università IUAV - Università Cà Foscari di Venezia, con il supporto di Confindustria Belluno e Provincia di Belluno. Tuttora impartisce lezioni private di Costruzioni Disegno ed Estimo.

Attività didattica presso Istituti Tecnici ed Istituti Comprensivi

• Date (da – a)	<i>genn. 2011 – febbraio. 2011.</i>
• attività didattica	Supplenza alla cattedra di disegno e Storia Dell'Arte il Liceo G.Galilei di Adria, (<i>classe di concorso A025 – Disegno e Storia Dell'arte</i>)
• Date (da – a)	<i>genn. 2009 – sett. 2009.</i>
• attività didattica	Supplenza alla cattedra di disegno e Costruzioni presso l'ITCG Maddalena di Adria, (<i>classe di concorso A016 – Disegno tecnico e Costruzioni</i>)

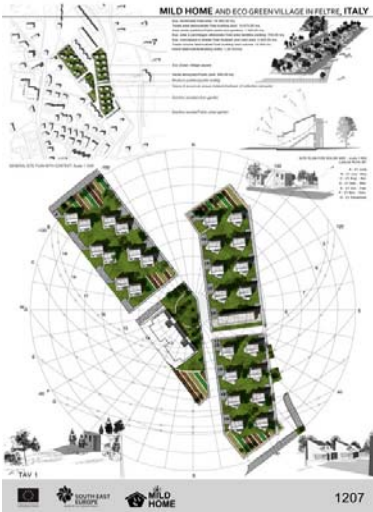
Attività didattica presso l'Università IUAV di Venezia

• Date (da – a)	<i>Nov. 2011 – Giu. 2013.</i>
• attività didattica	<i>svolge attività didattica come docente a contratto presso il Master di II° livello "PROCESSI COSTRUTTIVI SOSTENIBILI 01-02" - Modulo PCP (Progetto – Costruzione - Produzione di componenti) a Feltre, organizzato dall'Università IUAV e dall'Università Cà Foscari di Venezia, con il supporto di Confindustria Belluno e Provincia di Belluno.</i>
• Date (da – a)	<i>Dal 1999 al 2005</i>
• attività didattica	Esperienza nell'assistenza progettuale in aula (Laboratorio di sintesi finale - IUAV – <i>Architettura dell'acciaio e del vetro e delle alte tecnologie</i> – tenuto dal prof. V. Spigai - 2004-2005;
• attività didattica	Esperienza nell'assistenza progettuale in aula e a distanza <i>E-learning</i> " (corso di Progettazione architettonica e urbana E, prof. V. Spigai, 2003 - 2004);
• attività didattica	Esperienza nell'assistenza progettuale in aula (corso di composizione e progettazione architettonica 2, prof. Lorenzo Moro, a.a. 1999-2000);

Comunicazioni scientifiche

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2003-2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Comunicazioni scientifiche 	<p>Comunicazione scientifica: " <i>La tettonica portante, la sicurezza negli impianti, norme di sicurezza antincendio e norme sull'abbattimento delle barriere architettoniche</i>" presso il Laboratorio di progettazione architettonica e urbana E, tenuto dal prof. V. Spigai all'Università IUAV di Venezia, 2003;</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Comunicazioni scientifiche 	<p>Curatore della comunicazione: " <i>La durabilità del Moderno</i>" sulla piattaforma virtuale WINDS (Web INtelligent Design System): ALE (Adaptive learning Element) (con M. Condotta) 2006;</p>

Premi, segnalazioni ed esposizioni

<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Primo Classificato 	<p>Progetto 1° classificato – MILD HOME and Eco Green Village in Feltre, ITALY – concorso di idee. Progetto co-finanziato dall'Unione Europea attraverso il Programma "Europa Sud-Orientale 2007-2013". L'obiettivo del progetto è stimolare la costruzione di un'innovativa tipologia di abitazione civile, denominata casa Mild: casa ad alte performance energetiche ma a bassi costi di costruzione e di gestione, accessibili a persone a medio e basso reddito che intendano abitare in una casa.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • segnalazione 	<p>Progetto 4° classificato con menzione d'onore - Concorso di idee "Rivierevive" - Comune di Adria. Riqualificazione paesaggistico-ambientale e riuso strategico delle rive e delle aree limitrofe dell'Adigetto e dello Scolo Valdentro. Progettista capogruppo (con M. Condotta, E. Orzali, G. Medea).</p> <p>Progetto pubblicato in: <i>"Rivierevive. Riqualificazione paesaggistico-ambientale e riuso strategico delle rive e delle aree limitrofe dell'Adigetto e dello scolo Valdentro"</i>. Pubblicazione dei progetti presentati per il concorso di idee bandito dal Comune di Adria – Settore territorio nell'anno 2008. Edizioni E.Motion srl, Adria (Ro) 2009.</p>

• Data	2006
• Premio	3° classificato - Concorso d'idee per il nuovo edificio scolastico di via Dante a Taglio di Po, Rovigo. Riorganizzazione dell'area destinata all'istruzione, esistente e di progetto, situata in via Dante Alighieri. Ristrutturazione e ampliamento dei fabbricati esistenti da adibire a scuola elementare e materna e nuova palestra. Progettista capogruppo - (con M. Condotta)
• Data	2006
• Esposizione	Esposne alla "Mostra di progetti SAIE Bologna 2006" in occasione del convegno <i>L'architettura bioecologica</i> . M. Domeneghetti, S. Sartori, Bioarchitettura per lo sfruttamento attivo e passivo di energie rinnovabili. <i>Progetto e articolo pubblicato in: L'architettura bioecologica</i> ; concorso nazionale per tesi di laurea – Premio Fantini Schianatico. A cura di F. Armillotta e C. Calmieri, EdicomEdizioni – Monfalcone (Go) 2006.
• Data	2005
• Esposizione	2° progetto segnalato - " <i>Progetto preliminare per una struttura sportiva polifunzionale da edificare a Correzzola (Pd), a servizio del comprensorio costituito dai Comuni di Agna, Arre, Bagnoli di Sopra, Candiana, e Correzzola</i> ". (concorso di progettazione) (con A.Casetta)
• Data	2004
• segnalazione	Segnalazione per l'alto valore della tesi nell'ambito del 5° premio ecologia Laura Conti 2004 indetto da "ECOISTITUTO DEL VENETO – Alex Langer" (Mestre – VE).
• Data	2002
• segnalazione	Progetto menzionato nel concorso " <i>La nuova stazione ferroviaria passeggeri e la sua piazza</i> " Abbiategrasso (MI), Ente banditore: ASCOM Associazione Commercianti di Abbiategrasso e Circondario, (con S. Sartori);
• Data	2002
• Esposizione	Progetto esposto in occasione del convegno "GLASS DAYS IN VENICE" – <i>Il vetro strutturale tra architettura e ingegneria</i> , 21-22 Giugno 2002; Evento promosso da: ITC (ICITE), IUAV – DCA, Stazione Sperimentale del vetro di Murano. Progetto per una mediateca e centro culturale, porta Saracinesca - Padova. <i>Prestazione svolta:</i> Progetto redatto in occasione del corso di sintesi finale, IUAV (2002).

Istruzione e formazione

• <i>Date (da – a)</i>	2009
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Ordine degli Ingegneri della provincia di Rovigo
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso per Coordinatore nella progettazione e di coordinatore nell'esecuzione dei lavori (D.M. 81/08) della durata di ore 120
• <i>Qualifica conseguita</i>	Requisiti professionali del coordinatore per la progettazione e del coordinatore per l'esecuzione dei lavori, di cui D.M. 81/08
• <i>Date (da – a)</i>	2007
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Esse Ti Esse S.r.l. di Padova – agenzia di formazione
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso tecnico-normativi nella Direzione lavori, Contabilizzazione dei lavori, e sul Diritto per gli uffici tecnici
• <i>Qualifica conseguita</i>	Aggiornamento tecnico normativo
• <i>Date (da – a)</i>	2005-2006
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Oxford School of English s.r.l. filiale di Rovigo
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di lingua Inglese
• <i>Qualifica conseguita</i>	"II OXBRIDGE CERTIFICATE "
• <i>Date (da – a)</i>	2004-2005
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Oxford School of English s.r.l. filiale di Rovigo
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di lingua Inglese
• <i>Qualifica conseguita</i>	"I OXBRIDGE CERTIFICATE "
• <i>Date (da – a)</i>	1999-2000
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università IUAV di Venezia
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Seminario studio, Bakar, Croazia, <i>progetto UNESCO</i> : "Urban development and Freshwater Resources: Small Coastal Cities"
• <i>Qualifica conseguita</i>	Esperienza nella pianificazione in ambiti storico/ambientali sensibili
• <i>Date (da – a)</i>	Dall'anno accademico 1996/1997 all'anno accademico – 2002/2003
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università di Architettura IUAV di Venezia , S. Croce 191 , Tolentini , 30135 Venezia
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di laurea in Architettura secondo il programma di studi quinquennale del D.M. 24/02/1993
• <i>Qualifica conseguita</i>	Diploma di Laurea in Architettura conseguito il 28/10/2003 (laurea quinquennale, ordinamento DM 24.2.1993)
• <i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i>	110/110 con Lode – Tesi di laurea in progettazione architettonica

Capacità e competenze personali

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

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
<ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura• Capacità di scrittura• Capacità di espressione orale	sufficiente sufficiente sufficiente
Capacità e competenze relazionali <i>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.</i>	Capacità di lavorare in ambiti multidisciplinari e multiculturali come sperimentato nelle esperienze di ricerca; esperienza e capacità di lavorare in gruppo anche in qualità di coordinatore come sperimentato nelle esperienze di lavoro professionale e nei concorsi di progettazione. Ottime capacità relazionali con i componenti del proprio gruppo di lavoro, con altre persone afferenti a diverse discipline scientifiche. Altre capacità sociali e relazionali sono maturate durante l'attività politico/amministrativa svolta nel Comune di elezione (6 anni) e nell'attività sportiva svolta presso squadre di Calcio regolarmente partecipanti a campionati nazionali.
Capacità e competenze organizzative <i>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.</i>	Ottime capacità organizzative di programmazione del lavoro nel campo professionale (architettura) e nel campo amministrativo. Capacità comprovate, durante la partecipazione ai programmi di ricerca e nella progettazione di gruppo. Ottime capacità di coordinamento di persone in gruppi di lavoro nello studio professionale ed in cantiere.
Capacità e competenze tecniche <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	La pratica della professionale, nell'ambito prettamente tecnico, svolta in laboratorio ed in cantiere, unita al piacere della creazione, costruzione, composizione nonché della modellazione di forme, ha sviluppato e perfezionato nel tempo una notevole capacità nella lavorazione di legno, ferro, cartone, e materie plastiche con l'uso degli idonei utensili. Attitudine comprovata dalla produzione di numerose raffigurazioni ottenute con la tecnica della tarsia lignea, i numerosi modelli architettonici prodotti e dagli innumerevoli prototipi di sistemi. Competenze informatiche, elenco dei principali software utilizzati: Windows XP Microsoft Word, Excel, Power Point, FrontPage, keynote, Mastro 2K; QuarkXPress Passport 5.00, Adobe Indesign 1.5.2, Adobe Illustrator Adobe Photoshop 7.0 Autocad 2009, 3D Studio Max 7.0, (corso di perfezionamento 2D/3D ASCI – Venezia, 1999 Adobe Acrobat Writer
<i>sistemi operativi</i>	
<i>videoscrittura - fogli elettronici presentazioni multimediali e web:</i>	
<i>impaginazione</i>	
<i>fotoritocco</i>	
<i>cad – modellatori solidi – realtà virtuale</i>	
<i>document processor - collaborating system</i>	

Capacità e competenze artistiche
- *Musica, scrittura, disegno ecc.*

Fotografia

Creatività estesa in vari settori:

Esperto in fotografia analogica e digitale e fotoritocco. sue fotografie di architettura storiche e contemporanee sono state pubblicate su:

- "Galileo" n. 172 Novembre – Dicembre 2005. *Il Nuovo Parco Alicorno Padova.*
- www. Google.it – sezione googlemaps.it (foto panoramiche e artistiche del paesaggio rurale della zona del Basso Polesine, Corbola – Ro.
- Calendario AVIS 2011 – mese di gennaio.



ecc

Pittura (olio, acquerello, matita e carboncino) e raffigurazioni materiche in gesso, stagno, rame.



Intarsio ligneo



Composizioni, modelli e plastici architettonici ed urbanistici, prototipi in legno, metallo e materie plastiche.

Patente o patenti

Patente di guida B

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 30.06.2003 n°196

Il sottoscritto è a conoscenza che, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, del codice penale e delle leggi speciali;

Città , data

ADRIA 21-07-2014

MICHELE DOMENEGHETTI