



MARCO BALDANELLO

CURRICULUM VITAE

Formazione

1971 Nasce a Udine.

1990 Consegue il Diploma di Maturità per Geometri, ITG G.G. Marinoni.

1998 Consegue la Laurea in Architettura a pieni voti presso l'Università IUAV di Venezia. Tesi sperimentale dal titolo "Kitchen4all", avente come relatore il prof. Gaddo Morpurgo

2000 Consegue l'abilitazione professionale e si iscrive all'Ordine degli Architetti di Udine.

Lo studio è attivo dal 2000 e si occupa di:

- progettazione architettonica e direzione lavori, sia nel settore pubblico che privato; architettura ed arredamento degli interni; ristrutturazioni edilizie.
- progettazione e consulenze nel settore del disegno industriale. Ha collaborato con primarie industrie nei settori dei mobili per cucina, per l'ufficio e per il settore ospedaliero, dalla progettazione del prodotto, al supporto grafico pubblicitario, agli allestimenti di fiere e centri vendita.

L'interesse nell'ambito della progettazione prosegue negli anni anche con la partecipazione a progetti di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Udine (rif. laboratorio dalt

sull'accessibilità ambientale) e svolgendo incarichi di didattica (tutor e relatore) nei workshop interateneo di progettazione organizzati dai Corsi di Studio in Architettura dell'Università di Udine e di Trieste.

Esperienze Professionali–progettazione architettonica e interni

- 1997** - Vince il concorso di idee “Cucinare Senza Barriere” indetto dalla *Fondazione Don Gaudiano* di Pesaro, in collaborazione con la Scavolini, per la realizzazione di una cucina accessibile.
- 1999** - Inizia la collaborazione con la Snaidero Engineering per la progettazione di letti ospedalieri e per residenze sanitarie per anziani;
- Progetto e direzione lavori per la ristrutturazione ed arredamento del negozio Trisal in Udine
- Vince il concorso di idee “Piazza Julia” nel Comune di Pozzuolo del Friuli;
- 2000** - Apre il suo studio professionale;
- 2000/2010** - Progetta per agenzia di Udine, l'arredo di 23 banche, numerosi uffici pubblici e privati e 4 case per anziani;
- 2001** - Progetto e direzione lavori per la ristrutturazione ed ampliamento di casa unifamiliare a Buia (UD);
- Progetto e direzione lavori per la ristrutturazione ed ampliamento di edificio primi '900 in Udine;
- Progetto di arredo di appartamenti pre-dimissioni, presso l'Unità Spinale dell'Ospedale Niguarda di Milano

- 2002**
- Progetto di lottizzazione zona Udine sud;
 - Progetto e direzione lavori di palestra in Udine;
 - Progetto espositori per ditta di divani;
- 2003**
- Progetto di arredamento per appartamento a Grado;
 - Progetto e direzione lavori per ristrutturazione appartamento in Udine;
- 2004**
- Progetto e direzione lavori di villa bifamiliare in Peseggia (VE);
 - Progetto di villa unifamiliare in Basiliano (UD);
 - Progetto stazioni informative comuni di Attimis e Faedis (UD)
 - Progetto di arredamento per appartamento in Udine;
- 2005**
- Progetto e direzione lavori per la ristrutturazione ed arredamento di due bar - gelaterie in Lignano Sabbiadoro (UD);
 - Progetto di palestra in Feletto (UD);
 - Progetto di arredamento per appartamento in Boa Vista;
 - Concorso di idee per la riqualificazione della piazza di Lauzacco (UD);
- 2006**
- Progetto di ristrutturazione ed ampliamento in bioedilizia di abitazione rurale in Pradamano (UD);
 - Progetto e direzione lavori per ristrutturazione appartamento in Udine;
 - Progetto e direzione lavori per ristrutturazione appartamento in Lignano;
- 2007**
- Progetto ristrutturazione locale bar in Udine;

- Progetto di quartiere residenziale in Tirana (Albania);
 - Vince il concorso internazionale di idee dal titolo "Progettazione di mobile multifunzionale per l'ambiente cucina" con il progetto "Kitchen4all";
- 2008**
- Progetto di locale bar presso stazione corriere in Udine;
 - Progetto di sedie denominato "Filiera della Sedia 100% made in FVG" per conto del Centro di Ricerca di Udine;
- 2009**
- Progetto di arredamento per villa a schiera in Udine;
 - Progetto e direzione lavori per ristrutturazione di scuola materna in Udine;
- 2010**
- Progetto e direzione lavori per la ristrutturazione di casa rurale bifamiliare in Basiliano (Udine);
 - Progetto di lottizzazione e progetto di edifici residenziali e commerciali in Cairo (Egitto);
 - Progetto di ristrutturazione di palazzina in Cordenons (Pn);
- 2011**
- Progetto e direzione per lavori di adeguamento presso Centro di Ricerca e Sviluppo di Udine;
 - Progetto di arredamento di villa unifamiliare in Cassacco (UD);
- 2012**
- Progetto e direzione lavori di villa unifamiliare in Udine;
 - Progetto di format per gelaterie;
 - Progetto e direzione lavori di Scuola di Danza in Udine;
- 2013**
- Progetto e direzione lavori per ristrutturazione appartamento in Udine;
 - Progetto e direzione lavori per ristrutturazione

- appartamento in Udine;
- 2016**
 - Progetto e direzione lavori progettazione sede uffici e showroom centro ortopedico in Udine;
 - Progetto e direzione nuova sede Centro Formazione Campoformido (UD);
 - ideazione applicazione CasaZeroBarriere, in collaborazione con tavolo tecnico;
- 2017**
 - progetto e direzione lavori di villa unifamiliare in bioedilizia prefabbricata in Udine;
- 2018**
 - ristrutturazione villa primi 900 in Udine;
- 2019**
 - nuovi laboratori ed ampliamento sede centro ortopedico in Udine;

Esperienze Professionali – grafica e comunicazione

- 1999**
 - Collabora per la ideazione di marchio Snaidero Engineering;
- 2000**
 - Collabora per la ideazione di marchio "Entra", per conto di Snaidero Engineering;
- 2009**
 - Ideazione catalogo filiera della sedia 100% made in fvg e
 - progettazione stand per "Salone dell Sedia";
- 2009**
 - Ideazione di marchio "TRIICT" e relative applicazioni;
- 2010**
 - Ideazione della Pubblicazione "età del bronzo";
- 2012**
 - Ideazione di marchio "Simply" e relative applicazioni;
- 2013**
 - Studi per la segnaletica del Centro di Ricerca e Sviluppo di Udine;
- 2016**
 - Ideazione marchio "DTA" (Domotica e Tecnologia Assistiva);

Attività Didattica

a.a. 2010-2011 Nell'ambito del workshop di progettazione interateneo sul turismo accessibile svolge attività di tutoraggio con gli studenti ed interviene come relatore sullo sviluppo delle soluzioni di dettaglio per la realizzazione di soluzioni realmente fruibili (forme, tecniche, prodotti e materiali). Il workshop di durata bisettimanale e a carattere residenziale è il risultato di un percorso didattico sviluppato in sinergia tra i Corsi di studio in architettura delle Università di Udine e di Trieste (r.s. Christina Conti e Ilaria Garofolo) è promosso dalla Consulta Regionale delle Associazioni delle Persone Disabili FVG onlus, organizzato con la partecipazione del Ministero per i beni e le attività culturali, della Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici FVG, delle Soprintendenze e del museo archeologico nazionale di Aquileia, con il sostegno della Fondazione CRUP e il contributo del Comitato Provinciale di Coordinamento delle Associazioni Disabili di Udine e del Laboratorio regionale in tema di accessibilità, domotica e innovazione LADI.

a.a. 2011-2012; a.a. 2012-2013 Interviene come relatore in occasioni seminariali nell'ambito della seconda e terza edizione del workshop di progettazione interateneo sul turismo accessibile e nel corso di Tecnologia dell'architettura del Corso di laurea in scienze dell'architettura dell'Università di Udine, docente Christina Conti

2013 Incontro con studenti del "Laboratorio integrato di architettura degli interni", tenuto dalla Prof. Maria Letizia Gagliardi, sul tema accessibilità.

Ateneo: Università degli Studi di Udine.

2014 Attività di tutoraggio nel laboratorio di progettazione architettonica, tenuto dalla prof. Cristiana Eusepi e prof. Maria Letizia Gagliardi. Corso di laurea in scienze dell'architettura, Università degli Studi di Udine.

2014 Correlatore della tesi di laurea di L.Rossanese sull'architettura riconfigurabile, Corso di laurea in scienze dell'architettura, Università degli Studi di Udine.

2015 rrelatore della tesi di laurea di M. Ribul Mazzola sugli spazi da valorizzare, Corso di laurea in scienze dell'architettura, Università degli Studi di Udine.

2015 Correlatore della tesi di laurea di A.V.Stella sull'accessibilità ambientale, Corso di laurea in scienze dell'architettura, Università degli Studi di Udine.

2016 SAFETYDAY Università degli Studi di Udine

partecipazione come relatore al Focus con gli studenti sull'accessibilità e la sicurezza nell'ambito del Safety Day 2016 organizzato da Spirit-Lab e dai Servizi integrati di Prevenzione e Protezione dell'Ateneo. Il Safety Day, nel giorno dell'anniversario della prima grande scossa del terremoto del Friuli del 1976 ha previsto nel corso della mattina una prova di evacuazione generale di tutte le sedi e al rientro una serie di incontri con gli studenti e i docenti dedicati alla sicurezza e alla prevenzione in caso di incendio e sisma.

Attività di Ricerca

Dal 2011 collabora con il Laboratorio dalt, struttura del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Udine che opera in sinergia con il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università di Trieste come centro di aggregazione per la didattica e la ricerca sull'accessibilità ambientale.

La collaborazione è iniziata a proseguimento delle iniziative didattiche interateneo di cui al paragrafo precedente; in particolare è coinvolto a diverso ruolo nei seguenti progetti di ricerca sviluppati dal Laboratorio dalt:

A_A Archeologia Accessibile, iniziative per l'accessibilità culturale, dalla didattica del Design for All alla progettazione inclusiva; l'impegno è stato indirizzato alla validazione della fruizione degli spazi dello stato di fatto e di progetto degli ambienti museali

Progetto Ergonomy, progetto di recupero e adeguamento agli standard accessibili di due imbarcazioni a vela; in particolare ha operato progettando le soluzioni di adeguamento e redigendo i documenti per la presentazione dei risultati.

I risultati sono stati presentati in diverse occasioni tra cui si segnala l'edizione 2011 della regata velica Barcolana, l'edizione 2013 della "notte dei ricercatori" dell'Università di Udine e la mostra organizzata dall'Università di Udine in occasione della Settimana UNESCO 2013.

Attualmente la collaborazione è mirata alla individuazione dei vincoli di fruizione dei servizi pubblici di istruzione per una programmazione di strategie di intervento per l'accessibilità.

Inoltre, come professionista incaricato esperto in materia di accessibilità ambientale siede al tavolo tecnico promosso dall'azienda Biohaus di Tavagnacco (UD) specializzata nella produzione e costruzione di edifici in bioedilizia in struttura a telaio in legno pre-assemblata; il tavolo tecnico sull'accessibilità domestica è composto da un gruppo interdisciplinare di ricercatori e tecnici progettisti impegnati nell'ambito del Design for All e della progettazione inclusiva tra cui i tecnici del CRIBA FVG Centro Informativo Regionale Barriere Architettoniche e il responsabile scientifico del Laboratorio di ricerca e didattica sulla progettazione inclusiva e il Design for All dalt, del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura dell'Università degli Studi di Udine.

Indagine conoscitiva sulla sicurezza delle persone disabili motorie in ambiente residenziale privato

componente del gruppo di ricerca interdisciplinare composto da

Agostino Zampa, Direttore Dipartimento Medicina Riabilitativa, Istituto di Medicina Fisica e Riabilitazione " Gervasutta" di Udine

Marco Baldanello, architetto libero professionista

Christina Conti, professore di Tecnologia dell'architettura, Università degli studi di Udine

Michele Franz, responsabile del CRIBA fvg

Ilaria Garofolo, professore di Tecnologia dell'architettura, Università degli studi di Trieste

Paola Pascoli, architetto responsabile del CRIBA fvg

Stefano Zanut, Direttore Vice Dirigente Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Pordenone

Seminari e Conferenze

- | | |
|-------------|---|
| 2011 | Relatore al Kick Off Meeting di Salisburgo sul tema "sport e disabilità", evoluzione strumenti tecnologie sportive e come le strutture turistiche e sportive si sono modificate negli anni per rendersi accessibili, organizzata da Teleflex Medical; |
| 2013 | Relatore alla conferenza "Azzano Accessibile: superare la disabilità con la pianificazione", proposta da "Azzano solidarietà&innovazione"; |

- 2013** Relatore alla conferenza di Pordenone, Progetto: "Vivere in sicurezza", organizzato da: Rete C.A.T. (Costruzione Ambiente e Territorio), Agenzia Regionale Lavoro, I.N.A.I.L., CRIBA,
- per la sensibilizzazione degli studenti degli istituti tecnici superiori della Regione, sul tema della necessità di progettare luoghi accessibili e sicuri.
- 2016** SAFETYDAY Università degli Studi di Udine
- partecipazione come relatore al Focus con gli studenti sull'accessibilità e la sicurezza nell'ambito del Safety Day 2016 organizzato da Spirit-Lab e dai Servizi integrati di Prevenzione e Protezione dell'Ateneo. Il Safety Day, nel giorno dell'anniversario della prima grande scossa del terremoto del Friuli del 1976 ha previsto nel corso della mattina una prova di evacuazione generale di tutte le sedi e al rientro una serie di incontri con gli studenti e i docenti dedicati alla sicurezza e alla prevenzione in caso di incendio e sisma.
- 2016** Relatore al Convegno di Codroipo "Dalla Vita Indipendente all'Inclusione", obiettivo "Attivazione di un momento di riflessione relativo alle possibilità ed alle opportunità di vita indipendente ed inclusione sociale"
- 2017** Relatore alla conferenza "progetto di ricerca dedicato all'accessibilità, sicurezza, comfort, fruibilità degli ambienti domestici", in collaborazione con il CRAD e l'Università di Udine, per la presentazione dell'applicazione creata in collaborazione con Biohaus dal titolo "CasaZeroBarriere"

Articoli

- 2008** Young Blood - Annuario dei talenti italiani nel mondo
casa editrice Airon
"progetto Kitchen 4 all"
- 2008** Messaggero Veneto 23 ottobre 2008
"Cucine innovative, primo premio a udine"
- 2008** Il Friuli 14 novembre 2008
"Due udinesi vincono il prestigioso concorso internazionale di Design"
- 2009** Compo Mobili -Mensile European Furniture Components-
Gennaio 2009 - nr.53 "Progetti per il mobile 2008"
- 2009** Messaggero Veneto 4 agosto 2009
"Distretto della sedia, dalla ricerca al contratto"
- 2009** Il Gazzettino 29 settembre 2009
"Si chiama Yu la sedia del rilancio"
- 2009** Il Gazzettino 4 agosto 2009
"La ricerca fa l'affare"
- 2009** Xylon - Mensile di tecnologia, industria, commercio ed

artigianato per il legno – settembre 2009 - nr.7

"Sedie: pratiche d'innovazione per competere al massimo"

2009 Interni – Mensile di arredamento -
"I vincitori di Progetti per il mobile"

2013 Architetti friulani nel mondo
casa editrice Mimesis
"progetti: Cairo; Simply"

2016 Il Friuli Business – Mensile dell'Economia
Luglio 2016 "Garanti dell'Autonomia"

2016 Messaggero Veneto 12 giugno 2016
"Abitazioni su misura"

Publicazioni

2009 Un'esperienza di cambiamento nel distretto della sedia
"Le strategie d'azione"

Contatti: office: +39 0432 1792283
mob: +39 348 8009156
fax: +39 0432 184 0335
mail: marco@baldanello.it