

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo residenza
Telefono
E-mail
CF
P.IVA

Nazionalità
Data di nascita

ALESSANDRO GIACOMEL

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Da Giugno 2012 – in corso

Politecnico di Milano - DASTU

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabile scientifico: Prof. **Paolo Pileri**

Università

Responsabile progettazione tecnica e attività di divulgazione progetto VENTO

Attività di progettazione, coordinamento di tavoli tecnici tra diversi enti, pubblici e privati e di ricerca sui temi della governance di dorsali cicloturistiche a livello nazionale e internazionale. Attività di divulgazione del progetto VENTO in particolare attraverso l'organizzazione delle tre edizioni di VENTO Bici Tour 2013/2014/2015.

www.progetto.vento.polimi.it

Web

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

Ottobre 2013 – Maggio 2015

Politecnico di Milano - DASTU

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabile scientifico: Prof. **Antonio Longo**

Università

Assegnista di ricerca

Responsabile progettazione tecnica per lo studio di fattibilità della rete ecologica lungo il fiume Lambro nel tratto urbano tra Monza, Milano e San Donato, nell'ambito del progetto "RE LAMBRO. Il fiume nuova infrastruttura ecologica della metropoli milanese".

www.contrattidifiume.it

Web

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

Aprile 2013 – Luglio 2013

Arch. Christian Novak per Parco Valle del Lambro

Via Vigevano 27, 20144 Milano

Studio di architettura e urbanistica

Responsabile Progettazione tecnica

Responsabile progettazione tecnica progetto definitivo-esecutivo di tre percorsi ciclabili all'interno del Parco Valle del Lambro finanziati dal "Bando Regione Lombardia 2010. Interventi per favorire lo sviluppo della mobilità.

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

Ottobre 2012 - Marzo 2013

Arch. Christian Novak per Parco Valle del Lambro

Via Vigevano 27, 20144 Milano

Studio di architettura e urbanistica

Responsabile Progettazione tecnica

Responsabile progettazione tecnica progetto definitivo-esecutivo di tre ciclostazioni e tre percorsi ciclabili all'interno del Parco Valle del Lambro finanziati dal Bando Fondazione Cariplo 2010 "Promuovere forme di mobilità sostenibile alternative all'auto privata"

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

Giugno 2012 – Settembre 2012

Arch. Christian Novak per Parco Valle del Lambro

Via Vigevano 27, 20144 Milano

Studio di architettura e urbanistica

Coordinatore operativo

Coordinatore operativo del progetto definitivo "1° lotto dell'anello ciclabile del lago di Pusiano (LC)" finanziati dal "Bando Regione Lombardia 2010. Interventi per favorire lo sviluppo della mobilità"

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

Marzo 2012 – Maggio 2012

Politecnico di Milano - DIAP

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabile scientifico: Prof. **Paolo Pileri**

Università

Assegnista di ricerca

Progettazione tecnica per lo studio di fattibilità di una ciclovia da Venezia a Torino lungo il fiume Po, nell'ambito del progetto di ricerca "VENTO. In bicicletta da Venezia a Torino lungo il Po passando per EXPO 2015"

www.progetto.vento.polimi.it

- Web

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

a.a. 2011-2012

Politecnico di Milano - DIAP

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Docenti Prof. **Arturo Lanzani**, Prof.ssa **Chiara Merlini** e dal Prof. **Federico Zanfi**

Università

Culture della materia

Collaborazione alla didattica all'interno del Laboratorio di progettazione "urbana"

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

Gennaio 2011 – Febbraio 2012

Politecnico di Milano - DIAP

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabile scientifico: Prof. **Paolo Pileri**

Università

Assegnista di ricerca

Attività di ricerca nell'ambito del programma "Studio del tracciato della Greenway 'Valle del Po' e della sua interconnessione con EXPO2015 (Acronimo: Ven.To)"

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

Settembre 2011 – Ottobre 2011

Politecnico di Milano per Fondazione Cariplo

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Università

Curatore della mostra

Curatore della mostra "Spazi aperti. Un paesaggio per Expo" promossa dalla Fondazione Cariplo tenutasi presso la Triennale di Milano

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2010-2011

Politecnico di Milano

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Docenti Prof. **Arturo Lanzani** e dalla Prof.ssa **Chiara Merlini**

Università

Culture della materia

Collaborazione alla didattica all'interno del Laboratorio di progettazione "urbana"

• Data

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2010 – Ottobre 2010

Arch. Christian Novak per Parco Valle del Lambro

Via Vigevano 27, 20144 Milano

Studio di architettura e urbanistica

Coordinatore operativo

Coordinatore operativo del progetto definitivo "1° lotto dell'anello ciclabile del lago di Pusiano (LC)" per la partecipazione al "Bando Regione Lombardia 2010. Interventi per favorire lo sviluppo della mobilità".

• Data

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2009-2010

Politecnico di Milano

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Docenti Prof. **Arturo Lanzani** e dalla Prof.ssa **Chiara Merlini**

Università

Culture della materia

Collaborazione alla didattica all'interno del Laboratorio di "Eco-Urbanistica"

• Data

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2008 – Luglio 2010

Ubistudio s.r.l.

Via Paullo 4, 20135 Milano

Responsabili: Arch. **Alessandro Ali**, Arch. **Antonio Longo**, Arch. **Christian Novak**

Studio di architettura, urbanistica e comunicazione

Coordinatore operativo

Coordinatore operativo del progetto definitivo della Greenway nell'ambito delle opere di compensazione ambientale di Autostrada Pedemontana Lombarda
www.ubistudio.it

• Data

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Febbraio 2010 – Luglio 2010

Politecnico di Milano per Consulta regionale lombarda degli ordini degli architetti

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabili: Prof. **Arturo Lanzani** e Arch. **Christian Novak**

Università

Coordinatore operativo

Coordinatore operativo della ricerca "Paesaggio e infrastrutture in Lombardia: elementi di riflessione", promossa dalla Consulta regionale lombarda degli ordini degli architetti all'interno del programma "MOSLO – Mobilità Sostenibile in Lombardia", progetto premiato al concorso Expo dei Territori: Verso il 2015 bandito dalla Provincia di Milano e Milano Metropoli S.p.A

• Data

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2009 – Novembre 2009

Politecnico di Milano per Fondazione Cariplo

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabili: Prof. **Paolo Pileri** e Arch. **Christian Novak**

Università

Coordinatore operativo

Coordinatore operativo alla redazione di una proposta di Masterplan per gli spazi aperti attorno all'area Expo 2015: "EXPO & DINTORNI. Spazi aperti: ricchezze e potenzialità"

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Web

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Web

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Web

Giugno 2009 – Luglio 2009

Politecnico di Milano per Fondazione Cariplo

Via Bonardi 3, 20133 Milano

Responsabili: Prof. **Paolo Pileri** e Arch. **Christian Novak**

Università

Coordinatore operativo

Coordinatore operativo della ricerca "Attraverso i territori di Expo. Ricerca fotografica sui territori aperti attorno all'area Expo 2015"

Aprile 2009 – Maggio 2009

Dott. Agronomo Dante Spinelli

Arcore (MI)

Studio agronomico e forestale

Collaboratore operativo

Collaborazione alla redazione di "Editing Gis per database geografico del Parco Regionale Valle Lambro".

Aprile 2009 – Maggio 2009

Arch. Christian Novak

Via Vigevano 27, 20144 Milano

Studio di architettura e urbanistica

Collaboratore operativo

Collaborazione alla redazione del "Masterplan dei percorsi e delle aree di fruizione collettiva" del Parco Regionale Valle Lambro.

Aprile 2008 – Settembre 2008

Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.a.

Piazza della Repubblica 32, 20124 Milano

Responsabile del progetto: Prof. **Arturo Lanzani**

Infrastrutture

Collaboratore operativo

Collaborazione allo studio di fattibilità della Greenway nell'ambito delle opere di compensazione ambientale di Autostrada Pedemontana Lombarda

www.pedemontana.com

Novembre 2007 – Marzo 2008

Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.a.

Piazza della Repubblica 32, 20124 Milano

Responsabile del progetto: Prof. **Arturo Lanzani**

Società di progettazione infrastrutture stradali

Collaboratore operativo

Collaborazione alla redazione del Masterplan "Un parco per la città infinita" nell'ambito delle opere di compensazione ambientale di Autostrada Pedemontana Lombarda

www.pedemontana.com

Ottobre 2007 – Novembre 2007

Cecchetto & Associati S.r.l.

Canareggio 563/E, 30121 Venezia

Studio di architettura e urbanistica

Realizzazione maquette

Realizzazione maquette per il concorso internazionale "Centro Congressi di Riva del Garda, Trento". Progetto secondo classificato

www.studiocecchetto.com

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 2009
 - Qualifica conseguita Iscritto all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Venezia, n. 4096

- Data Ottobre 2007 – Maggio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione C.F.P. R. Bauer – Milano, corso di fotografia in tecniche di ripresa e stampa analogica e digitale
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ho sviluppato competenze necessarie per un corretto uso degli strumenti, delle attrezzature e delle tecniche per la ripresa fotografica analogica e digitale, per la stampa in B/N, per la post-produzione (Photoshop) e l'ottimizzazione del file per la stampa. Docenti: Giampiero Agostini e Luigi Brenna.
 - Qualifica conseguita certificato di frequenza

- Data 13.04.2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università IUAV di Venezia, corso di laurea in Architettura (D.M. 24/02/93) - Vecchio ordinamento
 - Titolo della tesi Il nuovo palazzo del Comune e i Giardini di Porta Nuova - area Garibaldi Repubblica, Milano.
 - Relatore: Arch. **Roberta Albiero**
 - Qualifica conseguita Dottore in Architettura
 - Valutazione 110/110 con lode

- Data 1993 - 1998
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Statale per Geometri "Carlo Scarpa"
 - San Donà di Piave - Venezia
 - Qualifica conseguita Maturità tecnica per Geometri

- Data 2004 - 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso per addetto ai sistemi di ingegneria computerizzata (CAD) promosso dalla Provincia di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ho appreso le nozioni informatiche necessarie per gestire i componenti hardware, i sistemi operativi (MS-DOS e Windows), i pacchetti applicativi ricollegabili al CAD e i linguaggi di programmazione più comuni. Ho approfondire la conoscenza del disegno tecnico e delle varie normative ad esso relative, della tecnica di progettazione e del pacchetto Autocad 2D e 3D.
 - Qualifica conseguita Addetto ai sistemi di ingegneria computerizzata (CAD), livello di qualificazione: formazione superiore.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

BUONO
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

capacità relazionali maturate attraverso esperienze lavorative in gruppi di lavoro caratterizzati da competenze multidisciplinari e costituiti da figure professionali con ruoli differenti. A partire dall'esperienza strutturata all'interno della società di ingegneria Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.a., fino all'attuale progetto di ricerca in ambito accademico "VENTO. In bicicletta da Venezia a Torino lungo il Po passando per EXPO 2015" è andata affinandosi una capacità di coordinamento di diversi attori, come: amministratori, tecnici, gruppi associativi e singoli cittadini, coinvolti nei processi di partecipazione e realizzazione dei progetti.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

capacità di organizzare e coordinare autonomamente e in gruppo il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisita sia nell'ambito della libera professione sia in diversi gruppi di lavoro interdisciplinari in ambito universitario. Le esperienze lavorative degli ultimi hanno consentito di sviluppare anche l'aspetto legato alla comunicazione e divulgazione del progetto, attraverso l'organizzazione di convegni, seminari e mostre come nel caso delle esperienze VENTO Bici Tour 2013/2014/2015.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

linguaggio operativo	Windows	ottimo
	Mac	ottimo
pacchetto software	Office	ottimo
	Adobe (Illustrator, Photoshop, InDesign, Flash)	ottimo
	Autocad (2D e 3D)	ottimo
	ArcGis	buono
	SketchUp	buono
	Strato (software progettazione strade)	buono
strumentazione fotografica	grande formato (banco ottico)	ottimo
	medio e piccolo formato analogico e digitale	ottimo

ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE
E FORMATIVE

2012, concorso di idee per la riconversione di 3 insediamenti industriali dismessi nella provincia di Bergamo, secondo premio *ex aequo* – web: riusindustriali2012.com

2010, concorso di architettura internazionale European 10: European urbanity. Sustainable city and new public spaces. Elda (España)

2009, partecipazione alla mostra "Ponteggiando" con una selezione di immagini legate al lavoro del Prof. Enzo Siviero (docente allo IUAV di Venezia)

2006-2010, documentazione fotografica per l'arch. Giacomo Calandra di Roccolino della casa Zelco Lucatelli realizzata dall'architetto Umberto Nordio a Trieste

2007, documentazione fotografica per l'arch. E. Mosciaro di un hotel in provincia di Verona

2006, documentazione fotografica per il Prof. Davide Longhi (docente di Urbanistica IUAV Venezia) presso la Cappella dell'Istituto Teologico "Sant'Antonio dottore" a Padova

2005-2006, realizzazione della mostra e del catalogo: "l'Architettura del Neoespressionismo tedesco. Immagini e Pensieri" con il gruppo Hydroplan, un'associazione di studenti dell'Università IUAV di Venezia

2005, partecipazione alla mostra fotografica "BRIDGESCAPE ponti nel paesaggio" tenutasi a Villa Pisani, Strà (PD) e presso il Centro per la Cultura e le Arti Visive "Le Venezie", Villa Letizia (TV), promossa all'interno del Corso di Storia della Fotografia, tenuto dal Prof. Angelo Maggi presso l'Università IUAV di Venezia

2004, partecipazione alla mostra fotografica "WATER TOWERS estetica del paesaggio" tenutasi presso l'Università IUAV di Venezia, promossa all'interno del Corso di Storia della Fotografia, tenuto dal Prof. Angelo Maggi presso l'Università IUAV di Venezia

2004, partecipazione al 4° Corso sull'architettura scarpiana, "Carlo Scarpa e la fotografia", curato dal Prof. Italo Zannier; presso il Centro Internazionale di Studi di Architettura Andrea Palladio di Vicenza

2002, partecipazione all'Atelier Bois promosso dall'Ecole de Grenoble tenuto dal Prof. Kinya Maruyama. Il laboratorio verteva sulla progettazione e la realizzazione di un'installazione presso le Saline Reali di Arc et Senans, opera dell'architetto Claude-Nicolas Ledoux

ALLEGATI

ELENCO CONFERENZE, PUBBLICAZIONI, CURATELE, LAVORI FOTOGRAFICI

PATENTE O PATENTI

AUTOMOBILISTICA (CATEGORIA B)

Milano, 8 luglio 2015

Architetto
Alessandro Giacomel

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 sulla "tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali", autorizzo l'utilizzo dei miei dati esclusivamente per lo svolgimento delle operazioni di reclutamento e selezione del personale, riservandomi il diritto di chiedere la correzione, l'integrazione e, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o il blocco.

ALLEGATO CV ALESSANDRO GIACOMEL - ELENCO CONFERENZE, PUBBLICAZIONI, CURATELE E LAVORI FOTOGRAFICI

CONFERENZE E SEMINARI NEL RUOLO DI RELATORE

2015 Giugno 12, Politecnico di Milano sede di Mantova, Seminario tecnico scientifico presso il Lab. di Urbanistica coordinato dal Prof. Stefano Pendini, "VENTO. Progetto per una dorsale cicloturistica lungo il fiume Po da VENEZIA a TORINO passando per Milano EXPO 2015"

2015 Maggio 5, Politecnico di Milano sede di Piacenza, Seminario tecnico scientifico presso il Lab. di Urbanistica coordinato dalla Prof.ssa Paola Pucci, "VENTO. Progetto per una dorsale cicloturistica lungo il fiume Po da VENEZIA a TORINO passando per Milano EXPO 2015"

2015 Maggio 30 – Giugno 7, Ciclo di 15 conferenze all'interno dell'evento VENTO Bici Tour2015

2014 Giugno 6 – Giugno 15, Ciclo di 9 conferenze all'interno dell'evento VENTO Bici Tour2014

2013 Maggio 26 – Giugno 02, Ciclo di 8 conferenze all'interno dell'evento VENTO Bici Tour2013

Nel corso del 2012-2015, "VENTO. In bicicletta da Venezia a Torino lungo il Po passando per EXPO 2015", convegni e seminari di presentazioni del progetto VENTO:

Maggio 2015, Pero (MI);

Ottobre 2014, Torino;

Ottobre 2014, Milano;

Maggio 2014, San Donato Milanese (MI);

Settembre 2013, Ferrara;

Giugno 2013, Bologna;

Marzo 2013, Torino;

Dicembre 2012, Monza;

Settembre 2012, Roma (Camera dei Deputati, Commissioni riunite Ambiente e Trasporti);

Settembre 2012, Torino;

Luglio 2012, Venezia, Chioggia e Pavia;

Giugno 2012, Milano e Cremona

2012 Maggio 11, "VENTO. In bicicletta da Venezia a Torino lungo il Po passando per EXPO 2015"

Convegno: VENTO, Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società"

2011 Giugno 23, "Greenways: occasioni per mettere in rete le risorse del territorio"

Convegno: progetto MOSLO "Mobilità sostenibile come risorsa e patrimonio di tutti – La via verde pedemontana Como-Lecco-Varese"

2010 Ottobre 29, "Caso Lombardia: centinaia di ettari per la compensazione ambientale della Pedemontana Lombarda. Non solo mitigazioni"

Convegno: Ruolo delle foreste e della rivegetazione nella compensazione ecologica, San Stino di Livenza (VE)

2010 Giugno 07, "Il caso del nodo ferroviario di Rho e della ferrovia dismessa Malnate-Grandate"

Convegno: MOSLO, Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società

PUBBLICAZIONI

ARTICOLI

2010, A. Giacomel, "Nuovi manufatti ferroviari. Forme, norme e azioni", rivista Territorio n. 54, pp.42-46 (testo e fotografie)

2010, A. Lanzani, C. Novak, A. Giacomel, "Infrastrutture e spazi aperti attraversati, rivista Territorio n. 54, pp.47-52 (testo e fotografie)

2009, A. Giacomel, C. Novak, "Territori e paesaggi della pedemontana", rivista Urbanistica n.139, pp.30-31 (testo e fotografie)

CONTRIBUTI IN CATALOGHI MOSTRE	2011, "SPAZI APERTI. Un paesaggio per Expo", ed. Electa, pp.34-37, 44-45, 48-53, 64-65, 68-75, 78-79, 82-87, 92-93, 96-97, 107, 109 (fotografie e testi)
CURATELA CATALOGHI	2006, "L'ARCHITETTURA DEL NEOESPRESSIONISMO TEDESCO, immagini e pensieri", ed. LIBRIA
CURATELA MOSTRE	2011 settembre 23 – ottobre 9, "SPAZI APERTI. Un paesaggio per Expo", Triennale di Milano
LAVORI FOTOGRAFICI	<p>2011-2015, realizzazione di un archivio fotografico nell'ambito del progetto "VENTO. In bicicletta da Venezia a Torino lungo il Po passando per EXPO 2015"</p> <p>2012, realizzazione di un archivio fotografico nell'ambito della ricerca "EXPO & DINTORNI. Spazi aperti: ricchezze e potenzialità"</p> <p>2010, immagini di architettura, giornale dell'università IUAV di Venezia, n.81, Archeologia e contemporaneo</p> <p>2009, fotografie di paesaggio, rivista Urbanistica, n.139</p> <p>2009 marzo, fotografie di paesaggio, guida "Dorsale Verde nord"</p> <p>2009 gennaio, fotografie di architettura, rivista AD Architectural Design</p> <p>2008, fotografie di paesaggio, rivista Territorio n. 47</p> <p>2008, fotografie di paesaggio, libro "Parchi e fiumi. Il paesaggio naturale del territorio milanese", ed. Abitare Segesta</p> <p>2006, realizzazione di un archivio fotografico nell'ambito del progetto "L'ARCHITETTURA DEL NEOESPRESSIONISMO TEDESCO, immagini e pensieri"</p> <p>2005 giugno, selezione di fotografie delle mostre: "WATER TOWERS estetica del paesaggio" e "BRIDGESCAPE ponti nel paesaggio", collana Quaderni IUAV n. 37</p>
Milano, 8 luglio 2015	<p>Architetto Alessandro Giacomel</p>