

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALESSANDRO ALI
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
web	www.ubistudio.it
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	
Titolo accademico	Laurea in architettura, IUAV - Istituto Universitario di Architettura di Venezia. Venezia, 8 aprile 1993. Votazione 110/110 (Rel. Prof. Bernardo Secchi)
Formazione post-laurea	I Seminario residenziale internazionale di architettura di Montecarasso (CH) 1993. (Direzione: Proff. Luigi Snozzi e Aurelio Galfetti)
Attestati ed iscrizioni	Abilitazione all'esercizio della professione di architetto presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia nel giugno 1993. Iscrizione all'Ordine degli Architetti della provincia di Catanzaro nel periodo 1994-2000. Trasferimento all'Ordine degli Architetti della provincia di Milano a partire dal 2000, attuale numero di iscrizione 11426.
Attuali impieghi e responsabilità	<p>Direttore tecnico di Ubistudio Srl Società di ingegneria attività Progettazione urbanistica, architettonica e del paesaggio con sede in via Paullo 4, 20135 Milano. Tel. 02 5456591-819. Iscritta al Registro delle Imprese della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Milano al n. 06250240964, al Repertorio Economico Amministrativo al n. 1879961 dal 04/07/2008, registrata con il codice SI004542 presso la C.N.P.A.I.A.L.P.</p> <p>Collaboratore del Centro Studi PIM – Centro studi per la programmazione Intercomunale dell'area Metropolitana – via Felice Orsini, 21 – Milano.</p> <p>Professore a contratto Politecnico di Milano - Scuola di Architettura urbanistica Ingegneria delle costruzioni, CdS di Laurea Triennale in "Urbanistica: città ambiente paesaggio".</p>

PROFILO PROFESSIONALE

Si laurea in Architettura nel 1993 nell'Istituto Universitario di Architettura di Venezia con Bernardo Secchi con una tesi dal titolo "La modificazione del bordo lagunare orientale". Dopo la laurea frequenta per diversi anni lo studio milanese di Bernardo Secchi e Paola Viganò collaborando alla redazione di piani urbanistici e progetti di paesaggio tra cui quelli per Bergamo, S.Stefano Magra (Sp), Calliano e Besenello (Tn), Longarone (Bl) e il territorio della provincia di Pescara.

Dal 1996 al 1999 è componente dell'Ufficio di Piano dell'Assessorato all'Urbanistica del Comune di Venezia dove partecipa alla redazione della variante al PRG diretta da Leonardo Benevolo e avviata durante l'amministrazione del Sindaco Massimo Cacciari. Negli anni successivi svolge in maniera indipendente attività di progettazione urbanistica dedicandosi tra gli altri al progetto "The New Eden" diretto da Ministero Italiano dell'Ambiente, Free Iraq Foundation e Nature partecipando alla costruzione di masterplan e progetti urbani per la regione delle Marshland e le città di Al-Chibayish e Mossul. Nel 2002 assieme a Christoph Girot (ETH Zurigo) sviluppa un'opera-video sulla visione per il territorio di Feltre (Bl).

E' professore a contratto del Politecnico di Milano per dall'A.A. 2016/2017, responsabile di un Laboratorio di Progettazione Urbanistica all'interno del corso di laurea in Urbanistica – Città, Ambiente e Paesaggio. All'interno della stessa scuola dal 2001 al 2013 ha tenuto diversi insegnamenti afferenti la disciplina dell'urban design. All'interno del Dipartimento di Architettura e Pianificazione, partecipa alla redazione di piani urbanistici di Jesi con Patrizia Gabellini e San Donato Milanese con Sandro Balducci e Franco Infussi

Nel 2008 assieme ad Antonio Longo fonda a Milano Ubistudio di cui è direttore tecnico. Al suo interno sviluppa progetti di urbanistica, architettura e comunicazione per la città e il territorio integrando competenze creative, tecnico-strategiche e di graphic design. Tra i principali piani urbanistici diretti, quelli per Monza, Cernusco sul Naviglio e Romano di Lombardia. Assieme ad Arturo Lanzani sviluppa il progetto per le opere di compensazione ambientale dell'Autostrada Pedemontana Lombarda e numerosi progetti di paesaggio finanziati da Fondazione Cariplo sulle aree agricole periurbane nell'area milanese. Dal 2013 al 2019 per ERSAF (Ente regionale per i servizi all'agricoltura e alle foreste di Regione Lombardia) collabora ai progetti dei Contratti di Fiume per i fiumi Lambro Settentrionale, Seveso e Olona.

E' autore e co-autore di articoli su riviste di architettura e urbanistica e di testi tra cui "Quando l'autostrada non basta. Infrastrutture, paesaggio e urbanistica nel territorio pedemontano lombardo", Quodlibet, Macerata, 2013 e "Progetto urbanistico e risorse scarse. Il piano di governo del territorio di Cernusco sul Naviglio", Alinea, Firenze 2012. Riceve premi e segnalazioni a concorsi di idee sui temi della riqualificazione urbana e la rigenerazione di siti industriali dismessi tra cui quelli per le Aree Falk a Sesto San Giovanni (Mi) 1999, l'area industriale Videoplastic di Gorlago (Bg) 2012, "Città e rigenerazione urbana" RI.U.SO 2014, "Riqualificazione 10 periferie – area di Aprilia, 2016.

Ha ricevuto l'European Award for Architectural Heritage Intervention – AADIPA – Barcellona 2015 nella categoria Urban Planning con il progetto "Il canale Villoresi come innesco per un rinnovamento urbano sul patrimonio in disuso industriale. Un masterplan per il comune Monza".

Assieme al Centro Studi PIM ha fatto parte del gruppo di coordinamento tecnico-scientifico del progetto MILANO 2030 – PGT Comune di Milano.

Negli ultimi anni si sta occupando di progetti di nuovo spazio pubblico attraverso la trasformazione di spazi esistenti, nelle ex fabbriche Zari a Bovisio Masciago (MB), nella piazza Don Sandro a Romano di Lombardia (Bg), nella piazza A. Gramsci a Cinisello Balsamo (Mi).

**I. ESPERIENZE DIDATTICHE
SVOLTE NEGLI ULTIMI TRE ANNI
(IN CONTINUITÀ DIDATTICA CON
L'INSEGNAMENTO A BANDO)**

**INCARICHI DI INSEGNAMENTO PRESSO LA FACOLTÀ DI ARCHITETTURA E SOCIETÀ
DEL POLITECNICO DI MILANO:**

AA 2019/2020 | Professore a contratto

Politecnico di Milano - Scuola di Architettura urbanistica Ingegneria delle costruzioni, CdS di
Laurea Triennale in "Urbanistica: città ambiente paesaggio"
PROGETTAZIONE URBANISTICA 1 - Laboratorio di Urbanistica 1

AA 2018/2019 | Professore a contratto

Politecnico di Milano - Scuola di Architettura urbanistica Ingegneria delle costruzioni, CdS di
Laurea Triennale in "Urbanistica: città ambiente paesaggio"
PROGETTAZIONE URBANISTICA 1 - Laboratorio di Urbanistica 1

AA 2017/2018 | Professore a contratto

Politecnico di Milano - Scuola di Architettura urbanistica Ingegneria delle costruzioni, CdS di
Laurea Triennale in "Urbanistica: città ambiente paesaggio"
PROGETTAZIONE URBANISTICA 1 - Laboratorio di Urbanistica 1

AA 2016/2017 | Professore a contratto

Politecnico di Milano - Scuola di Architettura urbanistica Ingegneria delle costruzioni, CdS di
Laurea Triennale in "Urbanistica: città ambiente paesaggio"
PROGETTAZIONE URBANISTICA 3 - Laboratorio di Urbanistica 3

Dall' **AA 2001/2002** all' **AA 2011/2012** | Professore a contratto

Politecnico di Milano - Scuola di Architettura e Società, Corso di Laurea DM 509/99 in
Urbanistica| Corso di Laurea DM 270/04 in Urbanistica
Insegnamenti differenti attinenti la disciplina della progettazione urbanistica

II. TITOLI SCIENTIFICI O DI PROGETTAZIONE CONSEGUITI

RELAZIONI A CONFERENZE E CONVEGNI

- **“Norme, progetti e strategie. Il nuovo piano di governo del territorio “Milano 2030”** – Seminario webinair organizzato da Ordine Architetti Milano, Ordine Ingegneri Milano, Comune di Milano – 13 maggio 2020
- **“Milano nel nuovo Piano di Governo del Territorio”** per Urban Life and Territorial Research Agency (ULTRA) – Dipartimento di Sociologia - Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano – 24 gennaio 2020.
- **“Milano 2030”** - Master REM – Real Estate Management. Sviluppo e redditività immobiliare: verso la gestione attiva XXIII Edizione,- Politecnico di Milano – 8 aprile 2019
- **“Gli strumenti attivati dal Comune di Milano per la rigenerazione urbana. Il nuovo PGT”** Stati Generali dell’Ingegneria – Milano – Museo nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci – 29/30 novembre 2019.
- **“Meccanismi del piano di governo del territorio per una redistribuzione nelle periferie”** - Dottorato in Architettura, città e design. Pianificazione territoriale e politiche pubbliche del territorio. Modulo Periferie, politiche pubbliche, pratiche sociali e ruolo dell’università. Responsabili Proff. Francesca Cognetti e Gabriele Pasqui – 15 aprile 2019.
- **“Milano 2030”** - Master REM – Real Estate Management. Sviluppo e redditività immobiliare: verso la gestione attiva XXII Edizione,- Politecnico di Milano – 15 marzo 2019
- **“Bellezza e legalità nel territorio”** con gli studenti del IC G.Bianco e IIS Sersale - Auditorium F. De Andrè –Sersale (CZ) – 11 marzo 2019.
- **“Il progetto per Milano 2030”** – Dottorato Inter-ateneo di Ricerca in Ingegneria Civile-Ambientale e Architettura - Corso di studi in Architettura, Laboratorio di progettazione urbanistica II – Prof. E. Marchigiani. Università degli Studi di Trieste – 7 gennaio 2019.
- **“Contratti di fiume e di paesaggio del Po. Luci e ombre dei Contratti di Fiume”** – UrbanPomoGreen, Venezia, 20-21 settembre 2018
- **“Resilienza e pianificazione urbanistica. Verso Milano 2030”** - UrbanPomoGreen, Venezia, 20-21 settembre 2018
- **“Waterscapes”** conferenza presso l’Ordine Architetti Milano - 10 novembre 2016.
- **“Fiumi e territorio nella metropoli milanese. Il contesto progettuale dei contratti di Fiume”** e **“A Regola d’Acqua: Indirizzi per la gestione delle acque nella pianificazione e regolamentazione comunale”** – Relazioni tenute al III Convegno Italiano sulla Riqualificazione Fluviale – CIRF. Reggio Calabria 27-30 ottobre 2015.
- **“Progetto di sottobacino del Lura: un caso di laminazione dei conflitti”** relazione al IX Tavolo Nazionale dei Contratti di fiume – Venezia 18.11.2014.
- **“Quando l’autostrada non basta”** Presentazione del volume al Seminario "Ricerche sulla città contemporanea 2009-2014" presso la Scuola di Dottorato in Urbanistica dello IUAV - 10.02.2014 Venezia.
- Presentazione del libro **“Quando l’autostrada non basta”** al Dipartimento Dist - Politecnico di Torino 9.12.2013 Torino.
- **“Urbanistica dopo la crescita – Esplorazioni geografiche e prospettive progettuali”**, “Scenari di rigenerazione e riuso del patrimonio industriale nel territorio pedemontano lombardo”, 14.06.2012, Politecnico di Milano, Milano.
- **“Un piano della mobilità ciclistica per coniugare la mobilità urbana con quella ricreativa di area vasta: l’esperienza dell’Alto Milanese”** nell’ambito di "La ciclabilità in ambito urbano" Reggio Emilia - 17.11.2011, CIVINET, Reggio Emilia.

- **"Lezioni di progettazione urbana e del paesaggio"**, Ciclo di lezioni del Laboratorio di Laurea
- Corso di Laurea specialistica in Architettura del Paesaggio, Istituto Universitario di Architettura di Venezia - A.A. 2007/2008, Venezia.

- **"Concorso per le aree Falk di Sesto San Giovanni. Il progetto vincitore"** Seminario internazionale "Paesaggi in attesa, proposte di riqualificazione paesaggistica di aree industriali dismesse", Istituto Universitario di Architettura di Venezia - Provincia di Venezia Assessorato alle Politiche Ambientali, 3-4.12.1999, Venezia.

PARTECIPAZIONE A COMMISSIONI ESAMINATRICI E GIURIE DI CONCORSO

- Presidente della Commissione giudicatrice **"Premio Neolaureati 2019"** indetto dall'Ordine degli Architetti PPC di Milano – Milano 25 novembre 2019.

- Membro di giuria della terza edizione dell'**European Award of intervention on architectural heritage AADIPA** - Barcellona 2017.

- AA.AA 2014-15 e 2015-16 Membro **Commissione di Laurea Magistrale in Architettura del Politecnico di Milano** designato dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano.

- Membro di giuria del concorso internazionale di idee **"AAA Architetti Cercasi" 2015** indetto da Confcooperative / Federabitazione – Area ex-Garzanti a Cernusco sul Naviglio MI.

PUBBLICAZIONI PROGETTI

- A.Ali, M.Leanza, F.Pomilio **"A regola d'acqua. Guida per la gestione delle acque nella pianificazione e regolamentazione comunale"**, 2016; sito <http://www.contrattidifiume.it>.

- ARK - Supplemento Eco di Bergamo - n.13: **"Riusi industriali 2012"**.

- Urbanistica n.139/2009: **"Un parco per la città infinita"**.

- Catalogo delle buone pratiche per il Paesaggio (Pays.doc - 2007): **"Parco della cava di gesso Murisengo"**.

- Acer n.2/2004: **"Recupero di una ex cava a Murisengo"**.

- A.Ali **"Venezia e Valenza: nuove condizioni nella trasformazione delle città"**, in Urbanistica - Informazioni 74, 2000.

- Urbanistica n.111/1998: **"Il concorso per le aree Falk di Sesto San Giovanni"**.

- **"Venezia, il nuovo Piano Urbanistico"** a cura di Leonardo Benevolo, Laterza, Bari, 1996.

- Esposizione del nuovo piano urbanistico di Venezia al Museo Correr in occasione della mostra: **"66-'96 Laboratorio Venezia, la laguna, i fiumi, le città e il mare"**.

PUBBLICAZIONI

- A.Ali, S.Collarini, V.Brambilla, P.Guermandi, in **"La città come cura, la cura delle città"** a cura di Fabrizio Toppetti - ricerca PRIN, Università Sapienza di Roma. **Di prossima pubblicazione**

- A.Ali, C. Nifosi **"L'opera pubblica di rigenerazione al centro del progetto urbanistico. Piazza Don Sandro Manzoni a Romano di Lombardia"** Eco WebTown – Journal of Sustainable Design 19/2019.

- C.Nifosi, A.Ali **"Verso nuove capacità dello spazio pubblico. Il caso "Zari 2.0" a Bovisio Masciago"** paper SIU 2019.

- A.Ali, C.Nifosi, L.Tognù **"Verso nuove intelligenze dello spazio pubblico. Il parco Zari 2.0 a**

Bovisio Masciago” DIVERSEcity 2019.

- A.Lanzani, A. Ali, D.Gambino, A.Longo, A.Moro, C.Novak, F.Zanfi **"Quando l'autostrada non basta. Infrastrutture, paesaggio e urbanistica nel territorio pedemontano lombardo"**, Quodlibet, Macerata, 2013.

- A.Longo, A.Ali, **"Progetto urbanistico e risorse scarse. Il Piano di Governo del Territorio di Cernusco sul Naviglio"**, Alinea, Firenze 2012.

- A.Ali, A.Longo (a cura di) **"Cernusco sul Naviglio. Piano di governo del territorio 2008-2010"**, in Territorio 57, 2011.

- A.Ali **"Il progetto del Piano dei Servizi di San Donato Milanese"**, in Urbanistica 136, 2008.

- A.Ali, F.Latis **"Eredità e processo nel nuovo piano di Jesi"**, in Urbanistica 128, 2005.

RICERCHE

2016: "A regola d'acqua: guida per la gestione delle acque nella pianificazione e regolamentazione comunale"

La Guida per la gestione delle acque nella pianificazione e regolamentazione comunale trae origine dall'esperienza maturata nel territorio lombardo sull'impatto che le trasformazioni hanno sulla qualità dei corpi idrici, sul rischio idraulico e sulla sostenibilità della gestione della risorsa acqua. Scopo della Guida è quello di orientare i Comuni nelle scelte di pianificazione verso una gestione più sostenibile delle risorse idriche e un miglioramento della sicurezza idraulica, della qualità delle acque, del paesaggio, del rapporto uomo/fiume, ridando all'acqua lo spazio di cui ha bisogno.

Si rivolge a diversi soggetti (amministratori, uffici tecnici comunali, professionisti), a diversi settori (dalle politiche sulle acque e i suoli, agli interventi sul costruito e sugli spazi aperti, alla manutenzione dei corsi d'acqua, ecc.) e a diverse scale di intervento (dal piano al progetto).

- Ricerca condotta nell'ambito dell'incarico di consulenza ad ERSAF – Regione Lombardia.
- Ricerca pubblicata sul sito <http://www.contrattidifiume.it>.
- Ricerca condotta assieme a Filomena Pomilio e Maddalena Leanza.

2011: "Quando l'autostrada non basta. Infrastrutture, paesaggio e urbanistica nel territorio pedemontano lombardo"

A partire dalla realizzazione dell'Autostrada Pedemontana Lombarda la ricerca affronta il destino degli spazi aperti verdi e di quelli della produzione, suggerendo la possibile riorganizzazione di una fra le principali conurbazioni italiane. La ricerca apre ai temi della grande dimensione e si muove tra la costruzione di visioni del futuro e la definizione di progetti, azioni e dispositivi normativi operativi, approfondendo le relazioni economia vs società e città vs paesaggio.

- Ricerca commissionata al DiAP del Politecnico di Milano dalla Provincia di Monza e Brianza. Coordinatore della ricerca: Prof. Arturo Lanzani.
- Al suo interno Alessandro Ali è autore di "Dopo la crescita. La riforma degli spazi aperti e delle aree produttive della Provincia di Monza e Brianza" con Lara Valtorta e Eugenio Morello
- Ricerca pubblicata all'interno di A. Lanzani, A. Ali, D. Gambino, A. Longo, A. Moro, C. Novak, F. Zanfi "Quando l'autostrada non basta. Infrastrutture, paesaggio e urbanistica nel territorio pedemontano lombardo", Quodlibet, Macerata, 2013.

2008: "Un parco per la città infinita"

Autostrada Pedemontana Lombarda commissiona uno studio-ricerca per identificare contenuti e forme delle opere di compensazione ambientale, già approvate dal Collegio di Vigilanza dell'Accordo di Programma riunitosi presso la Regione Lombardia il 22 febbraio 2008. A valle di un lavoro svolto con le Amministrazioni interessate territorialmente (78 Comuni, 4 Province, 5 parchi regionali, la Regione Lombardia) è stata proposta una strategia di progetto che evitasse ogni dispersione delle risorse concentrandole su un progetto unitario, dotato di caratteristiche e massa critica comparabile con quelle della dorsale autostradale, e costruito a partire dai progetti elaborati dal territorio.

- Ricerca commissionata da Autostrada Pedemontana Lombarda spa.
- Responsabile ricerca: Arturo Lanzani

- Ricerca condotta assieme a Antonio Longo e Christian Novak.
- Estratti della ricerca sono pubblicati su Urbanistica n.139/2009

2002: "Immagine – Immagini – Immagina"

Fotografie, video, riprese aeree, musica sono i materiali attraverso cui è raccontata una possibile nuova visione di un territorio antico quale quello della città di Feltre. L'opera-video presenta un ritratto insolito della città per i suoi abitanti spingendoli ad osservare il paesaggio banale e problematico delle sue periferie al di là delle mura storiche che racchiudono i famosi palazzi e le piazze rinascimentali. Il video accosta alla Feltre storica i paesaggi naturali, produttivi e infrastrutturali. L'opera svela la vulnerabilità del paesaggio urbano, i rischi di uno sviluppo non pianificato, immaginando strategie per la sua valorizzazione.

- Ricerca commissionata dal Comune di Feltre (BI).
- Ricerca condotta assieme a Prof. Cristophe Girot (Department of Architecture ETH Zurigo), Marc Schwarz, Andre Muller e Marco Oliviero.
- Il video è stato proiettato in Piazza Maggiore a Feltre nel giugno 2002

1998: "La città dei bambini"

Dal testo di Francesco Tonucci "La città dei bambini" muovono le due esperienze applicative di progettazione partecipata con i bambini di due scuole primarie nell'ambito della riqualificazione di due spazi di verde pubblico a Marghera (Ve) e Valenza Po (Al).

- Ricerche commissionate dall' Assessorato all'Urbanistica e Assessorato alle Politiche sociali del Comune di Venezia e dal Comune di Valenza Po.
- Incarico: Legambiente Padova Onlus (area Marghera) e Civis Valenza Onlus (area Valenza)
- Ricerche condotte con Paolo Ceccon, Legambiente Padova Onlus e Civis Valenza Onlus.
- Estratti della ricerca sono pubblicati su "Venezia e Valenza: nuove condizioni nella trasformazione delle città", in Urbanistica - Informazioni 74, 2000.

**III. ALTRI TITOLI SCIENTIFICI O
PROFESSIONALI RILEVANTI PER
L'INSEGNAMENTO**

PROGETTI: PIANI E REGOLAMENTI URBANISTICI

Dal 2020 **in corso Valmorea (Co)**
Committente: Comune di Valmorea
Incarico: Ubistudio srl
Progettazione urbanistica: Alessandro Ali
Variante al Piano di Governo del Territorio (PGT)

Dal 2020 **in corso Caponago (MB)**
Committente: Centro Studi PIM
Incarico: Alessandro Ali
Progettazione urbanistica: Alessandro Ali
Nuovo Piano di Governo del Territorio (PGT)

Dal 2019 **in corso San Giuliano Milanese (Mi)**
Committente: Centro Studi PIM
Incarico: Alessandro Ali
Progettazione urbanistica: Alessandro Ali
Nuovo Piano di Governo del Territorio (PGT)

Dal 2019 **in corso Romano di Lombardia (Bg)**
Committente: Comune di Romano di Lombardia
Incarico: Ubistudio Srl
Direzione tecnica e progettazione: Alessandro Ali
Regolamento edilizio

2017/19 **Milano**
Committente: Centro Studi PIM
Incarico: Alessandro Ali
Membro del gruppo di coordinamento tecnico-scientifico: Alessandro Ali
Milano 2030 Piano di Governo del Territorio (PGT). Approvazione DCC n.34 del 14/10/2019

2016-19 **Romano di Lombardia (Bg)**
Committente: Comune di Romano di Lombardia
Incarico: Ubistudio Srl
Direzione tecnica e progettazione urbanistica: Alessandro Ali
Documento di Piano nell'ambito del Piano di Governo del Territorio (PGT) e modifiche del Piano delle Regole e del Piano dei Servizi per parti conseguenti. Approvazione DCC n. 35 del 11/12/2018

2014-17 **Monza (Mb)**
Committente: Comune di Monza
Incarico: ATI - Ubistudio srl / Consorzio Poliedra del Politecnico di Milano.
Direzione scientifica: Arturo Lanzani
Direzione tecnica e progettazione urbanistica: Alessandro Ali
Analisi e progettazione urbana e paesaggistica: Christian Novak
Documento di analisi territoriale e valutazione di scenari strategici a supporto del Documento di Inquadramento LR 9/1999 dei Programmi integrati di intervento. Approvazione DCC n.33 del 23/04/2013.
Documento di Piano e indirizzi per Varianti al Piano delle Regole e Piano dei Servizi nell'ambito della Variante al Piano di Governo del Territorio (PGT). Approvazione DCC n. 8 del 6/2/2017

2012-13 **Bovisio Masciago (Mb)**
Committente: Comune di Bovisio Masciago
Incarico: Ubistudio srl
Direzione tecnica e progettazione urbanistica: Alessandro Ali
Progettazione della Variante al Piano delle Regole e al Piano dei Servizi del Piano di Governo del Territorio LR 12/05. Approvazione DCC n.14 del 06/06/2013.

2008-10 Cernusco sul Naviglio (Mi)

Committente: Comune di Cernusco sul Naviglio

Incarico: ATI Ubistudio srl - Consorzio Metis del Politecnico di Milano.

Responsabili di progetto: Alessandro Ali e Antonio Longo

Piano di Governo del Territorio LR 12/2005. Approvazione DCC n.85 del 29/10/2010

2007-09 Valmorea (Co)

Committente: Comune di Valmorea

Incarico: Alessandro Ali

Responsabile di progetto: Alessandro Ali

Piano di Governo del Territorio LR 12/05. Approvazione DCC n.13 del 27/02/2009

2001-2005 Santo Stefano di Magra (Sp)

Committente: Comune di Santo Stefano Magra.

Incarico: Alessandro Ali

Direzione scientifica: Bernardo Secchi e Paola Viganò.

Direzione tecnica: Alessandro Ali

Piano Urbanistico Comunale (L.R. 36/97) e variante al PRG per l'area industriale "ex Sirma".

Approvazione DCC n°15 del 22/04/2005

2002 Como

Committente: Comune di Como

Incarico: Alessandro Ali

Consulenza Urbanistica all'Ufficio di Piano: Alessandro Ali

Analisi degli scenari attuativi delle trasformazioni legate alla progettazione della metrotranvia.

1997/98 Venezia

Committente: Comune di Venezia.

Incarico: Alessandro Ali

Direzione scientifica: Leonardo Benevolo

Componente dell'ufficio di piano attivato dall'Assessorato all'urbanistica

Variante Generale al PRG di Venezia per la terraferma veneziana nell'ambito dei temi connessi alla definizione del Bosco Urbano di Mestre"

In "Venezia, il nuovo Piano Urbanistico" a cura di L.Benevolo, Laterza, Bari, 1996 e "66-'96

Laboratorio Venezia, la laguna, i fiumi, le città e il mare" e Museo Correr Venezia.

PROGETTI: MASTERPLAN

2008-09: "Compensazioni ambientali APL"

Committente: Autostrada Pedemontana Lombarda spa.

Responsabile progetto: Prof. Arturo Lanzani

Aspetti urbanistici: Alessandro Ali

Progetto sviluppato con: Antonio Longo, Christian Novak e altri.

Masterplan e studi di fattibilità per le opere di compensazione ambientale connesse alla realizzazione dell'autostrada pedemontana lombarda.

2008-09 Mossul (Iraq)

Committente: Hanami Progetti s.r.l.

Coordinamento del progetto: SGI Ingegneria – MED Ingegneria

Progettazione urbanistica: Alessandro Ali

Incarico svolto con: SGI "Studio Galli Ingegneria" s.p.a. e Hanami Progetti s.r.l.

Studi e progetti urbanistici per la città di Mossul – Iraq nel progetto "The New Eden" (Ministero Italiano dell'Ambiente e Free Iraq Foundation, Nature Iraq).

2008-09 Canouan island – Grenadines

Committente: CCA limited

Incarico: Ubistudio srl

Responsabili progetto: Alessandro Ali e Antonio Longo

Masterplan per infrastrutture e lo sviluppo insediamenti turistici

2007 Al-Chibayish (Iraq)

Committente: Hanami Progetti s.r.l.

Coordinamento del progetto: SGI Ingegneria – MED Ingegneria

Progettazione urbanistica: Alessandro Ali

Incarico svolto con: SGI "Studio Galli Ingegneria" s.p.a. e Hanami Progetti s.r.l.

Studi e progetti urbanistici per la città di Al-Chibayish – Iraq nel progetto "The New Eden" (Ministero Italiano dell'Ambiente e Free Iraq Foundation, Nature Iraq).

2005-06 Iraq regione delle Marshland

Committente: Hanami Progetti s.r.l.

Coordinamento del progetto: SGI Ingegneria – MED Ingegneria

Progettazione urbanistica: Alessandro Ali

Incarico svolto con: SGI "Studio Galli Ingegneria" s.p.a. e Hanami Progetti s.r.l.

Masterplan per l'area delle Marshland – Iraq all'interno del progetto "The New Eden" (Ministero Italiano dell'Ambiente e Free Iraq Foundation, Nature Iraq).

PROGETTI: RETI CICLABILI

2011 Legnano (Mi)

Committente: Comune di Legnano capofila 18 comuni dell'ambito Alto Milanese

Incarico: A.T.I. Ubistudio srl / TRT - Trasporti e Territorio srl

Progettazione urbanistica: Alessandro Ali

Incarico svolto con: Maddalena Leanza

Piano della mobilità ciclistica dell'Alto Milanese.

2006 Comune di Meda capofila 6 comuni della Brianza Centrale:

Committente: Istituto Ricerche Sociali – IRS

Incarico: Alessandro Ali e Antonio Longo

Progettazione urbanistica: Alessandro Ali e Antonio Longo

Incarico svolto con: Caterina Gfeller

Piano Attuativo di settore intercomunale della rete strategica della mobilità ciclistica (Mibici) a scala locale.

1999 Santo Stefano di Magra (Sp)

Committente: Comune di Santo Stefano Magra.

Incarico: Alessandro Ali

Progettazione urbanistica: Alessandro Ali

Linee guida per un progetto di mobilità ciclistica di cui alla Legge n.366 del 19.10.1999.

PROGETTI: PAESAGGI

2018-19 Valmorea (Co)

Committente: Comune di Valmorea

Incarico: Ubistudio srl in ATI con Bluprogetti Srl

"Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori Percorso di crinale".

2018-19 Bovisio Masciago (Mb)

Committente: Comune di Bovisio Masciago

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile progetto: Alessandro Ali

"Linee Guida progetto spazi pubblici interni al comparto NPP1 e progetto preliminare area a parcheggio".

2018-19 Romano di Lombardia (Bg)

Committente: Comune di Romano di Lombardia

Incarico: Ubistudio srl in ATI con Chiara Nifosi, Luca Tognù e Nicola Bertagnolli

"Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, direzione lavori Piazza Don Sandro".

2012 **Parabiago (Mi)**

Committente: Comune di Parabiago

Incarico: Ubistudio srl

Responsabili di progetto: Alessandro Ali e Antonio Longo

"Parco dei 5 mulini: dalla mappa del parco alla realizzazione delle reti".

Progetto finanziato da Fondazione Cariplo

2011 **Cernusco sul Naviglio (Mi)**

Committente: Comune di Cernusco sul Naviglio

Incarico: Ubistudio srl

Responsabili di progetto: Alessandro Ali e Antonio Longo

"Tutelare il paesaggio: gli spazi aperti agricoli tra Martesana, Villoresti e Molgora".

Progetto finanziato da Fondazione Cariplo.

2010 **Malnate (Va)**

Committente: PLIS Valle del Lanza

Progetto di ricerca a cura di Ubistudio srl

Responsabili di progetto: Alessandro Ali

Proposta per la valorizzazione paesaggistica delle grotte della Valle del Lanza

2003-2004 **Murisengo (Al)**

Committente: Comune di Murisengo (Al)

Incarico: Alessandro Ali

Responsabile progetto: Alessandro Ali

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo recupero ex cava di gesso a fini di parco urbano.

Il progetto è stato inserito all'interno del Catalogo delle buone pratiche per il Paesaggio

(Pays.doc - 2007): Parco della cava di gesso Murisengo. Il progetto è stato pubblicato in Acer n.2/2004.

PROGETTI: INFRASTRUTTURE

2008-10 **Autostrada Pedemontana Lombarda spa**

Committente: Consorzio Italiano per le Infrastrutture Lombarde

Incarico: Ubistudio srl

Direzione scientifica: Arturo Lanzani

Responsabile di progetto e direzione tecnica: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a: Antonio Longo, Christian Novak e altri.

Progetto definitivo delle opere di compensazione ambientale connesse alla realizzazione dell'Autostrada Pedemontana Lombarda. Progetto definitivo di una rete di percorsi ciclopedonali (Greenway di circa 100 Km e Progetti Locali di circa 100 Km) e di spazi aperti verdi all'interno delle Province di Varese, Como, Milano, Monza e Brianza, Bergamo.

Estratti del progetto sono pubblicati su: Urbanistica n.139/2009 e A. Lanzani, A. Ali, D. Gambino, A. Longo, A. Moro, C. Novak, F. Zanfi "Quando l'autostrada non basta. Infrastrutture, paesaggio e urbanistica nel territorio pedemontano lombardo", Quodlibet, Macerata, 2013

2008 **Perugina/Nestlé - Perugia**

Committente: MC2 S.p.a.

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile di progetto e direzione tecnica: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a: Antonio Longo e Monica Righini

Progetto parchi fotovoltaici all'interno degli impianti industriali Nestlé Italia di Ferentino (Fr) e San Sisto (Pg).

2001-02 **Caffaro - Torviscosa (Ud)**

Committente: "Studio Galli s.r.l. - Padova

Incarico: Alessandro Ali

Progetto urbanistico: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a: Marco Oliviero.

Masterplan, piani particolareggiati e progetti definitivi opere di mitigazione e compensazione

ambientale a supporto dello sviluppo del sito industriale storico di Torviscosa e dell'insediamento di una centrale di produzione energia Caffaro Energia.

PROGETTI: SICUREZZA IDRAULICA, QUALITÀ DELLE ACQUE E AMBIENTE

2016/19 Fiumi Seveso, Lambro e Olona

Committente: Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste (ERSAF) – Regione Lombardia DG Ambiente, energia e sviluppo sostenibile.

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile di progetto e direzione tecnica per i temi urbanistici: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a Maddalena Leanza, gruppo consulenti e struttura tecnica interna di Ersaf.

Realizzazione di studi territoriali a supporto dei Progetti strategici di sottobacino (Art.55 bis LR 12/2005) dei fiumi Seveso, Lambro e Olona all'interno dei relativi Contratti di Fiume.

2015-16 Fiumi Seveso, Lambro e Olona

Committente: Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste (ERSAF) – Regione Lombardia DG Ambiente, energia e sviluppo sostenibile.

Incarico: ATI - Ubistudio srl / Officina 11 / Consorzio Poliedra Politecnico di Milano

Responsabile di progetto e direzione tecnica per i temi urbanistici: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a Antonio Longo, Maddalena Leanza, gruppo consulenti e struttura tecnica interna di Ersaf.

Servizio di segretariato tecnico e organizzativo a supporto delle attività tecnico-specialistiche e istituzionali di Ersaf nell'ambito dei Contratti di Fiume.

2013-14 Torrente Lura

Committente: Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste (ERSAF) – Regione Lombardia DG Ambiente, energia e sviluppo sostenibile.

Incarico: ATI - Ubistudio srl / Officina 11 / Consorzio Poliedra Politecnico di Milano

Responsabile di progetto e direzione tecnica per i temi urbanistici: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a Antonio Longo e Lara Valtorta, gruppo consulenti e struttura tecnica interna di Ersaf.

Realizzazione di studi territoriali – Contratti di Fiume – Attività di progettazione urbanistica e paesaggio relativa al Progetto strategico di sottobacino del Lura (Art.55 bis LR 12/2005).

Approvazione DGR n. X/3902 del 24 luglio 2015

Parte delle attività progettuali e dei contributi scientifici prodotti nell'ambito dei Contratti di fiume sono stati pubblicati in occasione del IX e del X Tavolo Nazionale dei Contratti di fiume e del III Convegno CIRF. Tra i contributi prodotti:

- Brochure divulgativa del Progetto strategico per il Sottobacino del Lura "IL TERRITORIO DEL TORRENTE LURA. La riqualificazione partecipata di una valle",

- Poster "FIUMI E TERRITORIO NELLA METROPOLI MILANESE. Il contesto progettuale dei Contratti di fiume" presentato al X Tavolo dei Contratti di Fiume nella giornata del 16/10/2015 e nell'ambito del III Convegno sulla Riqualificazione fluviale (CIRF) tenutosi a Reggio Calabria (27-30/10/2015) come contributo alla "Sessione C, Coinvolgimento attivo delle comunità locali nella gestione dei corsi d'acqua"

- Paper dal titolo "Legislazione e visioni territoriali nella cultura dei Contratti di fiume nell'esperienza lombarda" presentato alla "Sessione 1: Ricerca e accademia - gruppo A senior" del X Tavolo Nazionale dei Contratti di fiume

- Paper dal titolo "Fiumi e territorio nella metropoli milanese. Il contesto progettuale dei contratti di Fiume" presentato nel 2015 al "III Convegno CIRF – Reggio Calabria"

- Paper dal titolo "Contratto di fiume Olona: percorso partecipato per un'area di laminazione" presentato nel 2014 al "IX Tavolo nazionale dei contratti di fiume - Venezia"

2013 Inveruno (Mi)

Committente: Comune di Inveruno

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile di progetto e direzione tecnica: Alessandro Ali

Progetto sviluppato assieme a: Christian Novak, Roberto Spigarolo, Andrea Porro.

Laboratorio delle acque: Parco naturalistico all'interno dell'Oasi di Inveruno - Studio di fattibilità per la riqualificazione ambientale e paesaggistica dell'ex depuratore di Corso Italia.

PROGETTI: SPAZI URBANI

Dal 2020 **in corso** **Cernusco sul Naviglio (Mi)**

Committente: Consorzio Cevedale - Bassano

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile di progetto e direzione tecnica: Alessandro Ali

Piano Attuativo "campo m1_3 via Cevedale / via Bassano"

Dal 2019 **in corso** **Cinisello Balsamo (Mi)**

Committente: Rossetti engineering srl

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile di progetto e direzione tecnica: Alessandro Ali

Linee guida per la riqualificazione di Piazza Gramsci.

2017-18 **Bovisio Masciago (Mb)**

Committente: Comune di Bovisio Masciago

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile progetto: Alessandro Ali

Varianti al Piano Particolareggiato (lotti A-B-C) ex-fabbriche Zari

2015 **Valmorea (Co)**

Committente: Comune di Valmorea

Incarico: Ubistudio srl

Responsabile di progetto e direzione tecnica: Alessandro Ali

Linee guida per la progettazione urbana e architettonica di edifici e spazi aperti ad uso abitativo in attuazione del PGT vigente.

2013-16 **Cernusco sul Naviglio (Mi)**

Committente: Comune di Cernusco sul Naviglio

Incarico: Ubistudio srl

Linee guida per la progettazione urbana e architettonica di edifici e spazi aperti all'interno di proposte di PA entro ambiti del tessuto urbano consolidato in attuazione del PGT vigente.

1996/97 **Venezia**

Committente: Assessorato all'Urbanistica del Comune di Venezia.

Incarico: Alessandro Ali

Direzione scientifica: Leonardo Benevolo

Componente dell'ufficio di piano attivato dall'Assessorato all'urbanistica: Alessandro Ali

"Piani Particolareggiati per la terraferma veneziana di Bissuola sud, Bissuola nord e Favaro".

PREMI E SEGNALAZIONI

IN CONCORSI DI IDEE E CALL FOR PAPERS

2016 Riqualificazione 10 periferie

Indetto da: Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo e CNAPPC

Area Aprilia (LT), quartiere Toscanini.

Quinto classificato. Con Ubistudio

2015 European Award for Architectural Heritage Intervention – AADIPA - Barcellona

Indetto da: Col·legi d'Arquitectes de Catalunya e dall'Agrupacio' d'Arquitectes per la defensa i la intervencio' en el patrimoni arquitectonic.

"Il canale Villosesi come innesco per un rinnovamento urbano sul patrimonio in disuso industriale. Un masterplan per comune Monza". Primo premio

2015 "III Convegno CIRF – Reggio Calabria"

Indetto da: Centro italiano per la riqualificazione fluviale

Premiazione del paper: "Fiumi e territorio nella metropoli milanese. Il contesto progettuale dei contratti di Fiume".

2014 “Città e rigenerazione urbana” RI.U.SO 2014

Indetto da Ance, Legambiente, Anci

Premio Selezione: Documento di inquadramento del Comune di Monza_Con Ubistudio

2014 “IX Tavolo nazionale dei contratti di fiume - Venezia”

Indetto da: Ministero dell’Ambiente, Regione Veneto, Unione Veneta Bonifiche, A21 Italy CdF

Premiazione del paper: “Contratto di fiume Olona: percorso partecipato per un’area di laminazione”.

2012 “Riusi Industriali” 2012 Gorlago (Bg)

Indetto da: Confindustria Bergamo con Ance Bergamo, Ordine Architetti Provincia di Bergamo e Ordine Ingegneri Provincia di Bergamo.

Con Ubistudio. Secondo premio.

2010 LGS Schmalkalden - Esposizione del paesaggio (D)

Indetto: Municipalità di Schmalkalden

Con Ubistudio e Studio BeKaa. Secondo premio

2001 Valmorea (Co)

Realizzazione di una comunità alloggi presso il Centro Residenziale per disabili motori.

Proponente: Cooperativa Sim-Patia

Con A.Longo, F.Latis e C.Nifosi. Progetto premiato

2000 Trento

Riqualificazione urbanistica dell'area ex Michelin.

Proponente: Iniziative Urbane S.P.A.

Con P.Ceccon, A.Faggiani, M.Ferretto, F.Habibi Minelli, S.Stanghellini, R.Zancan, R.Wolf.

Progetto menzionato

2000 Roma

Proponente: Agenzia Spaziale Italiana

Sede dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI) di Roma.

Ammissione alla seconda fase del concorso

Con Bernard Tschumi (capogruppo), P. Ceccon, G. Damiani, M. Ferretto, F. Habibi Minelli. R. Zancan.

1998 Sesto S. Giovanni (Mi)

"Parco Urbano aree Falck Sesto San Giovanni".

Proponente: Comune di Sesto San Giovanni - Gruppo Falck - Provincia di Milano - Agenzia Sviluppo Nord Milano.

Progetto vincitore. Con A. Boschetti, A. Longo, N. Goffi, N. Privilegio, M. A. Secchi, P. Viganò e MVRDV (Rotterdam). Il progetto è stato selezionato dal comitato scientifico della “Biennale 2000” di Venezia, sezione architettura.

Milano, 20 maggio 2020