

Antonio E. Longo

CV - 2019

T +39-02-2399-9431 | F +39-02-2399-5435
H. 39-338-3874288
antonio.longo@polimi.it

Politecnico di Milano | DASTU
Via E. Bonardi, 3 | Milano, MI, 20133 ITA

Antonio Longo (Milano 1966), architetto, è professore associato di Urbanistica presso Dipartimento di Architettura e Studi Urbani (DASTU) del Politecnico di Milano. È coordinatore del Corso di Laurea Magistrale in Landscape Architecture _Land Landscape Heritage presso la Scuola AUIC.

È responsabile di laboratori didattici di progettazione urbanistica e membro del collegio di dottorato del programma "Urban Planning, Design and Policy" presso lo stesso Ateneo.

I suoi temi di ricerca riguardano principalmente il ruolo del progetto di spazi aperti e di paesaggio nella riorganizzazione e nella rigenerazione dei territori contemporanei, l'integrazione disciplinare e le forme del progetto nei processi di trasformazione e gestione territoriale e paesaggistica, il rapporto tra paesaggio e infrastrutture, il ruolo dei parchi e delle acque nel progetto urbanistico delle città.

Formazione _ Dopo la laurea sul disegno degli spazi aperti della città diffusa lombarda e un triennio di collaborazione con lo studio milanese di Bernardo Secchi, consolida l'interesse per l'integrazione tra urbanistica e paesaggio attraverso un anno di ricerca e perfezionamento presso IRPUD dell'Università di Dortmund dove si è occupato del rapporto tra la tradizione tecnica paesaggistica tedesca e le innovazioni progettuali e gestionali nel recupero dei paesaggi industriali in dismissione. Esito di questo periodo di ricerca sono diverse pubblicazioni che hanno contribuito a portare il tema della rigenerazione del territorio della Ruhr nel contesto italiano. Dopo un periodo di impegno diretto nella gestione paesaggistica e strategica di un grande giardino storico monumentale nel Veneto (Villa Contarini a Piazzola sul Brenta) e dopo il conseguimento del dottorato di ricerca nel 2000 con una tesi sulla rappresentazione nel progetto territoriale, ha svolto continuamente attività di progettazione e ricerca applicata su temi integrati dell'urbanistica, dell'ambiente e del paesaggio come prima come libero professionista, poi come socio fondatore e consulente scientifico di Ubistudio srl costituita a Milano con Alessandro Ali nel 2007, quindi presso il DiAP ora DASTU del Politecnico di Milano come ricercatore (2008) e professore associato a tempo pieno (2015).

Attività progettuale e di ricerca applicata _ Le attività di cui è responsabile scientifico e progettista presso DASTU si sviluppano sia nell'ambito di convenzioni di consulenza e ricerca applicata con Pubbliche Amministrazioni e privati che nell'ambito di contratti per ricerche cofinanziate (Province, Regioni, Unione Europea) o fondazioni private (in particolare Fondazione Cariplo), spesso in partnership e come esito di procedure competitive di cui è stato promotore e responsabile. I temi progettuali spaziano dal disegno strategico di ampia scala (schemi strategici per Torino, Autostrada Pedemontana Lombarda, Valle del fiume Esino, Nord Milano) al disegno di paesaggio alla scala locale (piani comunali di Castelli Caleppio, Cinisello Balsamo, San Donato Milanese, Jesi), all'analisi e progettazione ecologica e sistemica di paesaggi complessi (spazi aperti della Martesana e del Villoresi, del medio Olona, rete ecologica del Fiume Lambro, orti della Città Metropolitana Milanese, cascine e alpeggi lombardi), fino alla consulenza per la progettazione di dettaglio e la gestione di ambiti paesaggistici urbani (attuazione dei settori Grande Parco Forlanini, Ponte Lambro, Parco Lambro come attuazione della rete ecologica del Lambro Milanese, capifila ERSAF). Dal 2015 ha sviluppato una linea di collaborazione interateneo con il DISAA (Università degli Studi di Milano) attraverso il progetto Bioregione, il progetto Europeo Open Agri attualmente in corso (UIA Urban Innovative Actions _ Capofila Comune di Milano). In quest'ambito partecipa alla promozione dell'osservatorio sull'agroecologia e dell'associazione AIDA (Associazione Italiana Agroecologia) avviato presso l'Università Statale per iniziativa del Prof. Stefano Bocchi.

Con Ubistudio srl ha sviluppato come consulente scientifico, tra altri progetti, i piani di Cernusco sul Naviglio, Bovisio Masciago, Romano di Lombardia, il progetto paesaggistico per compensazioni ambientali dell'Autostrada Pedemontana Lombarda, i piani di sottobacino del Lura e del Seveso, i progetti per i sistemi di spazi aperti tra Martesana e Villoresi, per il Medio corso dell'Olona (PLIS dei Mulini). Ha inoltre conseguito

premi e riconoscimenti in concorsi di progettazione nazionali e internazionali, tra altri il primo premio Parco Falck a Sesto San Giovanni, Secondo premio LAGA Schmalkalden, Secondo premio Riusi Industriali Confindustria Bergamo, progetto segnalato nel concorso per la riqualificazione delle periferie italiane (Aprilia).

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE E RICERCA APPLICATA: 2016/2001

UIA Open Agri

2016/17 (in corso) – Finanziamento europeo H2020 UIA, Milano, Capofila Comune di Milano ambito Nosedo Porto di Mare, con Università degli Studi di Milano DASTU, ABC et al.

Responsabile del progetto presso DASTU.

Progetto di ricerca applicata per la creazione di un ambito di innovazione agricola attraverso l'attivazione di nuove competenze e professioni nella Cascina Nosedo e in un ambito di 30 ha agricoli nell'ambito Sud Est di Milano lungo la Valle della Vettabbia. Creazione di un laboratorio sperimentale per l'agroecologia in contesto Urbano.

Progetto Orti Metropolitan

2014/2017 (in corso) - Finanziamento Fondazione Cariplo in partnership con Italianostra Onlus (capofila) e Scuola Agraria di Monza

Responsabile Scientifico: Silvio Anderloni (Italia Nostra), Antonio Longo (DASTU)

Progetto di ricerca sul ruolo degli orti urbani formali e informali della metropoli milanese nella strutturazione del sistema degli spazi aperti e nella produzione di beni primari e servizi ecosistemici.

Ruolo: responsabile di progetto e coordinatore gruppo di lavoro presso DASTU

Cariplo Nuclei Rurali

2014/16 (in corso) - Finanziamento Fondazione Cariplo in partnership con ERSAF (capofila), Università degli Studi di Pavia, Parco delle Risaie, Comune di Milano, Associazione 100 Cascine

Responsabile Scientifico: Dario Kian (ERSAF), Antonio Longo (DASTU)

Progetto sistemi culturali integrati finanziato da Fondazione Cariplo per la promozione del cluster delle cascine del Naviglio Pavese e degli Alpeggi della Val Grigna

Ruolo: responsabile di progetto e coordinatore gruppo di lavoro presso DASTU

Progetto Bioregione

2012/16 (in corso) - Finanziamento Fondazione Cariplo in partnership con DISAA Università degli Studi Milano/Facoltà di Agraria (capofila)

Responsabile Scientifico: Stefano Bocchi con Roberto Spigarolo (DISAA Università degli Studi di Milano), Antonio Longo (DASTU)

Progetto di ricerca sul rapporto produzione consumo nel sistema agricolo Lombardo in relazione alla domanda di generata dalla grande ristorazione dei servizi collettivi (scuole, ospedali, grandi mense) e sulle conseguenze territoriali

Ruolo: responsabile di progetto e coordinatore gruppo di lavoro presso DASTU

Revisione del Piano Paesaggistico Regionale Lombardo – Assistenza tecnica

2014/16 - Contratto di ricerca Regione Lombardia – DASTU

Responsabile Scientifico: Andrea Arcidiacono, Emilio Guastamacchia (DASTU)

Attività di accompagnamento tecnico e di consulenza scientifica nell'ambito della revisione del Piano Paesaggistico Regionale. Nello specifico l'attività svolta ha riguardato l'organizzazione di cicli di seminari di approfondimento sui temi dei paesaggi contemporanei funzionali alla ridefinizione degli obiettivi del Piano

Ruolo: responsabile dell'organizzazione e conduzione dei seminari di approfondimento tematico, con Alessandro Rocca

ReLambro, progetto di attuazione (primo lotto Parco Lambro_Orti di via Rizzoli) della rete ecologica del Lambro Milanese

2013/16 (in corso) - Finanziamento Fondazione Cariplo in partnership con ERSAF (capofila), Comune di Milano, PLIS Media Valle Lambro, Legambiente Lombardia.

Responsabile scientifico: Dario Kian e Daniela Masotti (ERSAF), Antonio Longo (DASTU)

Attuazione nella sezione del Parco Lambro milanese degli interventi previsti dallo studio di fattibilità per la rete ecologica del Lambro Milanese sviluppato nel corso del triennio 2012/15. Accompagnamento tecnico e coordinamento del tavolo di interazione con gli attori istituzionali e con i portatori di interesse

Ruolo: responsabile di progetto e coordinatore del gruppo di lavoro presso DASTU

Torino Strategica

2013/15 – Convezione Torino Strategica – DIAP/DASTU

Responsabile Scientifico: Gabriele Pasqui

Attività di supporto alla costruzione di un quadro strategico di scala metropolitana per la città di Torino. Gli argomenti e le immagini prodotte hanno dato enfasi agli elementi naturali e geologici della città (valli, fiumi, colina) e agli spazi aperti come invarianti di riferimento per la riorganizzazione del rapporto tra il centro e le periferie e le loro specificità.

Ruolo: componente del gruppo di lavoro e responsabile con Andrea Rolando delle immagini territoriali strategiche

ReLambro, studio di fattibilità della rete ecologica del Lambro Milanese

2012/15 - Finanziamento Fondazione Cariplo in partnership con ERSAF (capofila), Comune di Milano, PLIS Media Valle Lambro, Legambiente Lombardia.

Responsabile scientifico: Dario Kian e Daniela Masotti (ERSAF), Antonio Longo (DAStU)

Studio di dettaglio della rete ecologica del Fiume Lambro, nel tratto metropolitano compreso tra Monza e Melegnano che attraversa la città di Milano. La rete ecologica è stata promossa a infrastruttura di riferimento per l'organizzazione urbana e la rigenerazione della periferia Est milanese. La strategia di attuazione ha accompagnato il progetto che ha visto realizzate, parallelamente allo studio, alcune parti significative.

Ruolo: responsabile di progetto e coordinamento del gruppo di lavoro presso DAStU, curatore della pubblicazione del progetto insieme a D. Masotti e A. Giacometti

Castelli Caleppio. Assistenza tecnica e consulenza scientifica nell'ambito della redazione del Piano di Governo del Territorio per il completamento del Documento di Piano, piano dei servizi, Piano delle Regole

2012 - Convenzione Comune di Castelli Caleppio /DIAP

(titolo abilitante, si veda scheda p.2)

Castelli Caleppio. Assistenza tecnica, consulenza scientifica e supporto qualificato all'autorità competente per la formalizzazione del processo di valutazione ambientale strategica del PGT

2012 - Convenzione Comune di Castelli Caleppio/DIAP

(titolo abilitante, si veda scheda p.2)

Per una riforma degli spazi aperti e degli spazi urbanizzati nella Provincia di Monza e della Brianza

2010/11 - Contratto di ricerca Provincia Monza e Brianza/DiAP

Responsabile Scientifico: Arturo Lanzani (DiAP/DAStU)

Progetto di ricerca sul disegno del paesaggio della Brianza Centrale, Monzese e Vimercatese con particolare attenzione al regime delle acque, alla riorganizzazione dei contesti agricoli sottoutilizzati, all'introduzione di nuovi paesaggi produttivi e alla riforma degli insediamenti industriali e delle loro infrastrutture

Ruolo: Componente del gruppo di progettazione e responsabile del progetto radure della Brianza centrale

Linee guida per il recupero di cave e discariche in Lombardia

2010 - contratto di ricerca Regione Lombardia/DIAP

Responsabili Scientifici: Arturo Lanzani, Antonio Longo, Paolo Pileri (DiAP/DAStU)

Progetto di ricerca sul rapporto produzione consumo nel sistema agricolo Lombardo in relazione alla domanda formata dalla grande ristorazione.

Ruolo: responsabile progetti pilota e relative linee guida paesaggistiche

Cinisello Balsamo, Piano delle Regole. NTA

2010 - Convenzione Comune di Cinisello Balsamo/DIAP

(titolo abilitante, si veda scheda p.2)

Studi e ricerche per l'inserimento ambientale e le opere di compensazione della nuova Autostrada Pedemontana Lombarda

2007/8 - Convenzione Pedemontana Lombarda Spa/DiAP

Responsabile Scientifico: Arturo Lanzani (DiAP/DAStU)

Accompagnamento della società APL nello sviluppo del progetto delle compensazioni ambientali per la nuova Autostrada Pedemontana in applicazione della Legge Obiettivo. Definizione di un masterplan paesaggistico alla scala regionale e sviluppo nel dettaglio di progetti locali e di una greenway di collegamento trasversale tra i principali parchi regionali e locali compresi tra Adda e Ticino.

Ruolo: Componente del gruppo di progettazione e responsabile dello schema generale del masterplan e sviluppo del progetto paesaggistico della GreenWay Pedemontana

Guida alla Dorsale Verde Nord Milano

2008 - Convenzione Provincia di Milano/DiAP

Responsabile Scientifico: Arturo Lanzani (DiAP/DAStU)

Progetto editoriale paesaggistico territoriale che sviluppa lo schema e le rappresentazioni predisposte in occasione di un precedente incarico professionale diretto finalizzato allo studio paesaggistico della Dorsale Verde, visualizzazione paesaggistica della rete ecologica provinciale.

Ruolo: Componente del gruppo di progettazione e redazione della guida, in precedenza autore delle rappresentazioni paesaggistiche e degli schemi strategici del progetto Dorsale Verde Nord Milano

Provincia di Milano. Progetto strategico Città di Città

2005/7 – Convezione Provincia di Milano/DiAP

Responsabile Scientifico: Alessandro Balducci (DiAP/DAStU)

Attività di ricerca sviluppata da DiAP, Politecnico di Milano per conto della Provincia di Milano, suddivisa in tre fasi finalizzata alla predisposizione di un progetto strategico di indirizzi di governo del territorio, di un atlante e di progetti pilota.

Ruolo: responsabile degli aspetti relativi alla rappresentazione e comunicazione, curatore con Antonella Bruzzese della mostra allestita presso la Triennale di Milano nel maggio giugno 2007

Documento strategico di inquadramento e Piano di Governo del Territorio di San Donato Milanese

2004/2006 - Convezione Comune di San Donato Milanese/DiAP

Responsabile Scientifico: Alessandro Balducci, Francesco Infussi (DiAP/DAStU)

Studio del nuovo documento strategico di Inquadramento e del nuovo Piano di Governo del Territorio. Il progetto definisce un sistema di spazi aperti integrati, che interpreta la struttura della città dell'ENI e le sue specifiche differenze e qualità, che costituiscono la struttura invariante per le trasformazioni localizzate in alcuni ambiti nodali per l'organizzazione dello spazio pubblico della città.

Ruolo: responsabile e coordinatore dell'attività volta alla definizione del documento Strategico di Inquadramento

Masterplan per il bando di 8 concorsi per edilizia residenziale pubblica a Milano

2005 - convezione Comune di Milano/DiAP

Responsabile scientifico: Francesco Infussi (DiAP/DAStU)

Predisposizione di Masterplan e linee guida per l'organizzazione degli spazi aperti, della struttura degli spazi pubblici, degli accessi e del principio insediativo a cui riferire i contenuti e le indicazioni dei bandi di concorso internazionale successivamente aggiudicati e attuati

Ruolo: concezione della forma e dei contenuti del masterplan per gli indirizzi concorsuali e delle simulazioni tridimensionali con L. Fabian, G. Orsenigo, A. Manuelli, N. Ratti.

Progetto sistema" corridoio Esino.

2005 – Convezione Comune di Jesi (su fondi Ministero per le Infrastrutture e Trasporti)/ DiAP,

Responsabile scientifico: Patrizia Gabellini

Disegno strategico della valle Esina e del territorio costiero centrato sulla integrazione degli aspetti infrastrutturali, insediativi e ambientali.

Ruolo: rappresentazione dell'immagine strategica d'insieme del progetto

Piano Regolatore di Jesi (AN) e contratto di quartiere del centro antico.

2003/6 - Convezione Comune di Jesi/DiAP

Responsabile scientifico. Patrizia Gabellini

Insieme di attività di ricerca sviluppate da DiAP, Politecnico di Milano e da consorzio Metis su incarico dell'amministrazione comunale di Jesi per la individuazione degli obiettivi e degli strumenti del nuovo piano regolatore della città.

Ruolo: l'impostazione dei progetti di assetto paesaggistico dell'ambito industriale di fondovalle (Zipa Verde) e predisposizione della domanda di finanziamento per il contratto di quartiere II (progetto finanziato)

Métropole Nature, Les espaces naturels périurbains e la ville durable.

2003 - Progetto di ricerca Europeo Interreg Medoc su incarico della Provincia di Milano (con partner europei Lille, Barcellona, Genova, Grenoble)

Responsabile Scientifico: Alessandro Balducci

Produzione di una guida alla governance dei parchi periurbani Milanese. Partnership nell'ambito del progetto Europeo Interreg Medoc, DIAP Politecnico di Milano/Provincia di Milano

Ruolo: responsabile degli aspetti relativi alla rappresentazione e comunicazione, curatore della pubblicazione conclusiva con Claudio Calvaresi e Caterina Gfeller.

Urban Italia, Cinisello Balsamo. Linee guida Parco dei Giovani

2002/3 - Convezione Comune di Cinisello Balsamo/DiAP,

Responsabile scientifico: Alessandro Balducci

Implementazione del programma di riqualificazione urbana Urban Italia finanziato dal Ministero per le Infrastrutture e i Trasporti. progettazione dei contenuti e della forma di un documento progettuale di

linee guida, destinato a operatori chiamati ad avanzare proposte per la realizzazione di un parco, mediante la procedura di Project financing

Ruolo: sviluppo delle linee guida per il progetto paesaggistico

Piano strategico Nord Milano

2001- Convezione ASNM/ DiAP, Politecnico di Milano e CDRL

Responsabile scientifico: Alessandro Balducci

Redazione del Piano Strategico del Nord Milano, definizione di un insieme di immagini territoriali che ricostruiscono l'indentità di un contesto post industriale a partire dal riconoscimento di una nuova qualità urbana a cui contribuiscono in modo significativo i parchi metropolitani sviluppati nel corso degli ultimi 20 anni del '900

Ruolo: responsabile dello sviluppo degli aspetti spaziali e di rappresentazione del territorio, in particolare del sistema degli spazi aperti e delle nuove centralità

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

A. Longo, *Nel paesaggio e per il paesaggio*, (2018) in M. Jakob, *Paesaggi futuri*, Museo del Paesaggio, Centro Studi per il Paesaggio Verbania, ISBN 978-88-941034-6-5

A. Longo, G. Gibelli, E. Yembi Pagnoni E. (2018), *Cascine Alpeggi Città*, @Ersaf - Regione Lombardia ISBN 978-889-932-9075

A.Longo, G.Concilio, A. Moro (2017), *Experimenting Planner Roles, The case of urban space transformation*, in G. Saglamer, M. Aksoy, F. Erkok, N. Paker, P. Dursun, *Rethinking, reinterpreting and Reconstructing composite Cities*, Cambridge Scholars Publishing, ISBN 9781527505117

A.Longo, et al. (2017), *Mauale per gli alpeggi. Uno strumento operativo per le malghe delle montagne di Valgrigna*, @Ersaf - Regione Lombardia, 978-889-932-9068

A. Longo (2017) *Greencity non è uno slogan. Oltre l'evento la quotidianità*. In *ArcipelagoMilano*, 9.17, ISSN 2421-6909 - <http://www.arcipelagomilano.org/archives/48081>

A. Longo (2017) *Musica e città: pratiche inclusive e spazi del progetto*, in A. Longo, C.Rabbiosi, Salvadeo P. (a cura di), *Forme dell'inclusività. Pratiche, spazi progetti*. Maggioli Editore, ISBN 978-88-916-2240-2

A. Longo, C.Rabbiosi, Salvadeo P. (a cura di) (2017), *Forme dell'inclusività. Pratiche, spazi progetti*. Maggioli Editore, ISBN 978-88-916-2240-2

A. Longo (2017) *Linking territories: learning and experimenting open forms of urban design*, in A.Bruzzese, A.Lapenna (ed. by), *Linking territories. Rurality, Landscape and Urban borders*, Planum Publisher, ISBN 9788899237103

A. Longo, A .Rocca (2016), *I paesaggi di Babele e I paradossi del Piano*, in *Territorio*, 77

A. Longo, D. Masotti, A. Giacomel (a cura di) (2016), *RELambro, Il fiume nuova infrastruttura ecologica della metropoli Milanese*, Comune di Milano/ERSAF, Milano 2016 ISBN 9788899329013

A. Longo, A. Lanzani, (2016) "In search of an integrated mobility project", in P.Pucci, M.Colleoni (edt), *Understanding Mobilities for Designing Contemporary Cities*, Springer International Publishing , 2016 pp 87-108 ISBN 978-3-319-22577-7

A. Longo (2015), *Following the water. notes on a territorial recomposition project*, In Pucci P., Mareggi M. *Degning open spaces in a Valley. A Workshop for the Trebbia River* Maggioli S. Arcangelo di Romagna 2015 pp. 92-105 ISBN 8838762635

A. Longo (2015) "Il tempo profondo della geologia e della natura. Appunti intorno alle infrastrutture verdi e blu di una grande città". AA. VV., *Atti della XVIII Conferenza Nazionale SIU. Italia '45-'45. Radici, Condizioni, Prospettive*, Venezia, 11-13 giugno 2015, Planum Publisher, Roma Milano 2015 | ISBN 9788899237042

A. Longo (2015), "Le cascate, il sistema degli spazi aperti milanesi", in A. Angelillo, *Expo dopo Expo, progettare Milano oltre il 2015*, ACMA Centro Italiano di Architettura/Master in Architettura del Paesaggio, Milano 2015 pp. 129-131 ISBN 978-88-901-34753

A. Longo (2015), "Relazioni interrotte, immagini progettuali", in *ARK* 18, 2015 ISSN 977-11-254-25108

A. Longo, G. Concilio, A. Moro (2014), *Experimenting planners' roles: the case of urban spaces transformation*, EURAU 2014 composite cities, November 12 - 14, 2014, I Istanbul- Turkey, EURAU Proceedings, <http://www.eurau.org/proceedings>, Istanbul 2014

- A. Longo, Moro, Concilio SIU (2014), Disegnare a distanza ravvicinata, Prove tecniche per un masterplan non convenzionale, in AA. VV., Atti della XVII Conferenza Nazionale SIU. L'urbanistica italiana nel mondo, Milano 15-16 maggio 2014, Planum Publisher, Roma Milano 2014 [ISBN 9788899237004]
- E. Puerari, G. Concilio, A. Longo, (2014), Knowledge co-creation for urban services innovation, IFKAD Proceedings, Matera 2014
- A. Longo M.Mareggi Ankara, Planum SP (2012) Learning by design in an international urban planning and policy design master program, in Planum (Issn: 1723-0993, 25 pp.1-16
- A. Longo (2012), Consumo di suolo e ridisegno dell'esistente: rischi e limiti del progetto, in Attidella conferenza SIU Pescara_Planum (issn-. 1723-0993) n. 25 vol.2
- A. Longo, G. Concilio, M. Puerari, F. Rizzo (2013) Innovating public services in urban environments: a SOC inspired strategy proposal, IFKAD Proceedings, Zagreb pp. 987-1007
- A. Longo, A. Lanzani, A. Ali, D. Gambino, A. Moro, C. Novak, F. Zanfi (2013), Quando L'autostrada non basta. Infrastrutture paesaggio e urbanistica nel territorio pedemontano lombardo, Quodlibet, Macerata (ISBN 9788874625383)
- A. Longo, M. Mareggi (2012). Learning by design in an international urban planning and policy design master program, PLANUM (ISSN:1723-0993), (pp. 1- 16), 25;
- A. Longo (2012). Landscape projects for the Milan urban region. New urban meanings of neglected open spaces. Tallinn University of Technology landscape architecture, Tallin, (pp. 1- 12). In: EFLA Regional Congress 2011. Tallin Estonia,
- A. Longo (2012). Consumo di suolo e ridisegno dell'esistente: rischi e limiti del progetto PLANUM (ISSN:1723-0993), (pp. 1- 5), n. 25 vol.2/2012;
- A. Longo (2012). Tra Martesana e Villoresi: esperienze di agricoltura urbana TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 107-111), 60;
- F. Zanfi, A. Ali, A. Bortolotti, D. Gambino, A. Lanzani, A. Longo, E. Morello, A. Moro, C. Novak, L. Valtorta (2011). Gli ultimi spazi aperti della città diffusa. Prospettive di tutela e strategie infrastrutturali per i territori non urbanizzati della regione pedemontana lombarda. Centro Studi Idraulica Urbana, Milano: (pp. 1- 15). In: Acqua e città. Pianificazione, protezione e gestione, IV convegno Nazionale di Idraulica Urbana. 21/06/2011 - 24/06/2011, Venezia
- A. Longo (2011). Cernusco sul Naviglio. Piano di governo del territorio 2008-2010 TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 91- 92), 57
- A. Longo (2011). Progettare in regime di risorse scarse TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 93- 101), 57;
- A. Longo, A. Ali (2011). Progetto urbanistico e risorse scarse. Il piano di governo del territorio di Cernusco sul Naviglio. Alinea Editrice, Firenze
- A. Longo, A. Moro, (2011). Drawing and Dialogue: Meaning and Form of the Instruments Used to Communicate the City of Cities Strategic Project. A. Balducci;V.Fedeli;G.Pasqui in Strategic Planning for Contemporary Urban Region. (pp. 121- 136), Ashgate, Farnham
- A. Longo, A. Bruzzese, (2011). Conversations on composition. Interdisciplinary reflections on contemporary urban planning projects/ Dialoghi della composizione. Riflessioni interdisciplinari intorno al progetto urbanistico contemporaneo PLANUM (ISSN:1723-0993), (pp. 1- 13), Il semestre 2011;
- A. Longo (2010). Appunti di viaggio. Shanghai 2010, un profilo della città che cambia URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 62- 63), 143;
- A. Longo, (2010). Paesaggio, forma e responsabilità del progetto. Spunti critici e temi di ricerca a partire dall'esperienza delle compensazioni ambientali per l'Autostrada Pedemontana Lombarda. F. Adobati; M.C. Peretti; M. Zambianchi in Iconemi - Alla scoperta dei paesaggi Bergamaschi. (pp. 35- 44), Bergamo U Press, Bergamo
- A. Longo, A. Lanzani (2009). Compensazioni ambientali per i territori dell'Autostrada pedemontana lombarda URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 16- 22), 139;
- A. Longo (2009). Le compensazioni ambientali dell'Autostrada Pedemontana Lombarda; città, paesaggio, progetti, strategie.. (pp. p.78 abstract + CD allegato con testo di 7 cartelle- 78). In: Il progetto dell'Urbanistica per il paesaggio. XII conferenza SIU. 19/2/2009 - 20/2/2009, Bari,
- A. Longo (2009). Dal masterplan ai progetti definitivi URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 22- 28), 139;
- A. Longo, A. Lanzani, C. Pacchi, P. Pileri, C. Calvaresi, C. Novak (2009). Dorsale Verde Nord. Una guida alla scoperta degli spazi aperti dal Ticino all'Adda. Maggioli, Sant'Arcangelo di Romagna
- A. Longo, A. Bruzzese (2008). Il Piano di Governo del Territorio di San Donato Milanese URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 53- 59), 136;

- A. Longo, A. Bruzzese (2008). Avvicinarsi alla città, vivere la città. Intervista a Mario Dompè URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 61- 61), 136;
- A. Bruzzese, A. Longo (2008). Il lavoro del piano. Intervista ad Achille Taverniti URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 60- 60), 136;
- A. Longo, (2008). Spazi ordinari della città e Piano dei Servizi. AA.VV. in Per un'altra città. Riflessioni e proposte sull'urbanistica milanese. (pp. 71- 75)
- A. Longo (2008). Forma e contenuti del documento strategico e di inquadramento URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 43- 45), 136;
- A. Longo, (2008). tre storie di paesaggi conclusi. Alessandro Rocca in Parchi e fiumi. Il paesaggio naturale del territorio Milanese. (pp. 82- 85), Editrice Abitare Segesta, Milano
- A. Longo, A. Bruzzese (2008). Oltre la company town. Piani e progetti per San Donato Milanese URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 29- 30), 136;
- A. Longo, (2007). Città progettata e città costruita. M.Bolocan Goldstein;B.Bonfantini in Milano incompiuta. Interpretazioni urbanistiche del mutamento. (pp. 129- 136)
- A. Longo, (2007). Qualità milanesi. Forme e processi nella progettazione della città. M.Bolocan Goldstein;G.B.Bonfantini in Milano incompiuta. Interpretazioni urbanistiche del mutamento . (pp. 137- 144)
- A. Longo (2006). Visione e gestione degli spazi aperti metropolitani TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 115- 119), 37;
- A. Longo (2006). Parchi infrastrutture infrastrutture parco, simulazione di una mappa istituzionale TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 145- 147), 39;
- A. Longo, A. Lanzani (2006). Metrobosco un sistema forestale per la regione urbana milanese ABITARE (ISSN:0001-3218), (pp. 5- 7), 465;
- A. Longo, C. Calvaresi, C. Gfeller 2005 Guida alla governance dei Parchi della Provincia di Milano - Métropole Nature les espaces Naturels et la ville durable; programma di iniziativa europea Interreg 3B MEDOC
- A. Longo, M. Zannoni (2005). Contratto di quartiere II: abitare il centro antico di Jesi URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 64- 65), 128;
- A. Longo (2004). Disegnare ancora il territorio Milanese? TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 132- 135), 29-30;
- A. Longo, C. Calvaresi (2004). La governance dei parchi peri-urbani nell'area Milanese TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 165- 170), 28;
- C. Calvaresi, A. Longo; G. Pasqui 2004 Governare la trasformazione urbana. Riflessioni, scenari, buone pratiche nell'esperienza di Cinisello Balsamo
- A. Longo, C. Calvaresi (2004). Rappresentare il cambiamento: immagini del territorio e raffigurazione. Alcune note a partire dall'esperienza del Piano strategico del Nord Milano. A. Lanzani, V. Fedeli in Il progetto di territorio e paesaggio. (pp. 97- 110)
- A. Longo, U.Von Petz, P. Potz, K. Selle (hrsg) (2001). Spazi aperti - Offene Raume. Freiraumplanung in Italien und Deutschland. IRPUD - Institut fur Raumplanung Dortmund, Dortmunder Baitrage fur Raumplanung, Dortmund
- A. Longo, P.Potz, (2001). Italien: einfurung. A.Longo,U.von Petz, P.Potz, K.Selle in Spazi aperti – Offene Räume. Freiraumplanung in Italien und Deutschland. (pp. 64- 67)
- A. Longo, P. Potz,U. von Petz, K. Selle, (2001). Am Brennersee, Italinisch-Deutsche Momentaufnahme. A. Longo, P.Potz, U. von Petz, K. Selle in Spazi aperti-Offene Räume : Freiraumplanung in Italien und Deutschland. (pp. 330- 338)
- A. Longo, (2001). Materiali verdi . Patrizia Gabellini in Tecniche urbanistiche. (pp. 277- 313)
- A. Longo, (2001). La città compatta: l'Ensanche di Barcellona. Patrizia Gabellini in Tecnica urbanistica. (pp. 129- 130)
- A. Longo, (2001). La città per nuclei conclusi II: il Greater London Plan. Patrizia Gabellini in tecniche urbanistiche. (pp. 133- 135)
- A. Longo, (2001). La città sviluppata in altezza: la Großstadt. P.Gabellini in Tecnica urbanistica. (pp. 140- 142)
- A. Longo, (2001). La città estesa: Broadacre City. P.Gabellini in Tecnica Urbanistica. (pp. 142- 143)
- A. Ali, A. Boschetti, N. Goffi, A. Longo, N.Privileggio,M.Secchi, P.Viganò (capogruppo) 1998 Sparkling - Progetto vincitore del concorso internazionale di idee a inviti per la realizzazione di un parco urbano nelle aree dismesse Falck a Sesto San Giovanni

A. Longo, P.Potz (1996). Un nuovo senso urbano URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 95- 105), 107;

A. Longo (1996). Arte dei giardini e progetto di spazi aperti nella costruzione della città moderna: le ricerche tedesche degli anni' 70 e '80 URBANISTICA (ISSN:0042-1022), (pp. 196- 199), 106;

A. Longo (1996). Arte dei giardini e arte urbana. Il ruolo degli architetti dei giardini nella costruzione dell'urbanistica in Germania TERRITORIO (ISSN:1825-8689), (pp. 177- 183), 3/1996;

