

CURRICULUM VITAE



NOME: Giuseppe Magistretti

LUOGO E DATA DI NASCITA: Milano, 5 febbraio 1947

CODICE FISCALE: MGS GPP 47 B05F205I

RESIDENZA e DOMICILIO: via Verbano, 5 - 20139 Milano, tel. 0254123800;

TITOLO DI STUDIO: Laurea in Architettura, Politecnico di Milano, marzo 1980

ISCRIZIONE ALBO: iscritto all'Ordine degli Architetti di Milano dal 1981, n.3714

ATTIVITA' E QUALIFICHE

- 1980 Assistente del Prof. Ivo Chierici, Dipartimento di Progettazione dell'Architettura per studi su "Evoluzione della cellula abitativa". Politecnico di Milano.
- 1981 Esame di Stato, 1° sessione 1981; Iscrizione all'Albo degli architetti della Provincia di Milano - n. 3714, dall'1 luglio 1981.
- 1993 Iscrizione all'Albo dei Collaudatori della Regione Lombardia al n. 1946.
- 1996 Membro della Commissione Edilizia del comune di Paderno Dugnano, 1996-1997 primo biennio 1998-1999 secondo biennio, atto n. 133.
- 1998 Membro della Commissione Edilizia del Comune di Bresso, atto n. 183 del 16 settembre 1998.



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

2000 Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile per coordinatori in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera (ex art. 10 D. Lgs. 494/96). Abilitazione rilasciata dal Sindacato Ingegneri Liberi Professionisti in data 22/02/2000.

Iscrizione all'albo dei Consulenti tecnici del tribunale di Milano n. 9914.

Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano per la dodicesima commissione esami di Laurea in Architettura indirizzo.

2001 Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli architetti della provincia di Milano per la VI Commissione esami di Laurea in Disegno Industriale – 09/10/2001, presso il Politecnico di Milano.

Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano per la dodicesima commissione esami di Laurea in Architettura - Indirizzo Tecnologico - 9 Aprile 2001, presso il Politecnico di Milano.

2001-2006 Libera docenza presso l'Università degli Studi di Pavia , Facoltà di Ingegneria Edile, "Laboratorio di tesi", ambito progettuale Architettura Bioclimatica. Dall'A.A. 2001/02 all'A.A. 2005/06.

2005 Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano agli Esami di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Architetto - Ia sessione 2005, presso il Politecnico di Milano.

2007 Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano per la commissione unica esami di Laurea in Architettura degli Interni e Disegno Industriale - 05 Marzo 2007, presso la Facoltà di Design (III Facoltà di Architettura) di Milano.

Abilitazione come Tecnico Certificatore CENED - n. 2042, 8 Novembre 2007.

2008 Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano per la IIIa commissione esami di Laurea in Architettura - 22 Luglio 2008, presso il Politecnico di Milano.

2009 Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano, per la Ia commissione, agli Esami di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Architetto – I e II sessione A.A. 2009-2010, presso il Politecnico di Milano.

2010 Commissario in rappresentanza dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Milano, per la IIa commissione, agli esami di Laurea in Architettura – febbraio e maggio 2010, presso il Politecnico di Milano.



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

INCARICHI PUBBLICI

- 1982** **Progettazione ed estensione del nuovo PRG del Comune di Belgioioso (PV) in collaborazione con l'Arch. Dal Ri.**
- 1983 Progettazione ed estensione del PIP n. 3 (Piano di Insediamento Produttivo) del Comune di Belgioioso (PV).
- 1985** **Direzione lavori dei cementi armati dell'edificio residenziale di nuova costruzione di sette piani con 56 appartamenti per il Comune di Milano, Via Conchetta, Milano. Delibera del 19 giugno 1985, prot. n. 50299/560/85. Importo dei lavori: £ 400.000.000.**
- 1986** **Progetto di sistemazione delle infrastrutture relative alla basilica di San Bassiano, comune di Lodivecchio. Delibera del 28 febbraio 1986, n. 59. Importo dei lavori £ 300.000.000. Approvazione Soprintendenza ai Beni Ambientali e Culturali del 15 aprile 1986.**
- 1988** **Direzione lavori di costruzione del centro sportivo comunale (comprendente due campi di calcio, una pista di atletica, una piscina coperta-scoperta e cinque campi da tennis) e delle relative palazzine, servizi e spogliatoi, mc 10.000; inoltre progettazione e direzione lavori del piazzale antistante il centro sportivo, comprendente sistemazione a verde, parcheggi e fognatura, Comune di Cerro maggiore. Delibera del 9.06.1988 prot. 13034/S. Importo dei lavori £ 400.000.000. Collaudato il 10.05.1989.**
- 1991 Progetto e Direzione lavori di restauro di Palazzo Rasini a Cavenago di Brianza per il Comune di Cavenago Brianza: 3° Lotto – riassetto statico e rifacimento del tetto. Delibera n. 136 del 08.05.1991. Importo dei lavori £ 588.086.314. Approvazione Soprintendenza ai beni Culturali e Ambientali n. 3265 del 13.04.1992, comune di Milano. Lavori eseguiti fra il settembre 1992 e l'agosto 1993.
- 1992** **4° Lotto- Progetto e Direzione Lavori di restauro di Palazzo Rasini a Cavenago di Brianza per il Comune di Cavenago Brianza. Creazione di nuovi uffici, biblioteca, abbattimento barriere architettoniche, al primo piano per la nuova sede comunale, sistemazione aree esterne ed adeguamento alla L. 46/90. Delibera n. 330 del 20.12.1992. Importo dei lavori £ 534.581.460. Approvazione Soprintendenza ai beni Culturali e Ambientali n. 1254 del 09.03.1994, comune di Milano. Delibera n. 103 del 13.04.1994. Lavori eseguiti fra l' ottobre 1993 e il giugno 1994.**
- 1994 Perizia suppletiva Delibera E.C. n. 103 del 13.04.1991, comune di Cavenago Brianza. Approvazione Soprintendenza ai beni Culturali e Ambientali n. 12540 del 09.03.1994, comune di Milano. Importo dei lavori £ 140.000.000.



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

Progetto e direzione lavori dei cementi armati per la casa di riposo e centro diurno, volumetria 48.000 mc, Via Mecenate, Milano. Delibera del 26.05.1994 prot. 4353.740/2957/94. Importo dei lavori £ 3.000.000.000.

- 1996 Revisione progetto del 12.12.1996 residenza per anziani, via Mecenate. Committente: Comune di Milano. Importo dei lavori £ 300.000.000. Tipologia prestazione: progettista e direttore dei lavori. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1996.

Collaudo finale degli edifici scolastici e comunali di competenza della zona 4. Interventi di manutenzione straordinaria e adeguamento alla L. 46/90. Committente: Comune di Milano. Importo dei lavori £ 400.000.000. Tipologia prestazione: collaudatore in corso d'opera e finale. Opera completata nel 1996.

Progetto di pavimentazione e arredo urbano di via Meda comprendente il tratto di fognatura. Committente: Comune di Concorezzo. Importo dei lavori £ 120.000.000. Tipologia prestazione: progettista e d.l.. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1998. Collaudo: il 12.02.1998.

Collaudo in corso d'opera dei lavori di costruzione di un edificio di 31 alloggi di edilizia sovvenzionato dall'A.L.E.R. (ex I.A.C.P.M.). Committente: Comune di Paullo. Incarico affidato dalla Regione Lombardia il 18.06.1996 prot. N. 33220 - prat. n. ER 157/95. Importo dei lavori £ 2.445.750.000. Tipologia prestazione: collaudatore in corso d'opera. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1998.

- 1997 Direzione lavori per la casa di riposo e centro diurno, volumetria 48.000 mc, via Mecenate. Committente: Comune di Milano. Importo dei lavori £ 3.000.000.000. Tipologia prestazione: direttore dei lavori. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1999.

Affidamento incarico per la progettazione e direzione lavori e redazione piano della sicurezza D.L.494/96 per sistemazione viabilità, verde e arredo urbano in località Mombretto. Committente: Comune di Mediglia (MI). Importo dei lavori £ 500.000.000. Tipologia prestazione: progettista e direttore dei lavori e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione lavori. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1997.

- 1998 Collaudo finale dei lavori di costruzione di un edificio di 31 alloggi di edilizia sovvenzionato dall'A.L.E.R. (ex I.A.C.P.M.). Committente: Comune di Paullo. Incarico affidato dalla Regione Lombardia il 18.06.1996 prot. N. 33220- prat. n. ER 157/95. Importo dei lavori £



2.445.750.000. Tipologia prestazione: collaudatore. Opera completata nel 1998.

- 1999 **Affidamento incarico di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cui al D.lgs 494/96 per i lavori di ristrutturazione, rifacimento fognature ed eliminazione delle barriere architettoniche e isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici) degli edifici comunali di Via Filzi. Committente: Comune di Monza. Importo dei lavori £ 300.000.000. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1999.**

Affidamento incarico professionale per attività di coordinamento della sicurezza di cui al D.lgs 494/96 per gli interventi di manutenzione straordinaria per asfaltature strade. Committente: Comune di Mediglia e frazioni. Importo dei lavori £ 500.000.000. Tipologia prestazione: coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1999.

Affidamento incarico professionale per attività di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cui al D.lgs 494/96 per i lavori di rifacimento coperture Istituto Superiore "Molinari", mq 7060, Via Crescenzago, 110 Milano. Committente: Provincia di Milano. Importo dei lavori £ 1.671.000.000. Tipologia prestazione: coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1999.

- 2000 Incarico professionale di collaudo finale delle opere di rimozione scritte, graffiti, manifesti, rigenerazione protezione e mantenimento delle superfici esterne stabili comunali delle zone centrali – Lotto 1, zona 1/A. Committente: Comune di Milano. Importo dei lavori £ 1.306.326.600. Tipologia prestazione: collaudatore finale. Opera completata nel 2000.
- 2001 Incarico professionale di collaudo in corso d'opera e finale delle opere di ristrutturazione e riqualificazione di piazza Tirana. Committente: Comune di Milano. Importo dei lavori £ 1.913.597.869. Tipologia prestazione: collaudatore in corso d'opera. Opera completata nel 2001.

Affidamento d'incarico di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (di cui al D.lgs. 494/96) e isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici) per i lavori di ristrutturazione del convitto nazionale "Longone", scuole elementari e medie statali interne, compresa biblioteca e sistemazione aree esterne via degli Olivetani n° 9. Committente: Comune di Milano. Determina interna del Preside del 10.12.01 Importo dei lavori



£ 1.850.000.000. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2003.

- 2003 Incarico professionale di collaudo statico in corso d'opera e finale delle opere di ristrutturazione e riqualificazione di piazza Tirana, delle opere di cemento armato. Committente: Comune di Milano. Importo dei lavori £ 60.955.350. Tipologia prestazione: collaudatore in corso d'opera e finale. Opera completata nel 2003.
- 2007 Incarico professionale come collaudatore tecnico-amministrativo, in corso d'opera e finale per parcheggio pubblico interrato, in *project financing*, di Piazza XXV Aprile a Milano. Committente: Progetto XXV Aprile Spa. Importo dei lavori: € 17.961.500,00.
- 2010 **Incarico professionale come Presidente della Terna Arbitrale con mansioni di collaudatore statico e tecnico-amministrativo, in corso d'opera e finale, del parcheggio pubblico interrato, in *project financing*, di Piazza XXV Aprile a Milano. Committente: Progetto XXV Aprile Spa. Importo dei lavori: € 25.441.734,00. Cantiere in corso d'opera.**

INCARICHI PUBBLICI E PRIVATI INERENTI PROGETTI DI RISPARMIO ENERGETICO

- 1996 **Progetto e direzione lavori di una palazzina con tre unità immobiliari, volumetria 1110 mc, nel Comune di Giussago (PV). Committente: Benvenuto Esperia. Importo dei lavori: 900.000,00 € . Tipologia prestazione: progettazione, d.l. e coordinazione della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici). Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2004. La parte impiantistica prevede un sistema di energie rinnovabili: collettori termici, fotovoltaici, sistemi passivi e aerogeneratori; il tutto funziona come un impianto di cogenerazione.**
- 1997 **Progetto e direzione lavori di recupero di una vecchia corte, come Piano di Recupero di iniziativa privata, via della Chiesa, n° 5, comune di Comerio, Varese. Committente: Fam. Pasqua. Importo dei lavori: 700.000.000 £. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 1999. Realizzato con tecniche di recupero energetiche.**



- 1999** Affidamento incarico di progettazione e direzione lavori di manutenzione straordinaria ed adeguamento alla L. 46/90 e alla L. 10/91, redazione Piano della sicurezza D.L. 494/96, della scuola media e biblioteca – sistemazione aree esterne e abbattimento barriere architettoniche - di via Verdi per 16.000 mc. Committente: nel comune di Vizzolo Predabissi. Delibera n. 78 dell' 11.03.1999. Importo dei lavori: £ 1.105.537.000. Tipologia prestazione: progettazione, d.l. e coordinazione della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici). Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2001. Il progetto prevede l'utilizzo di pannelli fotovoltaici e aerogeneratori.
- 2001** Progetto di risparmio energetico e studio bioclimatico nella nuova sede di Legambiente a Milano. Committente: Legambiente. Importo dei lavori: £ 800.000.000. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2002.
- Progetto di risparmio energetico, studio bioclimatico e di isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici), nell'edificio della cooperativa "La Pieve". Committente: Cooperativa La Pieve, Ravenna. Importo dei lavori: £ 500.000.000. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2002.
- Progetto di risparmio energetico e studio bioclimatico applicato ad una sorgente termale geotermica a Grosseto. Committente: Aldo Ceccarelli. Importo dei Lavori: £ 1.200.000.000. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2003.
- Progetto di risparmio energetico, studio bioclimatico e di isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici), per un'azienda agrituristica "Il Giardino degli Elfi", Comune di Bevagna (PG). Committente: Della Valle Fabiola e Nunzi Giancarlo. Importo dei lavori: 500.000 €. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell'opera: completa. Opera completata nel 2003. Il progetto prevede l'utilizzo di pannelli fotovoltaici e aerogeneratori.
- 2002** Progetto di risparmio energetico, studio bioclimatica e di isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici), per struttura commerciale (Esposizione



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

- nautica) denominata “Sportmarine”, nel comune di Mestre.
Committente: Flavio Scarpa. Importo dei lavori : 600.000 €. Tipologia prestazione: progettista, d.l. e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Modalità di esecuzione dell’opera: completa. Opera completata nel 2004. Il progetto prevede l’utilizzo di pannelli fotovoltaici e aerogeneratori.
- 2003 Progetto di risparmio energetico, studio bioclimatico e isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici), per “Piano di recupero Cascina Cassinazza“ comune di Pantigliate (Milano) volume residenziale 34686 mc e volume attrezzature sportive 18750 mc. Committente: EDIMI S.r.L. Milano. Importo dei lavori: 10.400.000 €. Tipologia prestazione: progettista. Modalità di esecuzione dell’opera: parziale. In corso d’opera.
- 2007 Progettazione, Direzione Lavori e Piano della Sicurezza (ai sensi della L. 494/1996), isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici) per la “Restrutturazione Cascina Merula”, Via Giorgio Merula, 62 – Milano. Importo dei lavori: 850.000 €. Autorizzazione paesaggistica n. 332/2008. Ai sensi degli art. 146 e 159 del DLgs. 42/04, Comune di Milano. Opera completata nel 2009.
- 2008 Progetto definitivo - compresa la progettazione dell’isolamento acustico (D.P.C.M. 5 dicembre 1997 - Determinazione dei requisiti acustici passivi degli edifici) – della Nuova Sede Socio-Culturale “Milano Innovazione”, Via Palmieri, 24 – Milano. Importo dei lavori: 250.000 €. Approvazione Soprintendenza ai beni Culturali e Ambientali del 22 gennaio 2008, Comune di Milano.
- 2010 Vari incarichi da committenti privati per la redazione dell’Attestato di Certificazione Energetica (A.C.E.) dell’immobile di proprietà.
- 2011 Progetto per la nuova sede dello Studio di Architettura Bioclimatica ARCHINGEGNO, in Milano. Studio dell’impianto geotermico orizzontale con pompa di calore, dell’impianto mini-eolico e dell’integrazione del sistema fotovoltaico su facciata vetrata di serra bioclimatica. Copertura a giardino.



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

CONGRESSI, CONVEGNI E INTERVISTE

- 2013 “*GEO-RAI3*”, Partecipazione alla trasmissione Geo di Rai 3 nella puntata inerente il sistema di ventilazione di Termitai e Alveari, 10 dicembre 2011. Relatore di vari progetti Bioclimatici e Biomimetici.
- 2012 “*SAIE ENERGIA – PIAZZA AZERO ENERGIA*”, Tavola rotonda: il problema della certificazione energetico ambientale Forum tematico nell'ambito di Smart Village, 18-21 ottobre 2012. Organizzato da EDICOM Edizioni. Relatore sul proprio progetto denominato “Nuovo Laboratorio Bioclimatico”.
- 2010 “*FESTA DEL SOLE*”, c/o Casa Anziani “La Piazzetta”, Via Loreto 17 - Lugano Loreto (CH), 19 giugno 2010. Organizzato da Società Svizzera per l'Energia Solare Ticino e Studio d'Ingegneria e Architettura Bioecologica *Tecnoclima*. Relatore sul progetto sperimentale denominato “L'Uovo di Struzzo con gli Occhi di Mosca” e sui temi di sostenibilità ambientale dei progetti ed efficienza energetica degli edifici.
- 2009 “*SAIE ENERGIA*”, 2012. Organizzato da EDICOM Edizioni. Relatore sul proprio progetto sperimentale denominato “Città del bambino”.
- 2007 “*CERTIFICAZIONE ENERGETICA. A che punto siamo?*”, Sala di Rappresentanza di Palazzo Isimbardi nel Comune di Muggiò, 10 Luglio 2008. Presentazione di alcune realizzazioni, inerenti il tema della sostenibilità dei progetti ed efficienza energetica negli edifici.
- “*ECOMONDO*”, Rimini Fiera, 7 Novembre 2007. Relatore sul progetto sperimentale denominato “L'Uovo di Struzzo con gli Occhi di Mosca”.
- “*ECOMADE*”, Casa dell'Energia Aem, Milano, 21 Gennaio 2007. Relatore sul progetto sperimentale denominato “L'Uovo di Struzzo con gli Occhi di Mosca”.
- 2006 “**‘CONVIVIALE’ SULL’ARCHITETTURA BIOCLIMATICA**”, **Rotary Club di Fiorenzuola, Ottobre 2006. Relatore sul progetto sperimentale denominato “L'Uovo di Struzzo con gli Occhi di Mosca”.**
- 1998 “*CHECK- UP MILANO: I CITTADINI SI INTERROGANO*”, Centro Congressi Le Stelline, Milano, 6 giugno 1998. Ambito “Architettura e Urbanistica”. Relatore sull'argomento “Parchi acquatici e recupero delle idrovie a Milano”.



ARCHITETTURA - URBANISTICA - BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

PUBBLICAZIONI

- 2015 *“Un cumulo di terra Diventa Casa”*, di Giuseppe Magistretti, BIOCASA n. 84, Marzo/Aprile 2015, pag. 19.
- 2014 *“Il cumulo di terra diventa casa, verso la simbiosi tra città e campagna”*, di Giuseppe Magistretti, BIOCALENDULA, Ottobre 2014, pag. 20.
- “Rinaturalizzazione urbana, verso la simbiosi tra città e campagna”*, di Giuseppe Magistretti, BIOCALENDULA, Settembre 2014, pag. 14.
- 2013 *“Rinaturalizzazione urbana, verso la simbiosi tra città e campagna”*, di Giuseppe Magistretti, BIOCASA n. 79, Settembre/Ottobre 2013, pag. 16.
- “Laboratorio Bioclimatico in città”*, di Giuseppe Magistretti, BIOCASA n. 76, Gennaio 2013, pag. 37.
- 2011 ***“E’ Possibile Risparmiare sui Materiali da Costruzione?”***, con la collaborazione di Giuseppe Magistretti, FOCUS D&R n. 28, Trim. Estate 2011, pag. 10.
- “Decalogo informativo per il consumatore che deve acquistare un bene immobiliare. Analisi delle prestazioni energetiche e del livello di biocompatibilità dell’edificio”*, di Giuseppe Magistretti, BIOCASA n. 66, Gennaio/Febrero 2011, pag. 6.
- “Kajzersberg – Francia. Progetto dell’Hotel Vieux”*, di Giuseppe Magistretti, PRODOTTI&MERCATO, Gennaio/Febrero 2011, pag. 14.
- 2010 *“Un decalogo per l’acquisto ‘eco’”*, di Giuseppe Magistretti, DNEWS, 22 Dicembre 2010, pag. 27.
- “Una casa ecologica senza spendere una follia”*, di Giuseppe Magistretti, PRODOTTI&MERCATO, Novembre/Dicembre 2010, pag. 12.
- “Sostenibilità ambientale e materiali innovativi”*, intervista a Giuseppe Magistretti su *Paper Tricks* di Tosimpresa, PRODOTTI&MERCATO, Novembre/Dicembre 2010, pag. 22.
- “L’Uovo di Struzzo, ecologico e bioclimatico”*, di Giuseppe Magistretti, Paola Gallerini, IMPIANTI SOLARI n. 4, Maggio 2010, pag. 44.
- “Il Decalogo per Acquistare un Immobile”*, di Giuseppe Magistretti, PRODOTTI&MERCATO, Luglio/Agosto 2010, pag. 36.
- “Milano, la Città dei Piccoli Laghi”*, di Giuseppe Magistretti, PRODOTTI&MERCATO, Maggio/Giugno 2010, pag. 36.
- “Esposizione Nautica Sportmarine - Mestre”*, di Giuseppe Magistretti, PRODOTTI&MERCATO, Marzo/Aprile 2010, pag. 22.



“*La Città del Bambino*”, di Giuseppe Magistretti, BIOCASA,
Gennaio/Febbraio 2010, pag. 58.

“*Un’idea per il cicloturismo sostenibile*”, di Giuseppe Magistretti,
GUIDAEDILIZIA, Gennaio/Febbraio 2010, pag. 26.

“*Un asilo ecosostenibile*”, di Giuseppe Magistretti, CASAENERGIA,
Gennaio/Febbraio 2010, pag. 58.

2009 “*Helianthus Hotel. Complesso architettonico bioclimatico che utilizza la salutogenesi*”, di Giuseppe Magistretti, CASABENESSERE n. 16,
Dicembre 2009.

“*Città del Bambino*”, di Giuseppe Magistretti, *Edifici Compatibili ad Uso Pubblico – Vol. 3 – Socio Culturali*, EDICOMEdizioni, Ottobre 2009, pag. 108.

“*Riattualizzare l’idea di riqualificare Piazza Sempione*”, di Giuseppe Magistretti, GUIDAEDILIZIA, Settembre/Ottobre 2009, pag. 34.

“*In Ucraina il complesso bioclimatico dell’Helianthus Hotel*”, di Giuseppe Magistretti, BIOCASA, Settembre/Ottobre 2009, pag. 15.

“*Ciclo Hotel, un’idea per il cicloturismo sostenibile*”, di Giuseppe Magistretti, CASABENESSERE n. 15, Settembre 2009.

“*CicloHotel*”, di Giuseppe Magistretti, NEMETON n. 2, Settembre 2009.

“*Helianthus Hotel*”, di Giuseppe Magistretti, GUIDAEDILIZIA,
Maggio/Giugno 2009.

“*Il palazzo a forma di ‘Uovo di Struzzo con gli Occhi di Mosca’*”, di Giuseppe Magistretti, L’OPINIONE - Speciale Ambiente, 29 Giugno 2009, pag. 5.

“*Un’idea per il ciclo turismo sostenibile*”, di Giuseppe Magistretti,
Notiziario dell’OSSERVATORIO DELLA MOBILITA’ n. 4, anno I, 18 Marzo 2009.

“*Ecco il cicloturismo “sostenibile” quando il futuro corre su due ruote*”,
di Giuseppe Magistretti, L’OPINIONE - Speciale Ambiente, 9 Marzo 2009, pag. 5.

“*Il guscio di noce antroposofico*”, di Giuseppe Magistretti,
GUIDAEDILIZIA, Gennaio/Febbraio 2009.

“*L’Uovo di Struzzo con Occhi di Mosca*”, di Giuseppe Magistretti,
NEMETON n. 1, Gennaio 2009.



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

- 2008 *“La città dei bambini – Peschiera Borromeo”*, di Giuseppe Magistretti, GUIDAEDILIZIA, Novembre/Dicembre 2008.
- “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”*, di Giuseppe Magistretti, GUIDAEDILIZIA, Settembre/Ottobre 2008.
- “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”*, di Giuseppe Magistretti, SOLARIA n. 10, Settembre 2008.
- “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”*, di Giuseppe Magistretti, OFARCH n. 103, anno XVII, Luglio/Agosto 2008, pag. 24.
- “Il guscio di noce antroposofico per la sede ‘Milano Innovazione’”*, di Giuseppe Magistretti, SERVIZI & SOCIETA’ n. 2, Marzo/Aprile 2008.
- “L’ecocasa è una realtà”*, CASAENERGIA n. 2, Marzo/Aprile 2008.
- “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”*, di Giuseppe Magistretti, CASABANESSERE n. 8, Gennaio 2008.
- 2007 *“Nuova sede socio-culturale “Milano Innovazione”*, di Giuseppe Magistretti, CASABANESSERE n. 7, Settembre 2007.
- “RISPARMIO ENERGETICO. Ellittico e occhiuto”*, COSTRUIRE n. 290, Luglio/Agosto 2007, pag. 56.
- “La casa uovo che si ispira alla natura”*, di Giuseppe Magistretti, CASA&CLIMA, Marzo 2007, pag. 54.
- 2006 *“Medicina e architettura bioclimatica, si aggiorna il Rotary di Fiorenzuola”*, LIBERTA’, 14 Novembre 2006.
- “L’Architettura Bioclimatica in un incontro al Rotary”*, *Un’avveniristica costruzione dell’Arch. Magistretti*, LA CRONACA di Piacenza, 29 Ottobre 2006.
- “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”*, *L’era dell’ecocasa*, QUARK n. 69, Ottobre 2006.
- “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”*, di Giuseppe Magistretti, L’AMBIENTE, Aprile 2006, pag. 8.
- “Una casa a forma di uovo”*, di Riccardo Oldani, CASAENERGIA, Marzo 2006.
- “Una casa in clima con la natura”* di Giuseppe Magistretti, SERVIZI E SOCIETA’ n. 2 – Confservizi Lombardia, Marzo 2006, pag. 22.
- 2005 *“A lezione di serra”*, di Alberto Schoenstein, LA FINESTRA, Giugno 2005.



- “Ritorniamo ai romani”* di Mirella Bersani Calleri, DEDALO, n. 3, 2005.
- 2004 *“La Cassinazza si trasforma”*, di Giuseppe Magistretti, PANTIGLIATE E LA “CASCINA DEI NOBILI”, pag. 46, pubblicazione a cura di Sergio Leondi – Ed. EDIMI S.r.l.
- “Progettare in sintonia con l’ambiente”*, di Alberto Schoenstein, - LA FINESTRA, Maggio 2004, pag. 60.
- 2002 *Il Central Park a Milano”*, di Mirella Bersani Calleri, DEDALO, 1 Gennaio 2002, pag. 26.
- 2001 *“Il sole è energia pura che può essere sfruttata molto di più di quanto si possa immaginare. La sua potenzialità può essere utilizzata per produrre elettricità con il sistema fotovoltaico”*, L’INDIPENDENTE n. 108, 7 Ottobre 2001, pag. 18.
- 2000 Consulenza per articolo: una casa ecologica, senza spendere una follia, VIVERE SANI E BELLI, 19 Maggio 1997, pagg. 48-51.
- 1996 *“Tra classico e moderno”*, NUOVA FINESTRA n. 1, Gennaio 1999, pag. 151. Intervento di nuova costruzione P.D.R. N. 5 MC 11.000, Comune di Cavenago Brianza.
- 1997 *“Milano la città dei piccoli laghi”*, LA PROPRIETA’ EDILIZIA n. 1, Gennaio/Febbraio 1998, pag. 19.
- 1997 *“Per riscaldare l’acqua ci serviamo del gas e dell’elettricità. Che al di là dei costi inquinano. I pannelli solari svolgono la stessa funzione e non fanno danni”*, L’INDIPENDENTE n. 126, 28 Ottobre, pag. 19.
- “L’impianto fotovoltaico rappresenta un’alternativa economicamente appropriata per l’illuminazione, la refrigerazione, il pompaggio dell’acqua e le telecomunicazioni”*, L’INDIPENDENTE n. 138, 11 Novembre, pag. 16.



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

PUBBLICAZIONI WEB

- 2011 “Scopriamo i sistemi edilizi alternativi della bioclimatica” e “Comprare casa: tutte le certificazioni da avere prima dell’acquisto”, CASA33, link: <http://www.casa33.com/esperti-rispondono/giuseppe-magistretti/articoli>.
Da marzo 2011: collaborazione come consulente, in qualità di esperto in Architettura Bioclimatica, link: <http://www.casa33.com/esperti-rispondono/giuseppe-magistretti>.
- 2010 “Bioedilizia: arriva l’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”, MONDOECOBLOG, link: <http://www.mondoecoblog.com/2010/01/12/bioedilizia-arriva-luovo-di-struzzo-con-gli-occhi-di-mosca/>, 12 Gennaio 2010.

“Edilizia: arriva l’edificio a uovo con ‘occhi di mosca’, per un minor consumo energetico”, IGN - Portale del gruppo ADNKRONOS, link: http://www.adnkronos.com/IGN/Sostenibilita/World_in_Progress/Edilizia-arriva-ledificio-a-uovo-per-un-minor-consumo-energetico_4184244748.html, 11 Gennaio 2010.
- 2009 “L’uovo di struzzo con gli occhi di mosca”, INFOBUILDENERGIA, link: <http://www.infobuildenergia.it/progetto.php?id=74>, Dicembre 2009.

“Ciclo Hotel: l’ecoalbergo pensato per il cicloturismo sostenibile”, di Lisa Vagnozzi, GREENME, link: <http://www.greenme.it/muoversi/ecoturismo/1444-ciclo-hotel-lecoalbergo-pensato-per-il-cicloturismo-sostenibile>, 22 Dicembre 2009.
- 2008 “PROTOTIPI PER LA ECOEDILIZIA. Un “uovo di struzzo” biocompatibile”, Ed. AIAB, Anno II, n. 50, link: http://www.aiab.it/index.php?view=article&id=211%3Ailmangiabio50&option=com_content&Itemid=182, 18 Dicembre 2008.

N.B. Il presente documento è reso in forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/2000.



GIUSEPPE MAGISTRETTI
A R C H I T E T T O



ARCHITETTURA - URBANISTICA, BIOMIMETICA - BIOCLIMATICA

Via Verbano n° 5 - 20139 Milano - tel 02 54123800 - fax 0299989119
www.archingegnobio.it - PEC: magistretti.3714@oamilano.it - Partita I.V.A. 06042460151