

ARCHITETTO

Francesca La Malva

Francesca La Malva,
Architetto e dottore di ricerca,

Laureata (2008) con 110/lode presso il Politecnico di Torino in Architettura con una tesi intitolata Arcology: more with less.

Solar Architecture, il laboratorio urbano di Paolo Soleri, dopo un periodo trascorso in Arizona presso Arcosanti e il laboratorio urbano di Paolo Soleri.

Dottorato di ricerca in Beni culturali(2012), linea di ricerca Progettazione Architettonica con una ricerca dal titolo Il Livingscape come strumento per riqualificare lo spazio urbano delle città storiche, Tutor Prof. Arch. Piergiorgio Tosoni e Prof.ssa Arianna Astolfi. Ricerca che ha vinto il premio AIA nazionale di acustica nel 2011, e ha visto numerosi momenti di confronto in convegni e pubblicazioni nazionali e internazionali, in particolare legati alle ricerche sul Soundscape/Livingscape.

Dal 2009 al 2012 fa parte del Gruppo di ricerca TEBE del Politecnico di Torino.

Ha lavorato per diversi anni, sia in università che in studio, e tuttora collabora con l'Architetto Guido Laganà. Abilitata come coordinatore per la Sicurezza nei Cantieri e per la Prevenzione Incendi.

Al termine del dottorato inizia il percorso da libero professionista, con qualche invasione didattica nel mondo universitario e dal 2013 diventa vice Presidente dei Giovani Architetti Torino occupandosi di tematiche culturali e spesso marginali nel panorama architettonico, come il tema delle carceri-spazio minimo.

Dal 2015 al 2017 prende parte al Focus dell'Ordine "Qualità del Progetto".

Dal 2016 membro dell'Associazione Yes4TO, raggruppante presidenti e vicepresidenti delle associazioni giovanili di categoria torinesi, volta a una rigenerazione territoriale interdisciplinare.

Dal 2023 fa parte del gruppo di progettazione ChinaRoom coordinato dal Politecnico di Torino e l'Ordine degli Architetti di Torino.

2009 - attuale

ARCHITETTO E DOTTORE DI RICERCA
Mauve architettura&design. Torino

Iscrizione all'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino in data 15/07/2009

Sezione: A settore Architettura Matricola: 8131

Iscrizione nei rispettivi albi per:

Sicurezza e Prevenzione Incendi. Europrogettista.
Vicepresidente Giovani Architetti Torino dal 2013.

Membro Focus Group dell'Ordine "La Qualità del Progetto", 2014-2017.

Membro Associazione Yes4TO dal 2016.

Presidente Associazione culturale Ludoofficina, per la promozione dell'intelligenza creativa nei bambini, dal 2018.

Legale rappresentante della società Me.Ra.Ki. SRL SB

2000-2008

LAUREA SPECIALISTICA IN ARCHITETTURA

Politecnico di Torino

2017 Master in Europrogettazione, Torino, Environment Park.

2011 Premio Nazionale di Acustica, Convegno AIA, per la ricerca sul Soundscape.

2009 2011 Dottorato in Beni culturali, linea di ricerca Progettazione Architettonica

Politecnico di Torino, Torino, Italia

Titolo: Il Livingscape come strumento per riqualificare lo spazio urbano delle città storiche.

Tutor: Prof. Arch. Piergiorgio Tosoni e Prof.ssa Arianna Astolfi

Giudizio: Ottimo

2008 Laurea specialistica in Architettura

Titolo: Arcology: more with less. Solar Architecture, il laboratorio urbano di Paolo Soleri.

Relatore: Prof. Arch. Piergiorgio Tosoni Correlatore: Arch. Paolo Soleri.

Votazione 110 e lode/110.

2006 Laurea in Scienze dell'Architettura e dell'Ingegneria Edile

Titolo: L'Architettura nello Spazio, lo Spazio dell'Architettura

Relatore: Prof. Arch. Guido Montanari 2000

Liceo Classico "M. D'Azeglio" Torino Diploma di maturità classica

ESPERIENZE PROFESSIONALI
URBANISTICA E BANDI/FONDI EUROPEI

Si occupa, a seguito dell'esperienza di ricerca sviluppata durante il dottorato, del rapporto tra paesaggio sensoriale-sonoro e spazio urbano, composizione architettonica etica comunità, e architecture for all. Coglie nell'attività professionale l'occasione per sviluppare ricerche inerenti i temi progettuali e compositivi dell'abitare, collaborando con diversi professionisti occupati in molteplici campi e credendo nella sinestesia come elemento fondamentale per la creazione e il pensiero.

Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del DLgs 36/2023 e smi per incarico di progetto di fattibilità tecnico-economica e progettazione esecutiva relativamente ai Lavori di bonifica della copertura, recupero sottotetto e messa a norma antincendio presso Città della Salute e della Scienza – Palazzina Ceppellini – Dipartimento di Scienze Mediche – via Santena 19, Torino. CUP D12B23002180005.

Recupero ex area industriale Cassagna, progettazione "Città Olistica", progetto di Variante al PRGC nel Comune di Druento, progettazione architettonica di 30.000mq di servizi alla persona;

Progettazione, direzione lavori e redazione pratiche edilizie per demolizione e ricostruzione di condominio a Pinasca (TO) (in corso);
Progettazione ampliamento scuola dell'infanzia privata a Melzo (TO);

Fattibilità per interventi di efficientamento energetico per ristrutturazione di immobili in capo a Onlus.

Contributo Tecnico programmatico di supporto alla Delibera Programmatica per il nuovo PRGC del Comune di Mappano (TO). [C.I.G. ZE9265B271] (2019);

Progetto per nuova sede e Museo con 40ma Batteria di Susa (TO) per Associazione Nazionale Alpini Gruppo Torino Nord (bando di concessione immobile del Comune di Torino). (2018);

Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e redazione pratiche edilizie per ristrutturazione edilizia di fabbricato rurale da adibirsi a lavorazione di erbe officinali con fondi regionali agricoltura (2016- 2019);

Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e redazione pratiche edilizie per ristrutturazione albergo a Usseglio (TO) con fondi europei GAL relativi alla "migliore accessibilità delle strutture ricettive" (2014-2015);

Progetto per la valorizzazione a rete del territorio e dei suoi beni tra Comuni delle Valli di Lanzo, Politecnico di Torino e Università degli studi, Bando Compagnia di San Paolo (2017);

Collaborazione alla redazione del Progetto Definitivo del PRG, riguardante l'analisi della città storica antica e moderna, della Città di Cirié (To), con studio Laganà di Torino (2011-2013)

Ricerca e progettazione preliminare per ricollocazione e nuovi villaggi per ROM, con Terra del Fuoco, Politecnico di Torino e Arch. Laganà (2011);

Studio per la riqualificazione della Piazza Aiuola Donatello di Torino, studio di fattibilità elaborato con l'Associazione Aiuola Donatello (2011).

Redazione di uno studio di fattibilità per il recupero del Castello Provana di Leini (TO) e sua ridestinazione (2010)

francesca.lamalva@architettitorinopec. it
Strada del Ponte Verde 5/10
347 8930130
4 Ago, 1982
www.mauvearchitettura.com

COMPETENZE

AutoCAD, Sketch up, ArcGIS, Photoshop, In Design CS3, SPSS, dB Sonic, Dialux, BIM Edificius.

Progettazione

Direzione Lavori

Coordinamento della Sicurezza

Analisi urbanistica

Gestione progetti

Teamwork

LINGUE

italiano | Madrelingua

Inglese | Livello avanzato

PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E ASSISTENZA, PRATICHE EDILIZIE E ASL, BARRIERE ARCHITETTONICHE

Rilievi, capitolati e progetti esecutivi, direzione cantiere per interventi relativi alle Stazioni di Como, Cuneo, Vercelli e Novara (per Arm Engineering srl, 2012-2013);

Coordinamento fasi operative e lavorazioni locali Biglietteria e Freccia Club nella nuova Stazione Porta Susa, Torino (per Arm Engineering srl, 2012); Progettazione, direzione lavori e redazione pratiche edilizie per ristrutturazione e miglioramento dell'accessibilità degli spazi aperti al pubblico di officina meccanica sita in Volpiano (TO), showroom e accettazione (2014-2015);

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per n.4 cliniche dentistiche siti in Mantova, Novara, Rivoli, modifiche in Torino (Società DOOC s.r.l., 2012-2014);

Progettazione e redazione pratiche edilizie e Asl per n.6 cliniche dentistiche in circa 250 mq/cad siti in Firenze, Casatenovo di Levada, Crevaldossal-
la, Albenga, Cinecittadue e Tor Vergata (RM), (Società ABROMA Srl - Gio-
vanni Bona, 2015-2016);

Progettazione e redazione pratiche edilizie e Asl per n.25 cliniche dentisti-
che di circa 200 mq/cad siti in Aprilia, Ciampino (RM), Livorno, Imola (BO),
La Spezia, Genova, Guidonia (RM), Mantova, Mestre (VE), Padova, Taranto,
Rovigo, Rozzano (MI), Taranto, Bari, Biella, Bologna II, Bologna III,
Genova IV, Firenze III, Firenze IV, Padova II, Torino, Treviso, Vercelli (So-
cietà VITALDENT Dental Franchising srl, 2012-2016);

Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e redazione
pratiche edilizie per ristrutturazione esercizi commerciali siti in Torino e
Roma (ferramenta, pescheria, negozio animali, gastronomia, ristorante, of-
ficina meccanica, tra gli 80-300 mq/cad, 2013-2017);

Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza e redazione
pratiche edilizie per ristrutturazioni alloggi siti in Torino e Provincia (2012-
2020);

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per n.8 cli-
niche dentistiche siti in Biella, Novara, Alessandria, Vicenza, Piacenza,
Settimo T.se, Nichelino, Pavia (Società DENTIX Italia s.r.l., 2015-2019);

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per n.8

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per diverse
cliniche dentistiche private nella provincia di Torino;

Studio per due ville in provincia di Torino (2016-2017).

Progettazione e Direzione lavori per n.2 centri odontoiatrici del Dott. Zanini
siti in Orbassano e Bra (Società HABI.TO s.r.l.), (2018);

Progettazione villa Yumi, circa 150 mq, a Caselle Torinese (TO), (2018 in
corso);

Progettazione e realizzazione di spazio per lo sviluppo della creatività in-
fantile "Ludoofficina" (2018);



Studio e ricerca per centro di accoglienza per ragazzi e bambini autistici, Alessandria (2018);

Concept e ricerca per hub sperimentale per ragazzi, Tortona (2018);

Piano di recupero di fabbricato rurale nel centro storico di Canelli (AT), (2018 in corso);

Verifiche e gestione manutenzione immobili in Torino per fondi immobiliari per ocnto di Abaco Team (2017/18);

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per locale somministrazione a marchio Befed all'interno dell'ampliamento di Settimo Cielo Retail Park;

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per locale pelletteria a marchio Boschini all'interno di TODream, Torino;

Progettazione, redazione pratiche edilizie e Asl, direzione lavori per locale pelletteria a marchio Boschini all'interno di Merlata Bloom, Milano (in corso);

Concept umanizzazione dell'ospedale Covid nelle OGR, con Arch. Cagnazzo, Arch. Durando, Arch. Gallina, Arch. Gandelli, Arch. Papandrea.

Progettazione Casa del Commiato "Astra House" a Torino, con Arch. Laganà;

Casa dei ragazzi Villa Sole, Torino, con Arch. Nigra e Arch. Vergnano (in corso);

Progettazione, DL e Sicurezza interventi SUPERBONUS (eco bonus e sisma bonus), Piemonte Lombardia e Toscana, con Ing. Massimo Perrucci (in corso).

Progettazione, DL e Sicurezza Poliambulatorio MB Clinic, Rivoli (TO);

Progettazione, DL e Sicurezza Poliambulatorio Malandrino, Collegno (TO) (in corso);

Progettazione, DL e Sicurezza Poliambulatorio CMG S.R.L., Grugliasco (TO).

La Malva, Francesca; Lo Verso, Valerio R.M.; Astolfi, Arianna Livingscape: A Multi-sensory Approach to Improve the Quality of Urban Spaces, In: ENERGY PROCEDIA Elsevier, pp 6, pagine 37-42, ISSN: 1876-6102.

La Malva F., Astolfi A., Bottalico P., Lo Verso V.R.M. City's quality of life based on livingscape approach (urban blight, soundscape, light-scape, thermic-scape, subjective replies of users) to improve an urban historical place, In: Titolo volume non avvalorato Danish Acoustical Society Forum Acusticum 2011, Aalborg, Denmark 26 June â€“ 1 July, pp 6, pagine 2031-2036, ISBN: 9788469415207.

La Malva F., Astolfi A., Lo Verso V.R.M., Bottalico P., Bronuzzi F., Il livingscape come strumento per riqualificare gli spazi urbani delle città storiche, in Proc. 38 Convegno Nazionale di Acustica, Rimini, 08-10 giugno 2011.

La Malva F., Astolfi A., Lo Verso V.R.M., Bottalico P., Lingua A., Sistemi informativi spaziali per implementare la tutela, valorizzazione, progettazione e divulgazione del soundscape in ambiente

storico-urbano: Torino negli ultimi 150 anni, in Proc. 38 Convegno Nazionale di Acustica, Rimini, 08- 10 giugno 2011.

La Malva F., Astolfi A., Lo Verso V.R.M., Bottalico P., City's quality of life based on livingscape approach (urban blight, soundscape, light-scape, thermic-scape, subjective replies of users) to improve an urban historical place, in Proc. Forum Acusticum 2011, Aalborg, 26 June 1st July 2011, 314.

La Malva F., Astolfi A., Lo Verso V.R.M., Bottalico P., Bronuzzi F. (2011). Livingscape approach to improve urban historical places, in Proc. 5th International Symposium on Temporal Design, Sheffield, 21-22 July: 37.

La Malva F., Astolfi A., Lo Verso V.R.M., Bottalico P., Bronuzzi F. (2011). Livingscape multi-sensory experience in urban historical places: subjective assessment from the local people and quality of the urban environment, in Proc. 5th International Symposium on Temporal Design, Sheffield, 21-22 July: 17.

La Malva F., Astolfi A., Lo Verso V.R.M., Bottalico P., Bronuzzi F. (2011). Multi-sensory experience in urban historical places, in Proc. 11th International Congress on Noise as a Public Health Problem (ICBEN), London, UK, 24-28 July.

La Malva F., Astolfi A., Bottalico P., Lo Verso V.R.M., Lingua A., Pellerey F., Tosoni P. (2011). Livingscape investigation in urban historical places of San Salvario in Turin, in EUROCITIES WG Meeting - Noise Policy, Turin 26-27 October.

La Malva F., Astolfi A., Bottalico P., Lo Verso V.R.M. (2011). Livingscape approach to characterize urban historical places, in Proc. 162nd Meeting of the Acoustical Society of America, San Diego, California 31 October - 4 November. La Malva F., Astolfi A., Bottalico P., Pellerey F. (in corso di revisione). Environmental quality investigation in a historical urban space, J. Acoust. Soc. Am.

La Malva F., Astolfi A., The role of Public Health and Safety Regulations in Turin's urban development: soundscape approach and urban form, in Proc. "1st EAA EuroRegio Congress on sound and vibration", Ljubljana, 15-18 September 2010, 192.

La Malva F., Giovannini A. (a cura di), Sperimentare il progetto. L'esperienza del Laboratorio di Progettazione Architettonica Il Guido Laganà, Celid, 2010 Torino.

La Malva F., Arcosanti come palinsesto di culture e approccio creativo/sostenibile, in A5 - Festival Architettura 2009-2010, COMUNITÀ ARCHITETTURA, Fenomeni e forme dell'aggregazione urbana tra nuovi soggetti e comportamenti dell'abitare (a cura di Enrico Prandi), pp.268- 271.

CULTURE_NATURE green ethics habitat environment, a cura di Alessandra Coppa e Fortunato D'Amico, catalogo edito da Skira.



CONVEgni e CONFERENZE

Danish Acoustical Society Forum Acusticum 2011, Aalborg, Denmark 26 June - 1 July,
38° Convegno Nazionale di Acustica, Rimini, 08-10 giugno 2011.

5th International Symposium on Temporal Design, Sheffield, 21-22 July.

11th International Congress on Noise as a Public Health Problem (ICBEN), London, UK, 24-28 July.
EUROCITIES WG Meeting - Noise Policy, Turin 26-27 October.

162nd Meeting of the Acoustical Society of America, San Diego, California 31 October - 4 November.

1st EAA EuroRegio Congress on sound and vibration", Ljubljana, 15-18 September 2010.