

**MODELLO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MERLINI PAOLO**
Indirizzo **VIA DON BOSCO 69/D SELVAZZANO DENTRO**
Telefono **3482932357**
Fax
E-mail **archimodulor@gmail.com pec archimodulor@pec.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **14.08.1942**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Svolge attività professionale all'interno dello studio associato Archi Modulor Studio di Francesco e Paolo Merlini inerente la progettazione architettonica e direzione dei lavori di edifici pubblici e privati con particolare riguardo la residenza e gli edifici scolastici. Consulenze tecniche che riguardano appalti di lavori pubblici, realizzazione di opere pubbliche, urbanistica, concessioni edilizie e valutazioni di danni per varie Procure e Tribunali**
- Nome dell'azienda e città
- Tipo di società/ settore di attività
 - Posizione lavorativa
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laureato in architettura presso l'Università di Architettura di Venezia nel 1969 su un tema di progettazione urbana nel Delta del Po, relatore prof. Giuseppe Samonà.

Iscritto all'Albo degli Architetti della Provincia di Padova il 25.07.69 al n. 140, all'elenco dei collaudatori statici degli edifici, all'elenco speciale dei collaudatori Regionali al n. 323 categoria 1 ed all'elenco dei professionisti abilitati ai sensi della Legge 7/12/1984 n. 818.

Professore incaricato di geometria descrittiva dal 1973 al 1982 presso l'Università di Architettura di Venezia.

Professore di ruolo associato di composizione architettonica ed urbana dal 1983 al 2012 presso l'Università di Architettura di Venezia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non supportata da attestati o da certificati ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO,

ALTRE LINGUE

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

FRANCESE E SPAGNOLO

buono
elementare
buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Mettere in evidenza la propria propensione ai rapporti interpersonali, soprattutto per posizioni che richiedono il lavoro in team o l'interazione con la clientela o partner aziendali.

COMPETENZE DI RELAZIONI MATURATE COME DOCENTE UNIVERSITARIO E LIBERO PROFESSIONISTA

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Esplicitare le capacità acquisite nell'eventuale coordinamento di altre persone o se incaricato di gestire progetti in contesti aziendali complessi e articolati.

CAPACITÀ DI PROGRAMMARE RICERCHE E LAVORI DI GRUPPO MATURATA COME DOCENTE UNIVERSITARIO E LIBERO PROFESSIONISTA

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Eventuale conoscenza di specifici macchinari o tecniche particolari, anche in ambito informatico/gestionali.

STRUMENTI RAPPRESENTAZIONE INFORMATICA E DI ELABORAZIONE DATI

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

*(se inerenti alla professione ricercata)
Eventuali abilità in ambito musica, scrittura, grafica, disegno ecc.*

CAPACITÀ NEL SETTORE DEL DISEGNO

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Eventuali altre competenze che si vogliono mettere in risalto anche se non strettamente collegate con la posizione ricercata.

INTERESSE PER L'AMBIENTE E LA SUA TUTELA

PATENTE O PATENTI

Di guida

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente o indicazioni aggiuntive utili a supporto della propria candidatura quali referenze passioni che si vogliono comunicare]

ALLEGATI

SI ALLEGA CURRICULUM VITAE DELLE STUDIO ARCHI MODULOR STUDIO DEGLI ARCHITETTI FRANCESCO E PAOLO MERLINI

STUDIO ASSOCIATO ARCHI MODULOR STUDIO

Curriculum vitae componenti

Prof. Arch. Paolo Merlini

Nato a Padova il 14.08.1942, residente ad Abano Terme (PD) in Via Zanella n. 38 con studio professionale in Via Don Bosco, 69/d – 35030 Selvazzano Dentro – PD Tel/Fax: 049 8687366 e-mail: archimodulor@gmail.com PEC archimodulor@pec.it

Laureato in architettura presso l'Università di Architettura di Venezia nel 1969 su un tema di progettazione urbana nel Delta del Po, relatore prof. Giuseppe Samonà.

Iscritto all'Albo degli Architetti della Provincia di Padova il 25.07.69 al n. 140, all'elenco dei collaudatori statici degli edifici, all'elenco speciale dei collaudatori Regionali al n. 323 categoria 1 ed all'elenco dei professionisti abilitati ai sensi della Legge 7/12/1984 n. 818.

Professore incaricato di geometria descrittiva dal 1973 al 1982 presso l'Università di Architettura di Venezia.

Professore di ruolo associato di composizione architettonica ed urbana dal 1983 al 2012 presso l'Università di Architettura di Venezia.

Tiene lezioni e conferenze presso università straniere e centri di cultura italiani ed esteri.

Ha partecipato a convegni nazionali ed internazionali sui temi del progetto di architettura, sul disegno urbano, sulla pianificazione, sull'ambiente e sui temi dei centri storici.

Si occupa di ricerche sui temi della residenza, del recupero delle periferie urbane e delle strutture in pannelli di legno contro lamellare come responsabile di seminari di progettazione, tesi di laurea e dottorati di ricerca.

Ha prodotto numerose pubblicazioni sui temi dell'analisi urbana, sull'architettura dei luoghi collettivi della città, sulle città termali, su progetti per Venezia, per Berlino e Pamplona e sui rapporti tra piano ed architettura.

Svolge attività professionale all'interno dello studio associato Archi Modulor Studio di Francesco e Paolo Merlini inerente la progettazione architettonica e direzione dei lavori di edifici pubblici e privati con particolare riguardo la residenza e gli edifici scolastici.

Dal 1993 svolge con continuità:

- consulenze tecniche che riguardano appalti di lavori pubblici, realizzazione di opere pubbliche, urbanistica, concessioni edilizie e valutazioni di danni per le Procure di Belluno, Gorizia, Padova, Rovigo, Treviso, Venezia e Vicenza.
- consulenze tecniche di ufficio per i Tribunali di Treviso, Belluno, Padova e Pieve di Cadore su difetti di esecuzione dei lavori sia pubblici sia privati, sulla correttezza delle prestazioni professionali e stima di terreni e immobili.
- Consulenze tecniche per stima immobili per il Tribunale di Padova.
- Consulenze tecniche di parte per studi legali sia per processi penali sia per processi civili sulle stesse materie prima indicate.
- Consulenze su materie inerenti la trasformazione del territorio, rilascio di concessioni e applicazioni di legislazioni vigenti nella materia dei lavori pubblici per vari Comuni, Associazioni di categoria e operatori privati.

Arch. Francesco Merlini

Nato ad Abano Terme (PD) il 16-07-1971, residente a Teolo in Via Papa Luciani, 44 con studio professionale in Via Don Bosco 69/d - 35030 Selvazzano Dentro - PD Tel/Fax: 049 8687366 Cel. 340 53 46 225 E-mail: archimodulor@gmail.com PEC archimodulor@pec.it

Laureato in architettura presso l'Università di Architettura di Venezia nel 2001 su un tema progettuale di copertura di scavi archeologici e annesso centro termale nel comune di Montegrotto Terme (PD), relatore Prof. Adriano Cornoldi - Correlatore Prof. Enzo Siviero - Consulenza ditta Eco Space System - Abano Terme.

Iscrizione all'ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della provincia di Padova col N. 1896 dal 06/02/2002

Corso per Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei lavori (D.Lgs.494/96), presso la società Esse Ti Esse anno 2001-02 ed in possesso dei requisiti di cui all'articolo 10 del D. L.gs.n°494/96.

Corso base casa clima rilasciato dall'Agenzia Casa Clima-BZ, anno 2007

Diploma Esperto Casa Clima Junior rilasciato dall'Agenzia Casa Clima-BZ, anno 2009

Collaborazione alla ricerca I.U.A.V. dipartimento di progettazione architettonica: tema della ricerca "Le sculture metropolitane : i centri commerciali" (collaborazione prof. arch. Domenico Bolla;)

Ricerca sugli edifici in legno per IVALSA (istituto per la valorizzazione del legno e delle specie arboree) del Consiglio Nazionale Delle Ricerche San Michele all'Adige (TN);

Progetto di fattibilità degli interventi previsti dal programma innovativo in ambito urbano nelle aree della marittima di Venezia e del polo universitario di Santa Marta(collaborazione prof. arch. Stefano Rocchetto).

Rappresentante legale dello studio associato Archi Modulor Studio di Francesco e Paolo Merlini.

Svolge attività di consulenze tecniche d'ufficio o di parte nell'ambito di cause civili e di valutazione e stima immobili.

Collaborazione con la ditta Damiani Legnami s.r.l. di Bressanone-BZ per la realizzazione di edifici con struttura portante a pannelli in legno, (dal 2007 al 2012).

Attività nel settore degli edifici pubblici e privati negli ultimi anni

In grassetto lavori per enti pubblici e di enti privati ad uso pubblico

Concorso europeo nuovo centro culturale a Cinisello Balsamo (MI) in collaborazione; (**terzo premio**)

Concorso di progettazione nuovo polo scolastico di Capiago Intimano (CO) in collaborazione;

Piano di recupero ambientale Edificio in via Porcilia in relazione al museo degli Eremitani a Padova;

Progettazione di massima di edifici industriali con struttura in legno a San Lugano frazione del comune di Trodena (BZ) per la Magnifica Comunità di Fiemme;

Concorso progettazione palestra sportiva a Due Carrare (PD) in collaborazione; (**terzo premio**)

Concorso di progettazione campus dei licei" a Schio (VI) in collaborazione;

Consulenza per il progetto di una casa in legno per CNR IVALSA a San Michele All'Adige (TN) in collaborazione;

Progettazione definitiva di edifici industriali con struttura in legno a San Lugano frazione del comune di Trodena (BZ) per la Magnifica Comunità di Fiemme (TN);

Concorso di idee il Bastione poligonale del Castello città di Treviso in collaborazione; (progetto segnalato)

Progettazione di edificio residenziale in area demaniale nel comune di Rosolina a Mare, in collaborazione;

Progettazione di massima in area demaniale degli edifici nell'ambito del piano di lottizzazione denominato "Rosolina mare", comune di Rosolina (RO);

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di edificio bi familiare a basso consumo energetico con struttura in legno X-Lam nel comune di Rubano-PD;

Concorso di progettazione, indetto dall'istituto Valenciano (Spagna), per la realizzazione di alloggi di edilizia popolare in collaborazione;

Progettazione di edificio bi familiare nel comune di Teolo in area protetta Parco Colli Euganei-PD;

Progettazione serre per attività floro vivaistica in zona vincolata Parco Colli Euganei nel comune di Teolo;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di riqualificazione energetica e ristrutturazione di edificio residenziale nel comune di Padova;

Direzione lavori e consulenza alla realizzazione di edificio residenziale a basso consumo energetico con struttura portante in legno X-Lam nel comune di Arre-PD;

Concorso di progettazione per la realizzazione della nuova scuola primaria e ampliamento della scuola secondaria a Mareno di Piave in collaborazione; **(Primo premio progetto vincitore)**

Concorso di progetto nuova scuola media di Caslano (Svizzera) in collaborazione;

Progettazione definitiva, esecutiva, progetto della sicurezza dei lavori inerente la scuola secondaria esistente a Mareno di Piave realizzata interamente con pannelli in legno X-Lam(TV);

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di riqualificazione energetica e ristrutturazione di edificio residenziale nel comune di Abano Terme;

Direzione dei lavori serre per attività floro vivaistica in zona vincolata parco Colli Euganei nel comune di Teolo;

Concorso di idee per il recupero e la riqualificazione del centro di Canove (VI) in collaborazione;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di ampliamento e ristrutturazione in sopraelevazione di un edificio residenziale in Abano Terme mediante struttura in X-Lam;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere di consolidamento Soffitto della chiesa Santa Maria Madre della Chiesa a Teolo (PD);

Concorso di idee senior city Cortina d'Ampezzo (BL) in collaborazione;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori edificio per attività sportivo ricreativo nell'ambito della parrocchia della chiesa Santa Maria Madre della Chiesa a Teolo (PD);

Concorso di idee per la realizzazione di un plesso scolastico a Olbia in collaborazione;

Direzione dei lavori, progetto della sicurezza e coordinatore per l' esecuzione dei lavori inerente la scuola secondaria esistente a Mareno di Piave realizzata interamente con pannelli in legno X-Lam (TV);

Progettazione e direzione lavori restauro edificio storico in via Porciglia a Padova;

Progettazione definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori del completamento delle opere di restauro di Villa Griffey a Pernumia ad uso uffici comunali (PD);

Concorso di idee per la realizzazione di un plesso scolastico a Casciana Terme in collaborazione;

Progettazione di villa uni familiare a Valenzia (Spagna) in collaborazione.

Concorso di ampliamento dell'edificio della scuola primaria del comune di Boltiere (BG)

Concorso di idee per la realizzazione della scuola secondaria di primo grado a Casatenovo (LC)

Progetto preliminare per la ristrutturazione ed ampliamento della scuola elementare di Tramonte – Teolo (PD);

Concorso di idee per la progettazione del nuovo plesso scolastico di Cintolese – scuola materna e primaria di Monsummano Terme (PT) in collaborazione; **Primo premio progetto vincitore**

Progettazione e direzione dei lavori di villa a Barbarano Vicentino;

Studio di fattibilità tecnico economica del nuovo plesso scolastico di Cintolese – scuola materna e primaria di Monsummano Terme (PT) in collaborazione;

Scuole Innovative concorso di idee nuovo complesso scolastico a MEL (BL) in collaborazione; **Menzione**

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di riqualificazione energetica e ristrutturazione di edificio residenziale nel comune di Abano Terme;

Concorso di progettazione rigenerare la scuola panoramica scuola primaria nel comune di Riccione;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di costruzione di sala polifunzionale adibita a pubblico spettacolo nell’ambito della parrocchia della chiesa Santa Maria Madre della Chiesa a Teolo (PD);

Concorso nuovo polo scolastico a Sassa (AQ);

Progettazione e direzione dei lavori di ristrutturazione di locale piano terra su edificio vincolato Palazzo Olzignani Padova per attività commerciali della ditta PAM;

Concorso di progettazione Scuola Media Panzacchi” a Ozzano dell’Emilia; **Menzione**

Progettazione di restauro dei locali a piano terra, della Pizzeria Eremitani a Padova, su edificio vincolato;

Concorso di progettazione della Nuova scuola dell’Infanzia ad Albino (BG);

Concorso di progettazione per la realizzazione dell’intervento innovativo di rigenerazione del nuovo complesso scolastico Carracci a Bologna;

Progettazione e direzione dei lavori di ristrutturazione di locale piano terra su edificio a Padova Piazza Mazzini per attività commerciali della ditta PAM;

Studio di fattibilità tecnico economica del nuovo plesso scolastico scuola materna e primaria di Borgo Valbelluna (BL) in collaborazione;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione lavori restauro locali commerciali edificio storico in via Porciglia a Padova;

Progettazione, direzione dei lavori e adempimenti in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di ristrutturazione di edificio residenziale nel centro storico del comune di Padova della Società a controllo pubblico Altavita;

Progetto definitivo ed esecutivo del nuovo plesso scolastico scuola materna e primaria di Borgo Valbelluna (BL) in collaborazione;

Restauro di edificio vincolato in Comune di Torreglia (PD);

Ristrutturazione edificio in Comune di Abano Terme (PD)

Riqualificazione alberghi comune di Jesolo (VE) bonus facciata;

Riqualificazione edifici super bonus 110.

Collaudi tecnico amministrativi strutturali più significativi

Collaudo edifici di edilizia pubblica a Lendinara (RO)

Collaudo lottizzazione comune di Cartura (PD)

Collaudo edificio storico comune di Cison di Valmarino (TV)

Collaudo lottizzazione comune di Montegrotto Terme (PD)

Collaudo edificio storico comune di Montegrotto Terme (PD)

Opere stradali e di arredo urbano

Progetto e Direzione Lavori sistemazione strade del centro Comune di Torreglia (PD);

Progetto e Direzione Lavori sistemazione aree prospicienti la Villa di Luvigliano, Comune di Torreglia (PD);

Progetto e Direzione lavori sistemazione Piazza Mercato, Comune di Mestrino (PD);

Direzione Lavori pista ciclabile e sistemazione Piazza della Chiesa di Vigorovea, Comune di Sant'Angelo di Piove (PD);

Progettazione e Direzione Lavori II° Stralcio della sistemazione marciapiedi e tombamento fosso in località Luvigliano, comune di Torreglia (PD);

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori costruzione marciapiedi in Via Mirabello, comune di Torreglia (PD);

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori sistemazione ingresso cimitero di Luvigliano, comune di Torreglia (PD);

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori sistemazione di Via Tito Livio, comune di Torreglia (PD),;

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori sistemazione di Via San Daniele e realizzazione di pista ciclabile, comune di Torreglia (PD);

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori tombamento fosso Cariola e realizzazione di marciapiede, comune di Torreglia (PD);

Progettazione preliminare delle opere d'urbanizzazione del piano di lottizzazione

denominato "Rosolina mare", comune di Rosolina (RO);

Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di "Manutenzione straordinaria della segnaletica stradale orizzontale e verticale nella ZTL" Comune di Padova; (responsabile arch. Francesco Merlini)

Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di "Manutenzione straordinaria della segnaletica stradale orizzontale e verticale in strade comunali" Comune di Padova; (responsabile arch. Francesco Merlini)

Coordinamento Sicurezza infase progett. esecuz. lavori di Manutenz. straord. segnaletica vert., orizz. e ZTL Lotto 2 - anno 2018 Comune di Padova (responsabile arch. Francesco Merlini);

Giugno 2021

Prof. Arch. Paolo Merlini

A circular professional stamp for Paolo Merlini, an architect in the Province of Padova, with registration number 140. To the right of the stamp is a handwritten signature in black ink.

Autorizzo al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03

PA. 270

Imp. 42/2018