

# CURRICULUM VITAE

## Dati personali

Nome e Cognome: **MATTEO DI MARTINO**  
Data di nascita: **27/10/1968**  
Luogo di nascita: **Verona (VR)**  
C.F.: **DMR MTT 68R27 L781C**  
Cittadinanza: **Italiana**  
Stato civile: **Coniugato**  
Residenza: **Corso Allamano, 59/A - 10136 TORINO (TO)**  
P.E.C. **m.dimartino@architettitorinopec.it**  
Titolo di studio: **LAUREA IN ARCHITETTURA con votazione 110/110**  
Professione: **ARCHITETTO**  
**iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino**  
**con matricola n° 4545**  
**Iscrizione Ministero dell'Interno per Legge 818/84**  
**con matricola TO04545A00752**

## Esperienze professionali

- Anno 2003-2014 | E' consulente in qualità di Responsabile Tecnico della Manutenzione della Beinasco Servizi s.r.l. – Via Serea 9/1 10092 Beinasco – Società partecipata del Comune di Beinasco che gestisce la manutenzione ordinaria e straordinaria degli immobili, dei cimiteri e del territorio comunale. Dirige e gestisce la squadra addetta alle manutenzioni costituita da 21 operai.
- Anno 2007-2014 | Attività di consulenza professionale per imprese di edilizia privata.  
E' consulente per gli aspetti di progettazione architettonica, direzione lavori e gestione immobiliare per le società Ger srl, Edilinsubria srl, Mirafiori Seconda srl, Soc. Adriatico.sas.
- Anno 1998-2014 | Attività di libero professionista.  
Si occupa di progettazione architettonica e direzione lavori nell'ambito dell'edilizia privata.
- Anno 1999-2014 | Si occupa di progettazione antincendio per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi da parte dei Comandi Provinciali dei Vigili del Fuoco in base alla Legge 818/84 – D.M. 25/03/85.
- Anno 1999-2014 | E' docente del corso per amministratori di condominio organizzato dall'Associazione ALAC di Torino.
- Anno 1999-2005 | Si occupa della verifica delle dispersioni termiche e della progettazione degli impianti di riscaldamento in base alla Legge 10/91 per garantire gli adeguati comfort ambientali nelle unità abitative.
- Anno 2000-2002 | E' docente del corso di progettazione mediante l'utilizzo del CAD (Autocad 14 – Autocad 2000) presso l'Istituto ITI-Impera di Torino.
- Dicembre 1997 | Partecipa alla realizzazione del progetto di riqualificazione paesaggistico-ambientale di aree individuate lungo i Canali Cavour assieme al gruppo di progettisti del Dipartimento di Progettazione Architettonica della Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino, coordinato dai Prof. Arch. Evelina Calvi e Franco Lattes.  
Oggetto del progetto è stato un museo ambientale dislocato sul territorio con percorsi pedonali e ciclabili di raccordo tra le diverse zone.

Anno 1995-1998	Lavora presso l'UFFICIO IMMOBILIARE dell'Economato Ispettorale dei Salesiani Don Bosco in via Maria Ausiliatrice, 32 a Torino occupandosi della gestione dati del patrimonio immobiliare, utilizzando un apposito programma informatico.
Anno 1989-1994	Nel corso della formazione universitaria collabora con architetti in qualità di disegnatore.

### **Corso di studi, abilitazione professionale e specializzazioni**

Settembre 2004	Frequenta il corso organizzato dall'Ordine degli architetti della Provincia di Torino per il computo onorari professionali – Prima edizione.
Maggio-Ottobre 1999	Frequenta e supera l'esame del corso di specializzazione "Prevenzione Incendi" Legge 818/84 – D.M. 25/03/85 per ottenere l'iscrizione negli appositi elenchi del Ministero dell'Interno, atti ad individuare i professionisti autorizzati a rilasciare le certificazioni ai fini dell'approvazione dei progetti e del rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi (C.P.I.) da parte dei Comandi Provinciali dei Vigili del Fuoco.
Giugno-Luglio 1998	Supera l'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio professionale presso il Politecnico di Torino e si iscrive all'Albo dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino.
12 Dicembre 1997	Si laurea in Architettura con la votazione di 110/110 presentando la tesi progettuale dal titolo "Puntuale, puntiforme: progetto per i Canali Cavour", relatore Prof. Arch. Evelina Calvi. (Presidente di commissione Prof. Arch. A. Oreglia d'Isola).
Anno Scolastico 1987-1988	Consegue la Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "A. Volta" di Torino.

### **Concorsi, seminari, borse di studio**

Anno 2010	Vincitore del primo premio del concorso di idee per la riqualificazione delle aree ex Oma e Chimica Industriale lungo il torrente Sangone e per la valorizzazione dell'area vasta della collina morenica del Comune di Rivalta di Torino. In raggruppamento con l'arch. Paolo Chiattoni (capogruppo), l'arch. Giuseppe Carità, l'arch. Alfonso Squitieri, l'arch. Tiziana Bolla, la dott.ssa Maria Corte (consulente) e il dott. Paolo Pasquetti (consulente).
Dicembre 1997	Vince una Borsa di Studio della Provincia di Torino e partecipa alla realizzazione del progetto di riqualificazione paesaggistica-ambientale di aree individuate lungo i Canali Cavour, già oggetto di studio della tesi di laurea.
Aprile 1990	Partecipa al Seminario Internazionale di Architettura "Tra Città & Città" organizzato dall'Associazione Studentesca Internazionale EASA, di cui era membro. Nell'ambito del seminario aderisce al Workshop, sulla riqualificazione delle sponde del fiume Sangone, tenuto dai Prof. Arch. Domenico Bagliani, Guido Martinero, Laura Sasso. A conclusione del seminario espone il lavoro svolto nella mostra di architettura "Tra Città & Città" tenutasi alla Palazzina di Caccia di Stupinigi.
Anno Accademico 1990-1991	Partecipa alla mostra "Riscoperta del Mito - Riedizioni", a cura di Nicola Pagliara, con un progetto realizzato con il gruppo di progettazione del corso di Disegno Industriale del Prof. Arch. Giorgio De Ferrari della Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino, esponendo il lavoro nell'ambito della fiera "ABITARE IL TEMPO" di Verona.
Anno Accademico 1990-1991	Partecipa al Concorso Internazionale di Disegno Industriale "ESAEDRO", indetto dalla ADI (Associazione per il Disegno Industriale) di Milano, con il progetto "Tanti fori... una persiana" vincendo un premio e meritando la segnalazione della giuria, presieduta da Pierluigi Molinari, ed esponendo il progetto alla mostra ospitata nel corso del "PLAST 91" a Milano.

Anno Accademico 1990-1991 | Vince una Borsa di Studio della Regione Piemonte per il settore “Gestione delle Biblioteche” del Politecnico di Torino.

### **Capacità e competenze linguistiche**

Ha buona conoscenza della LINGUA FRANCESE studiata nel corso della vita scolastica e universitaria.

### **Capacità e competenze informatiche**

Ottima conoscenza dell’ambiente Windows, dei più comuni programmi di videoscrittura e fogli di calcolo (Word, Excel). Ottima conoscenza di diversi software fondamentali per la professione quali Autocad e programmi per computi metrici. Esperienza decennale che permette di apprendere rapidamente il funzionamento di nuovi software e di ambienti diversi.

Aprile 1999 | Apprende l’uso dei programmi TERMUS e TERMUS-i per le verifiche richieste dalla Legge 10/91.

Febbraio 1998 | Frequenta il corso di AUTOCAD13 e AUTOCAD14 finalizzato all’utilizzo professionale architettonico, organizzato dall’Associazione ACAI - EAFRA Piemonte.

Anno Accademico 1993-1994 | Frequenta i corsi di computer organizzati dalla Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino maturando esperienza con i programmi WORD ed EXCEL sia in ambiente WINDOWS che MACINTOSH.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 26 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dal D. Lgs. 196/03.

Torino, 12 Novembre 2015.

In fede  
Arch. Matteo di Martino

