

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Montechiaro Myriam</b>
Indirizzo	<b>Via Italo Calvino 27/1, 10043 Orbassano (TO), Italia</b>
Telefono mobile	<b>+39 348 8978131</b>
E-mail	<b>myriammontechiaro.architetto@gmail.com</b>
Nazionalità	italiana
Data di nascita	31/05/1984
Sesso	Femminile

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- |                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Novembre 2011 – ad oggi</p> <p>Studio tecnico Ing. Gianluca Sebastiano, via Cesare Battisti n.20, 10043 Orbassano (TO)</p> <p>Studio di progettazione architettonica, urbanistica ed ingegneristica</p> <p>Collaboratrice</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Analisi preliminari di sviluppo urbanistico</li><li>▪ Progettazione preliminare ed esecutiva di P.E.C.</li><li>▪ Progettazione architettonica di unità immobiliari</li><li>▪ Responsabile progettuale delle varianti interne ed esterne stabilite direttamente con i proprietari delle unità immobiliari</li><li>▪ Addetta alle relazioni con la clientela</li><li>▪ Analisi economiche</li><li>▪ Esecuzione di computi metrici estimativi</li><li>▪ Esecuzione di Permessi di Costruire e successive Varianti inerenti</li><li>▪ Esecuzione di C.I.L.A. – S.C.I.A.</li><li>▪ Relazioni tecniche in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici (D.Lgs. 192/05 e s.m.i. recepimento della Direttiva 2002/91/CE)</li><li>▪ Variazioni catastali (DOCFA)</li><li>▪ Volture catastali</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>                                                | <p>Settembre 2011 – Dicembre 2011</p> <p>Prof. Arch. Orio De Paoli</p> <p>Docente universitario del Politecnico di Torino membro del Dipartimento di Scienze e Tecniche per i Processi di Insediamento (DINSE)</p> <p>Collaboratrice</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Curatrice della pubblicazione inerente gli studi e i progetti inseriti all'interno del programma del "Laboratorio di tesi sperimentali" (prima edizione prevista per febbraio 2012)

Marzo 2011 – Agosto 2011

Geom. Orru' Alessio, P.zza Bovetti 7, 10040 San Gillio (TO)

Libero professionista collaboratore affiliato a studi di progettazione  
Collaboratrice

- Analisi preliminari di sviluppo urbanistico
- Esecuzione di D.I.A
- Esecuzione di immagini tridimensionali e render
- Definizione progettuale di varianti interne di singole unità immobiliari

Gennaio 2009 – Luglio 2010

Ing. CASTEGNARO S.r.l., via Balma n.39/9, 10043 Orbassano (TO)

Studio di progettazione architettonica, urbanistica ed ingegneristica  
Collaboratrice occasionale

- Esecuzione di D.I.A

Settembre 2007 – Luglio 2008

Ing. CASTEGNARO S.r.l., via Balma n.39/9, 10040 Rivalta di Torino (TO)

Studio di progettazione architettonica, urbanistica ed ingegneristica  
Collaboratrice

- Analisi preliminari di sviluppo urbanistico
- Progettazione preliminare ed esecutiva di P.E.C.
- Progettazione architettonica di unità immobiliari
- Responsabile progettuale delle varianti interne ed esterne stabilite direttamente con i proprietari delle unità immobiliari
- Addetta alle relazioni con la clientela
- Analisi economiche
- Esecuzione di computi metrici estimativi
- Esecuzione di Permessi di Costruire e successive Varianti inerenti
- Esecuzione di D.I.A

Settembre 2009 – Luglio 2012

Politecnico di Torino, Il Facoltà di Architettura

Il percorso formativo ha assicurato tutti gli strumenti conoscitivi necessari per lo svolgimento della professione di architetto capace di gestire l'intero processo progettuale in un'ottica di sostenibilità, interagendo e coordinando anche le altre figure professionali coinvolte.

- Qualifica conseguita

Laurea Specialistica in Architettura – Classe delle lauree in Scienze dell'Architettura e dell'Ingegneria Edile (4) con votazione 110/110 con lode. L'elaborato presenta la proposta di progetto del nuovo complesso edilizio dell'Università Commerciale "Luigi Bocconi" a Milano. Obiettivo era la composizione del nuovo insediamento universitario secondo i caratteri morfologici, tipologici, figurativi, funzionali ed esecutivi in grado di esplicitare i principi progettuali propri della sperimentazione e dell'avanguardia contemporanea.

Relatore: prof. Arch. Orio De Paoli

Correlatori: prof. Arch. Carlo Ravagnati

- Date (da – a)

Settembre 2004 – Settembre 2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Politecnico di Torino, Il Facoltà di Architettura

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Il percorso formativo è stato definito in merito all'esercizio del progetto di architettura nei suoi vari aspetti e alle varie scale e sulla integrazione nel progetto dei contributi disciplinari specifici a carattere sia umanistico, sia tecnico.

- Qualifica conseguita

Laurea in Architettura per il Progetto – Classe delle lauree in Scienze dell'Architettura e dell'Ingegneria Edile (4) con votazione 100/110. Titolo della tesi: "Tecnologie sostenibili e flessibilità abitativa: esempi in un recupero edilizio". L'elaborato presenta una serie di possibili variazioni planimetriche realizzabili all'interno di un unico corpo di fabbrica in base a quelle che sono le esigenze delle diverse fasce di utenza.

Relatore: prof. Arch. Roberto Pagani

Il progetto illuminotecnico (72 ore)

- Workshop

- Date (da – a)

Settembre 1998 – Giugno 2004

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo scientifico Edoardo Amaldi, 10043 Orbassano (TO), Italia

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Il percorso di studi sperimentali PNI (Piano Nazionale Informatica) ha definito una preparazione scientifica dettagliato, dando particolare importanza a matematica e fisica e impartendo basi di programmazione e linguaggi informatici. L'insegnamento della matematica e fisica è stato affiancato dagli strumenti informatici e dall'uso del computer.

- Qualifica conseguita

Maturità scientifica

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUA

**Inglese**

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

Eccellente

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità relazionali sviluppate durante il percorso accademico e maturate soprattutto attraverso le quotidiane mansioni lavorative. Collaborare con diverse figure professionali durante le fasi di progettazione, e interagire con le richieste dei clienti – acquirenti per la definizione delle varianti planimetriche interne e di quelle architettoniche esterne, mi ha consentito di affinare tali capacità confrontandomi direttamente con quelle che possono essere le diverse esigenze dell'interlocutore.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Predisposizione all'organizzazione del lavoro autonomo e di gruppo. Capacità di definizione di obiettivi e iter esecutivi al fine di ottenere i risultati prefissati rispettando le scadenze operative.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ottima conoscenza del pacchetto Office</li> <li>▪ Ottima conoscenza dei principali software Adobe (Photoshop CS, InDesign, Lightroom)</li> <li>▪ Ottima conoscenza dei software di progettazione Autocad, Archicad e Google SketchUp</li> <li>▪ Creazione e renderizzazione di modelli virtuali</li> <li>▪ Realizzazione di fotoinserimenti</li> <li>▪ Ottima conoscenza del software TerMus+IM (prestazioni energetiche)</li> <li>▪ Ottima conoscenza del software PriMus-DCF (computi metrici)</li> <li>▪ Ottima conoscenza del software Docfa</li> <li>▪ Ottima conoscenza del software Voltura</li>   <li>▪ Corso “Retrofit Auditing, low energy and retrofit in the EU” – Net Learning New Energy to rebuild (in corso)</li> <li>▪ Corso “Il progetto degli edifici a energia quasi zero: le tecnologie di involucro, gli impianti e la valutazione delle prestazioni energetiche” – PCM Formazione (in corso)</li> <li>▪ Corso “Aggiornamento per certificatori energetici” – P Learning SRL (17/11/2016)</li> <li>▪ Corso “Progettare a energia quasi zero” – Ordine Architetti di Torino (23/06/2016)</li> <li>▪ Corso “Exterior Design – il ruolo delle schermature solari nel progetto” – Ordine Architetti di Torino (23/03/2016)</li> <li>▪ Corso “Redazione di attestati di prestazione energetica e progettazione efficiente” – Ordine Architetti Torino (22/02/2016)</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Progetto esposto alla conferenza <i>“Costruire Sostenibile – Realtà di Milano e progetti di Torino”</i>, Fiera SAIE Bologna (ottobre 2010)</li> <li>▪ Primo premio del concorso di idee bandito dalla Regione Piemonte <i>“Autosostenibilità energetica degli impianti di erogazione carburanti”</i> (novembre – dicembre 2009)</li> <li>▪ Progetto esposto nella mostra <i>“Illuminazione urbana – Centro storico di Alpignano”</i>, nella Sala delle Colonne del Castello del Valentino (aprile - maggio 2009)</li> </ul>
PATENTE	Patente B (automunita)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione Ordine degli Architetti di Torino da gennaio 2015

Libera professionista con iscrizione a partita iva da dicembre 2014

- (novembre 2011 – aprile 2012)

Collaboratrice Progetto di edificio di civile abitazione composto da quattro unità abitative, Comune di Rivalta di Torino (TO), Via Monginevro 21

- (marzo 2012 – ottobre 2012)

Collaboratrice Progetto di edificio singolo di civile abitazione, Comune di Rivalta di Torino (TO), Via Bussoleno

- (ottobre 2012 – dicembre 2012)

Collaboratrice Progetto di riqualificazione di edificio industriale, Comune di Orbassano (TO), Strada Rivalta 73

- (gennaio 2013 – marzo 2013)

Collaboratrice Progetto di edificio di civile abitazione composto da nove unità abitative, Comune di Orbassano (TO), Strada Rivalta

- (aprile 2013 – dicembre 2013)

Collaboratrice Progetto di due edifici di civile abitazione composti relativamente da quattro e da sei unità abitative, Comune di Rivalta di Torino (TO), Piazza Cervi

- (gennaio 2014 – novembre 2014)

Collaboratrice Progetto planimetria generale e urbanizzazioni comunali del P.E.C. convenzionato sull'area DE4 del Comune di Rivalta di Torino (TO), Via Flavio Gioia

- (dicembre 2014 – febbraio 2015)

Collaboratrice Progetto di ristrutturazione di primo grado con ampliamento di edificio singolo di civile abitazione in centro storico, Comune di Orbassano (TO), Via Cesare Battisti 20

- (marzo 2015 – maggio 2015)

Collaboratrice Progetto di ristrutturazione di primo grado con ampliamento di edificio singolo di civile abitazione in centro storico, Comune di Orbassano (TO), Via Cesare Battisti 18

- (giugno 2015 – giugno 2016)

Collaboratrice Progetto di edifici di civile abitazione facenti parte dei lotti 3 – 4 – 14 – 15 – 16 del P.E.C. convenzionato sull'area DE4 del Comune di Rivalta di Torino (TO), Via Flavio Gioia

- (luglio 2016 – ottobre 2016)

Collaboratrice Progetto di ristrutturazione di primo grado di edificio di civile abitazione composto da tre unità abitative in centro storico, Comune di Orbassano (TO), Via Roma 1

- (luglio 2015 – ad oggi)

Progettista e direttore lavori di CILA e SCIA inerenti principalmente opere di manutenzione straordinaria e ristrutturazioni nel Comune di Torino

- Via Guido Reni, 96
- Via Barnaba Panizza, 4
- Via Baltimora, 92
- Via Lessona, 55
- Corso De Gasperi, 46/A
- Via Francesco Saverio Nitti, 18
- Via Barletta, 137
- Corso Sebastopoli, 306
- Strada Comunale di Cavoretto, 67
- Corso Giovanni Agnelli, 96
- Via Barletta, 166
- Via Bene Vagienna, 12
- Via Castalgomberto, 124

- Via Gorizia, 96
- Corso Allamano, 59
- Corso Traiano, 10/12
- Corso Siracusa, 198
- Corso Orbassano, 216
- Via Massena Andrea, 57
- Via Mombarcaro, 17
- Corso Sebastopoli, 225
- Via Gaudenzio Ferrari, 2
- Corso Vittorio, 36