

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PALERMO MARIA ELISABETTA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

23 MARZO 1989

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

Settembre2003-Giugno2008

• Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Liceo Classico A. Manzoni, via Orazio 3, Milano

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Letteratura Italiana, Greco, Latino, Letteratura latina, Letteratura greca, Inglese.

• Qualifica conseguita

Diploma di maturità classica

• votazione

74/100

• Date (da – a)

Settembre2008-27Febbraio2012

Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria Edile-Architettura, corso di Laurea triennale in
Ingegneria Dell'Edilizia

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

Storia dell'Architettura, Disegno Edile, Analisi matematica A e B, Caratteri costruttivi e
distributivi, Storia del costruire contemporaneo, Tecnica urbanistica, Architettura tecnica
1, Statica e meccanica razionale (Dinamica), Scienza delle costruzioni, Tecnica delle
costruzioni 1, Fisica sperimentale, Chimica generale, Fisica ambientale e dell'Edificio,
Elettrotecnica, Idraulica, Materiali da costruzione, Tecnologia degli elementi costruttivi,
Diritto Amministrativo, Economia ed estimo civile.



• Qualifica conseguita	Laurea di Primo Livello in Ingegneria dell'Edilizia, Classe delle Lauree n. L-23- Scienze e Tecniche dell'Edilizia
• Elaborato finale	"Il Capitolato Speciale Prestazionale nel progetto di edilizia scolastica" Redazione di schede di uso pratico con lo scopo di fornire un adeguato strumento al progettista che si trovi a dovere affrontare la realizzazione di un istituto scolastico. Lavoro di ricerca e confronto delle normative vigenti, tecniche e direttive dalle quali sono state tratte le informazioni necessarie per la creazione di schede prestazionali. Disarticolazione funzionale - spaziale, ambientale e tecnologica di un edificio scolastico campione e descrizione delle prestazioni minime di tipo acustico, termoigrometrico, illuminotecnico gestionale e di sicurezza per ogni sottosistema.
• Votazione	90/110
• Date (da – a)	<u>Ottobre2013-5Dicembre2013</u>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Euroservyce s.c.so., sede legale via Paletta 4, Novara
•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Certificazione energetica degli edifici tramite l'utilizzo del software Cened +
• Qualifica conseguita	Certificatore energetico degli edifici iscritto all'albo della Regione Lombardia
• Date (da – a)	<u>Ottobre2011-25Luglio2014</u>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria Edile-Architettura, corso di Laurea magistrale in Ingegneria Dei Sistemi Edilizi, indirizzo in Recupero architettonico
•Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Consolidamento delle strutture, Urbanistica, Storia del costruire contemporaneo, Restauro, Patologia dell'edilizia, Architettura tecnica, Prove non distruttive, Progettazione edilizia integrata, Progetto di recupero architettonico, Impianti tecnici degli edifici, Procedure per la gestione della progettazione, Climatizzazione e termofisica degli edifici. Tecnica delle Costruzioni 2, Costruzioni in zona sismica.
• Qualifica conseguita	Laurea Magistrale Ingegneria dei Sistemi Edilizi, Classe di laurea magistrale: n. LM-24- Ingegneria dei Sistemi Edilizi e tecniche dell'Edilizia

• Elaborato finale

“Progetto di consolidamento strutturale e recupero architettonico della Cascina Gaggia di Gattico (No)”

Rilievo dello stato di fatto: fotografico, geometrico, materico, tecnologico, dei degradi e del quadro fessurativo, saggi in loco.

Analisi strategica dell'area tramite il metodo S.W.O.T. per individuare la destinazione futura della cascina.

Analisi del comportamento sismico dell'edificio.

Progetto degli interventi di sottofondazione murarie in calcestruzzo necessarie e degli interventi strutturali quali rifacimento della copertura e dei solai.

Progetto del nuovo ballatoio.

Progetto architettonico di recupero degli interni e degli esterni volto alla conservazione delle caratteristiche tipologiche originarie.

Progetto degli impianti tecnologici con l'obiettivo del risparmio e dell'efficienza energetica.

• Votazione

107/110

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

16/03/2011–15/06/2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dipartimento di architettura, ingegneria delle costruzioni e ambiente costruito (ABC ex BEST), via G. Ponzio 31, 20133 Milano

• Tipo di azienda o settore

Dipartimento del Politecnico di Milano

• Tipo di impiego

Tirocinio curriculare universitario

• Principali mansioni e responsabilità

Elaborazione di un capitolato speciale prestazionale per l'edilizia scolastica

• Date (da – a)

18/11/2013–20/12/2013

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Alpina S.p.a, via Ripamonti 2, Milano

• Tipo di azienda o settore

Società di ingegneria

• Tipo di impiego

Tirocinio curriculare universitario

• Principali mansioni e responsabilità

Studio della fattibilità tecnica della realizzazione di un'apertura nella muratura portante al piano terra dell'Hotel Park Hyatt di Milano tramite analisi dei carichi gravanti sul solaio. Valutazione degli interventi da realizzare e delle indagini eseguite del progetto di ristrutturazione del Palazzo Principe Amedeo di Milano.

• Date (da – a)	<u>03/12/2014–29/05/2015</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio ArcoTeem costituito da Società Pizzarotti & C. S.p.A., C.M.B. Società Cooperativa Muratori e Braccianti di Carpi e UNIECO So. Coop., via Anna Maria Adorni 1, Parma
• Tipo di azienda o settore	General Contractor: Progettazione e realizzazione infrastrutture stradali
• Tipo di impiego	Tirocinio post-laurea
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Supporto alle attività di coordinamento alla progettazione, redazione relazioni a strutture ultimate (RSU), dichiarazioni di regolare esecuzione (DRE), modifiche tecniche e varianti (relazioni e elaborati grafici), istruttorie per la gestione delle interferenze, ordinanze e denunce di accessi di cantiere provvisori, verbali di consegna, computi metrici, quadri economici, elaborazione di fasi costruttive con segnaletica di cantiere presso ufficio tecnico di cantiere della Tangenziale esterna est Milano lotto B. L'attività in ufficio si alterna a uscite in cantiere per verificare la corrispondenza delle opere realizzate al progetto.</p> <p>Supporto all'attività di coordinamento alla progettazione preliminare della Cascina Triulza di Melzo, ex sede della Galbani, quale opera compensativa alla tangenziale: redazione quadro economico, controllo del progetto preliminare, controllo delle offerte per la messa in sicurezza, in relazione al progetto preliminare redatto dall'arch. C. Campanella, docente di restauro alla facoltà di Architettura Civile del Politecnico di Milano.</p>
Date (da – a)	<u>15/07/2015–ad oggi</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Dal Pont – Mastioni, via Watt 13/a, Milano
• Tipo di azienda o settore	Studio di progettazione, consulenza, certificazioni energetiche, diagnosi energetiche
• Tipo di impiego	Collaborazione tra professionisti
• Principali mansioni e responsabilità	Certificazione energetiche di condomini e di singoli subalterni, diagnosi energetiche di condomini per l'installazione dei sistemi di contabilizzazione del calore, calcolo dei millesimi di riscaldamento secondo la norma UNI 10200:2015, redazione di pratiche Enea per la detrazione fiscale del 65 % dei serramenti e dei generatori di calore.
Date (da – a)	<u>01/07/2015–ad oggi</u>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	PRO-EDIL, via Cascina Barocco 7, Milano
• Tipo di azienda o settore	Impresa edile e impiantistica
• Tipo di impiego	Responsabile tecnico

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Consulenza all'impresa su temi impiantistici, redazione certificati di conformità impiantisti del gas e elettrici.</p>
<p style="text-align: right;">Date (da – a)</p>	<p><u>01/07/2015–ad oggi</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Libera professione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Pratiche edilizie (C.I.L.A, S.C.I.A, sanatorie, agibilità), pratiche catastali, direzione lavori, certificatore energetico, pratiche detrazione fiscale.</p>
<p style="text-align: right;">Date (da – a)</p>	<p><u>16/12/2017–ad oggi</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>A.M.A.G.A. S.p.a., viale Carlo Cattaneo 27, Abbiategrasso (MI)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Azienda multiservizi abbatense di gestione ambientale a partecipazione comunale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Collaborazione professionale come consulente esterno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progetto di efficientamento energetico del Centro Sportivo di Gaggiano (MI): diagnosi energetica, progetto della nuova centrale termica con pompe di acqua-acqua geotermiche, preparazione della documentazione di gara (relazioni, tavole, computi, capitolati...)</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANA</p>
<p>ALTRA LINGUA</p>	<p>INGLESE (CERTIFICAZIONE TOIEC PUNTEGGIO 705, SETTEMBRE 2011)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Ottima Ottima Ottima</p>
<p>ALTRA LINGUA</p>	<p>ROMENO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Discrete Discreta Discreta</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Attitudine sia al lavoro in team che al lavoro in completa autonomia. Esperienza nel rapporto con i clienti privati e con le pubbliche Amministrazioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ottimo approccio al problem solving, abile nella gestione degli imprevisti. Ottima capacità di gestione delle commesse individualmente, puntualità e precisione nei progetti lavorativi.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima conoscenza dei software del pacchetto Office: Word, Excel, Power Point.
Ottima conoscenza del software di disegno Autocad 2D/3D
Ottima conoscenza del software Cened
Ottima conoscenza del software Termolog
Buona conoscenza del software Revit (BIM)
Buona conoscenza di software di fotografia e grafica quali Photoshop e Indesign

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Corso di pianoforte e solfeggio presso la Civica Scuola di Musica di Cesano Boscone dal 1997 al 2007.

PATENTE O PATENTI

Patente B, automunita

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs n. 196 del 30 giugno 2003