

## CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ANTONIO
Cognome	KOUKZELAS
Qualifica	Categoria D
Amministrazione	POLITECNICO DI TORINO
Incarichi attuali	Responsabile Servizi Tecnici (Ufficio Servizi Tecnici)
Numero telefonico dell'ufficio	0110908812
Email istituzionale	antonio.koukzelas@polito.it

## ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE C/O POLITECNICO

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p><b>01/01/2024 - Attuale</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Ufficio Servizi Tecnici</u>          Responsabile Servizi Tecnici (Ufficio Servizi Tecnici)</p>
	<p><b>01/01/2022 - 31/12/2023</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Tecnici, di laboratorio e bibliotecari</u>          Responsabile di Funzione Specialistica (Tecnici, di laboratorio e bibliotecari)  <i>Descrizione attività:</i>          Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Mirafiori)          Preposto per la sicurezza</p>
	<p><b>01/10/2021 - 31/12/2021</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Distretto del Dipartimento di Architettura e Design</u>          Responsabile di Funzione Specialistica  <i>Descrizione attività:</i>          Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Mirafiori)          Preposto per la sicurezza</p>
	<p><b>01/01/2014 - 01/10/2021</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Distretto del Dipartimento di Architettura e Design</u>          Tecnico Amministrativo  <i>Descrizione attività:</i>          responsabile del MODLab Design laboratorio di elevata professionalità          responsabile per la sicurezza</p>
	<p><b>01/01/2012 - 01/01/2014</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Distretto dei Dipartimenti di Architettura e Design e Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio</u>          Tecnico Amministrativo  <i>Descrizione attività:</i>          2004 2010 responsabile del REAL LAB laboratorio di elevata professionalità          2011 20012 responsabile MODLab Design - laboratorio di elevata professionalità          responsabile per la sicurezza</p>

	<p><b>28/01/2004 - 01/01/2012</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Centro Interdipartimentale Servizi Didattici Architettura</u></p> <p>Tecnico Amministrativo</p> <p><i>Descrizione attività:</i></p> <p>2004 2010 responsabile del REAL LAB laboratorio di elevata professionalità</p> <p>2011 20012 responsabile MODLab Design - laboratorio di elevata professionalità</p> <p>responsabile per la sicurezza</p> <hr/> <p><b>08/01/2001 - 08/01/2004</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Centro Interdipartimentale Servizi Didattici Architettura</u></p> <p>Tecnico Amministrativo</p> <p><i>Descrizione attività:</i></p> <p>responsabile del REAL LAB laboratorio di elevata professionalità</p> <p>dal 08/02/2002 referente per la sicurezza</p>
Altri Incarichi	<p><b>01/06/2023 - Attuale</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Rete Professionale Rifiuti speciali</u></p> <p>Componente Rete Professionale</p> <hr/> <p><b>21/04/2023 - 31/07/2023</b> <b>Politecnico di Torino</b>  <u>Sviluppo organizzativo per l'aggiornamento dell'organizzazione dei Distretti</u></p> <p>Componente</p>

**ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE**

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>01/10/2009 - Attuale</p> <p><i>Datore di lavoro:</i>  POLITECNICO DI TORINO</p> <p><i>Ruolo:</i>  Responsabile Real Lab - Responsabile MODLab</p> <p><i>Descrizione attività:</i>  art. 37 del D. Lgs. 81/08</p> <p>Corso di formazione sulla sicurezza e utilizzo delle macchine di laboratorio ai CL in architettura e in design e comunicazione visiva.</p> <hr/> <p>03/03/2008 - Attuale</p> <p><i>Datore di lavoro:</i>  Politecnico di Torino - Progetto Polito Food Design Lab.</p> <p><i>Ruolo:</i>  Responsabile Real Lab e responsabile MODLab Design</p> <p><i>Descrizione attività:</i>  <b>Dal Anno Accademico 2008 ad oggi - Torino</b>  Collaborazione con il Workshop INNOVAZIONE Polito Food Design Lab.  preposto per la sicurezza DVRI</p>
--	--

10/10/2004 - Attuale

*Datore di lavoro:*  
Politecnico di Torino

*Ruolo:*  
Responsabile MODLab Design - Attività di formazione - Preposto

*Descrizione attività:*  
**Dal 2004 – attuale Politecnico di Torino**  
corsi di informazione e formazione specifica degli studenti del CL in Design e Comunicazione (artt.36, 37 del D. lgs 81/08) indipendentemente dal rischio. Apprendimento misto online e in presenza.

---

01/03/2023 - 20/07/2023

*Datore di lavoro:*  
POLITECNICO DI TORINO corso 01UBRLH\_2023 "laboratorio ingegneria umanitaria/design for social impact"

*Ruolo:*  
responsabile MODLAB DESIGN

*Descrizione attività:*  
referente laboratorio modelli

Mostra "Biciclette politecniche. Tra invenzioni, innovazioni e sfide sociali"

Curata dai docenti Claudio Germak, Vittorio Marchis, Cristian Campagnaro e Walter Franco.

---

29/11/2022 - 30/06/2023

*Datore di lavoro:*  
POLITECNICO DI TORINO

*Ruolo:*  
gruppo di lavoro Laboratorio ToExpo

*Descrizione attività:*  
A) Definiti i requisiti, gli scenari di accesso e uso e le potenzialità del nuovo laboratorio all'interno degli spazi individuati e progettati dal gruppo Masterplan.  
B) Seminario internazionale per esplorare nuove pratiche ed esempi di eccellenza a livello internazionale.  
C) Evento conclusivo di presentazione alla comunità scientifica del Politecnico e agli attori del territorio.

---

01/05/2017 - 30/06/2017

*Datore di lavoro:*  
studio ing. Marco Gamberini

*Ruolo:*  
collaborazione

*Descrizione attività:*  
**2017 – Candia Canavese (TO)**  
**studio tecnico Dott. Ing. Marco Gamberini - Biella (BI).**  
Rilievo strumentale e successivo progetto di restauro conservativo di edificio storico Ex Chiesa SS. Trinità,  
Collaborazione per aspetti storico - architettonici (Progetto eseguito)

---

02/02/2005 - 31/12/2013

*Datore di lavoro:*  
Politecnico di Torino - Team squadra corse

*Ruolo:*  
Responsabile Real Lab e responsabile MODLab Design

*Descrizione attività:*  
**Anno Accademico 2005 - 2013 - Torino**  
Collaborazione con il team Squadra corse – Formula studenti

---

02/02/2008 - 30/09/2012

*Datore di lavoro:*

Politecnico di Torino Team Est@r - CubeSat

*Ruolo:*

responsabile MODLabDesign

*Descrizione attività:*

**Anno accademico 2008 / 2012 - Torino**

collaborazione con il dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale (DIMEAS) - Team Est@r - CubeSat: realizzazione alloggiamento antenna - Prof. Ing Sabrina Corpino e ing. Rogier Alessandro

---

01/03/2006 - 30/04/2006

*Datore di lavoro:*

com. di San Mauro (TO)

*Ruolo:*

CONCORSO

*Descrizione attività:*

**Marzo 2006**

**Comune di San Mauro (TO)**

concorso nazionale per la realizzazione di una nuova scuola per l'infanzia in località San Martino. Partecipazione con prof. Pollo Riccardo ed ing. Gamberini Marco

---

01/12/2005 - 02/01/2006

*Datore di lavoro:*

LIVINGBOX

*Ruolo:*

CONCORSO

*Descrizione attività:*

**Dicembre 2005**

**LIVINGBOX, concorso internazionale** - Living Box Design Competition

Edilportale.com SPA - Via Guarnieri 24, 70126 Bari - Italy

Realizzazione di un'unità residenziale prefabbricata, abitabile in forma temporanea o come residenza permanente, capace di unire architettura e design in uno spazio funzionale limitato e curato in ogni minimo dettaglio. A cura di A. Koukzelas, M. Caiati e M. Gamberini.

---

07/01/2002 - 31/12/2005

*Datore di lavoro:*

Politecnico di Torino - Progetto CALABRONE - UAV

*Ruolo:*

Responsabile Real Lab

*Descrizione attività:*

**Anno accademico 2002 / 2005 - Torino**

collaborazione con il dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale (DIMEAS) - progetto CALABRONE - UAV multipurpose modular drone - prof. Salvatore D'Angelo

---

01/10/2005 - 30/11/2005

*Datore di lavoro:*

Comune di Bareggio (MI)

*Ruolo:*

CONCORSO

*Descrizione attività:*

**Ottobre 2005**

**Comune di Bareggio (MI), - Menzione speciale**

Partecipazione al concorso internazionale di idee per la realizzazione di una nuova Scuola per l'Infanzia in località San Martino.

proposta di un edificio flessibile, eventualmente articolabile e suddivisibile successivamente in comparti differenti in funzione delle eventuali mutate esigenze dell'Amministrazione.

Sono proposte delle soluzioni tecniche costruttive atte a contenere i consumi energetici, minimizzare i livelli sonori tra gli ambienti interni e tra questi e l'esterno, impiegare fonti di energia rinnovabile non inquinanti per l'ambiente né dannosi per la salute degli utenti.

01/03/2005 - 30/04/2005

*Datore di lavoro:*  
COMUNE DI FARRA DI SOLIGO (TV)

*Ruolo:*  
CONCORSO

*Descrizione attività:*  
**Comune di Farra di Soligo (TV). - Menzione speciale**  
partecipazione al concorso internazionale di idee per la riqualificazione della piazza di Farra di Soligo (TV).

01/02/2005 - 28/02/2005

*Datore di lavoro:*  
Politecnico di Torino - Spazio espositivo Res Nova

*Ruolo:*  
MOSTRA

*Descrizione attività:*  
**Febbraio 2005 Torino.**  
**Spazio espositivo Res Nova di Via Accademia Albertina 10, Torino.**  
**mostra Ouvertures.** Modelli di maniglie, progetti realizzati dagli studenti dei Corsi di Laurea in Disegno Industriale e Progetto Grafico & Virtuale della I Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino, - Corso Laboratorio Materiali e Modelli. *Progettare attraverso la costruzione di modelli in scala reale permette di avere un riscontro immediato tra il disegno e la sua trasposizione fisica contribuendo alla circolarità del processo progettuale.*  
A cura di A. Koukzelas responsabile del Real Lab - arch. F. Donato e dott. M. Caiati.

01/01/1981 - 31/12/2001

*Datore di lavoro:*  
MANTOS ambulance

*Ruolo:*  
Attività di libero professionista

*Descrizione attività:*  
**ATENE - GRECIA - MANTOS Ambulance (Progetti eseguiti).**  
Consulente Tecnico alla progettazione e realizzazione di autoambulanze e mezzi di soccorso avanzato, di automezzi di trasporto speciale per la Protezione Civile, autoemoteche ed shelter elitrasportabili per la Protezione Civile Greca.

01/12/1999 - 30/07/2001

*Datore di lavoro:*  
A.R.P.A. PIEMONTE - Unione Europea

*Ruolo:*  
Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

*Descrizione attività:*  
**dicembre 1999 – giugno 2001**  
**Commissione Europea**  
**Membro commissione presso la Regione Piemonte**  
Membro consulente del SAVE II Programme "APPLICATION AND FOLLOW UP MODEL FOR BUILDING ENERGY AND ENVIRONMENTAL CERTIFICATION SCHEMES" del "Aristotelion" University of Thessaloniki – GRECIA e della Regione Piemonte. (Commissione di certificazione Energetica per la Comunità Europea).  
Membro permanente della commissione CEA - Certificazione Energetica Ambientale (DPR 412, Lg. 10/91, lg. 46/90, SAVE II della CEE) rif. arch. Nuvoli della Provincia di Torino.

01/12/1999 - 31/01/2001

*Datore di lavoro:*  
A.R.P.A. PIEMONTE

*Ruolo:*  
Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

*Descrizione attività:*  
**dicembre 99 – gennaio 2001 - Torino – Salonico Grecia**  
Membro consulente esterno del SAVE II Programme "APPLICATION AND FOLLOW UP MODEL FOR BUILDING ENERGY AND ENVIRONMENTAL CERTIFICATION SCHEMES" del "Aristotelion" University of Thessaloniki – GRECIA e della Regione Piemonte. (Commissione di certificazione Energetica per la Comunità Europea).

02/01/2000 - 31/12/2000

*Datore di lavoro:*

studio tecnico ing. M. Gamberini

*Ruolo:*

collaborazione / consulenza esterna

*Descrizione attività:*

Consulente Tecnico, esperto di programmazione, esecuzione delle procedure meccanizzate ed informatizzate di disegno assistito a partire dall' analisi del modello strutturale (bi-tridimensionale) fino alla produzione degli elaborati esecutivi in scala 1/50, 1/20, 1/10, 1/5, prestazioni professionali, redazione ed esecuzione di progetti Edilizia privata, ristrutturazione edifici d'interesse storico, studi medici cod. ATECO 86.22 e 86.23, redazione POS; PSC e piani di evacuazione, piani di emergenza ed evacuazione edifici di civile abitazione superiori ai 12 m.

01/12/1998 - 31/12/2000

*Datore di lavoro:*

A.R.P.A. PIEMONTE

*Ruolo:*

Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

*Descrizione attività:*

**01/12/1998 - 31/12/2000 - Torino**

**A.R.P.A Piemonte. (Agenzia Regionale Protezione Ambientale)**

"certificazione energetica degli edifici pubblici" studio, applicazione e sviluppo della Legge 10 del 9 Gennaio 1991- DPR 412/93 e successive modifiche – Legge 46/90] e normativa UNI Provincie di Verbania Cusio Ossola ed Alessandria

elaborazione grafica ed analisi del modello strutturale (bi - tridimensionale) previa analisi dei dati acquisiti per il calcolo del VAN (valore attuale netto) e convenienza economica degli interventi; calcolo degli investimenti iniziali per il miglioramento dei sistemi tecnologici ed impostazione economico - organizzativa con ausilio di programmi specifici WINPROJECT. [work breakdown structure (W.B.S.)], (organigrammi GANNT e PERT); Obiettivi e Tecniche del Project Management, Programmazione, Progettazione, Promozione e sviluppo dei Servizi con indicazione degli interventi, bilancio economico degli investimenti.

Indicazioni specifiche: il risparmio economico annuo dovuto all'intervento -

il costo dell'intervento - il tempo di ritorno dell'investimento (costo dell'intervento / risparmio annuo) - le superfici ottimali sulle quali operare l'intervento per ottenere il massimo risparmio rispetto all'entità delle risorse impiegate - valutazione tecnico – critica, attenta alle specifiche esigenze degli utilizzatori.

01/01/1981 - 31/12/2000

*Datore di lavoro:*

I.N.O.X.A. MEDY S.T.R.O.L.A.

*Ruolo:*

Attività di libero professionista

*Descrizione attività:*

**INOXA MEDY S.T.R.O.L.A. di Torino . (Progetti eseguiti)**

Consulente Tecnico alla progettazione e realizzazione di mezzi di soccorso e mezzi per la Protezione Civile - Shelter aviotrasportabili per Disaster Recovery

01/11/2000 - 23/12/2000

*Datore di lavoro:*

A.R.P.A. PIEMONTE

*Ruolo:*

Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

*Descrizione attività:*

**2000 Patrasso – Grecia**

Intervento di risparmio energetico, isolamento termico di casa di civile abitazione a 2 p.f.t., elaborazione grafica ed analisi del modello strutturale bi – tridimensionale con Microstation e il Software TerMus (verifica delle dispersioni termiche , glaser, Programma SAVE II della CEE).

03/03/2000 - 20/06/2000

*Datore di lavoro:*

A.R.P.A Piemonte. (Agenzia Regionale Protezione Ambientale)

*Ruolo:*

Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

*Descrizione attività:*

**Maggio 2000 A.R.P.A. – Torino**

**A.R.P.A Piemonte. (Agenzia Regionale Protezione Ambientale)**

Tutor e Correlatore alla Tesi di Laurea, assistenza scientifica, metodologica ed elaborazione del progetto della Tirocinante del Politecnico di Torino, I Facoltà di Architettura sig.na Toscani Erica. La tirocinante, previa analisi storica dell'Istituto "Leardi" di Casale Monferrato ha effettuato il rilievo architettonico del manufatto restituendo gli elaborati in DWG e ha proposto degli interventi per la certificazione energetica L.10 del 1991

01/12/1999 - 31/03/2000

*Datore di lavoro:*

A.S.L. 1 Torino

*Ruolo:*

Collaborazione

*Descrizione attività:*

**Dicembre 1999 ÷ Marzo 2000 -Torino**

**A.S.L 1 Torino - Rilievi e Stratigrafie**

Incarico dell'ASL 1 di Torino per rilievi architettonici, stratigrafie e particolari costruttivi degli Uffici di Pubblica Sanità (ex uffici d'igiene in Via della Consolata).Restituzione in formato DWG - piani di evacuazione.

01/12/1999 - 23/12/1999

*Datore di lavoro:*

I.T.I.S PEANO

*Ruolo:*

Incarico

*Descrizione attività:*

Consulenza ed interventi per sicurezza (D. Lgs 626/94 valutazione dei rischi e D. Lgs. 277/91 valutazione del rischio rumore) per i laboratori.

01/09/1999 - 30/09/1999

*Datore di lavoro:*

A.N.P.A. Agenzia Nazionale Protezione Ambientale - A.R.P.A. PIEMONTE -

*Ruolo:*

Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

*Descrizione attività:*

**SETTEMBRE 1999**

**A.N.P.A (Agenzia Nazionale Protezione Ambientale) e A.R.P.A Piemonte.**

"Paesaggi rurali di domani: la gestione degli ecosistemi agro-silvo-pastorali e la tutela della connettività ecologica del territorio extraurbano."

Responsabile workshop

10/10/1998 - 23/12/1998

*Datore di lavoro:*

A.R.P.A. PIEMONTE

*Ruolo:*

collaborazione

*Descrizione attività:*

**Dicembre 1998 - Torino - Politecnico di Torino**

Collaborazione ed assistenza alla tesi dell'Ing. Gamberini Marco, "Analisi dell'ambiente interno di un grande edificio storico monumentale - Santuario d' OROPA Biella", e relativa pubblicazione al XVII congresso Nazionale sulla Trasmissione del Calore – 17th UIT National Heat Transfer Conference con la partecipazione del Dipartimento di energetica del Politecnico di Torino. (Ferrara, 30 Giugno, 1-2 Luglio 1999). Dallo scrivente, è stato prodotto, lo sviluppo progettuale con procedure meccanizzate ed informatizzate di disegno assistito a partire dall' analisi del modello strutturale (bi-tridimensionale) fino alla produzione degli elaborati esecutivi con successiva realizzazione del modello del Santuario in scala (PMMA) e simulazione delle condizioni climatiche sia interne ed esterne.

25/11/1996 - 05/05/1997

*Datore di lavoro:*

Politecnico di Torino - prof. Riccardo Pollo

*Ruolo:*

Didattica - collaborazione

*Descrizione attività:*

**Politecnico di Torino al Corso di "Organizzazione del Cantiere Edile"**

Docenza con studio approfondito del D.Lgs 494/96 e attuazione della direttiva 92/57/CEE concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili. Specifico approfondimento degli Organigrammi con WINPROJECT. [work breakdown structure (W.B.S.)], Obiettivi e tecniche del Project Management, Progettazione e sviluppo dei diagrammi GANNT e PERT.

01/02/1996 - 30/07/1996

*Datore di lavoro:*

Politecnico di Torino

*Ruolo:*

MOSTRA

*Descrizione attività:*

**POLITECNICO DI TORINO - DISET prof. Borasi V.**

Corso di Architettura Tecnica - Partecipazione alla Mostra del G.N.A.T. Gruppo Nazionale di Architettura Tecnica, con cinque progetti come migliore progettazione, esecuzione e rappresentazione.

01/03/1985 - 30/09/1995

*Datore di lavoro:*

studi tecnici: Arch. E. Ruffino, G. Lorenzino e studio associato IN.AR.

*Ruolo:*

Attività di libera professione

*Descrizione attività:*

**1985 – 1995 Vinovo, Torino**

Consulente e collaboratore esterno - Tecnico, esperto di programmazione, esecuzione delle procedure meccanizzate ed informatizzate di disegno assistito a partire dall' analisi del modello strutturale (bi-tridimensionale) fino alla produzione degli elaborati esecutivi in scala 1/50, 1/20, 1/10, 1/5, ecc. con procedure anche automatizzate con l'ausilio di ME 10 della HP in UNIX, prestazioni professionali, redazione ed esecuzione di progetti in : Urbanistica, Edilizia Pubblica (sociale, residenziale e strutture sportive), Edilizia Residenziale – Industriale - Commerciale

01/01/1990 - 31/12/1993

*Datore di lavoro:*

guardia medica di Atene 166

*Ruolo:*

Attività di libero professionista

*Descrizione attività:*

**1990 –1991 – 1993 - Atene, Grecia . (Studio e Progetti eseguiti).**

Studio e sviluppo di programma di innovazione tecnologico – sanitario della Guardia Medica di Atene, delle unità di trasporto, in caso di calamità naturali, sia terrestre che aerotrasportabile. Responsabile Dott. P. Theodosiou e l'equipe BX unità Chirurgia

01/03/1989 - 01/03/1990

*Datore di lavoro:*

H HOSPITAL ATENE

*Ruolo:*

PARTECIPAZIONE ESPOSIZIONE

*Descrizione attività:*

**1989 – Atene, Grecia**

**H - Hospital di Atene**

Partecipazione con mezzi ed attrezzature (autoambulanza di soccorso avanzato ed autoemoteca) per il soccorso avanzato e di Protezione Civile,

**1990 – Atene, Grecia.**

H- Hospital di Atene, partecipazione con una autoambulanza di soccorso avanzato, un Shelter elitrasportabile per Disaster Recovery, un veicolo sanitario attrezzato per la rianimazione, un'autoemoteca con sala visita e sala prelievi ed un veicolo per trasporto persone con particolari esigenze fisiche - Mobility Line , (progettazione A. Koukzelas).



20/07/1988 - 27/08/1988

*Datore di lavoro:*  
CROCE ROSSA DI TORINO

*Ruolo:*  
Organizzatore e Corresponsabile del progetto "ICHNUSA"

*Descrizione attività:*  
progetto "ICHNUSA" PROTEZIONE CIVILE comando al campo base di Torre Grande - Oristano - Sardegna

02/01/1987 - 23/12/1987

*Datore di lavoro:*  
imprese edili Torello Viera & figlio e la Edil - Service.

*Ruolo:*  
Attività di libero professionista

*Descrizione attività:*  
**1987 - Torino**  
Consulenza tecnica e collaborazione con le imprese edili Torello Viera & figlio e la Edil - Service.

02/02/1987 - 23/02/1987

*Datore di lavoro:*  
H HOSPITAL - EXPOSANITA'

*Ruolo:*  
PARTECIPAZIONE MOSTRA

*Descrizione attività:*  
**1987 - Bologna**  
Prototipo di autoambulanza di soccorso avanzato - rianimazione ed automedica attrezzata per la rianimazione - Guardia Medica. (Progetti realizzati per la CRI ed altre Pubbliche Assistenze).

01/10/1984 - 10/10/1985

*Datore di lavoro:*  
Politecnico di Torino

*Ruolo:*  
collaborazione esterna

*Descrizione attività:*  
**Anno Accademico 1984/1985 - Torino - Carrù - Mondovì - Cuneo**  
Studi di Restauro e Consolidamento, presso il Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura e relativa Tesi di ricerca con titolo " Il filatoio di Carrù, analisi filologica e proposta di recupero" Tesi arch. Renato Peirone

01/03/1984 - 25/09/1984

*Datore di lavoro:*  
studio ing. Manzone

*Ruolo:*  
Attività di libero professionista

*Descrizione attività:*  
**1984 Torino**  
Studio e progettazione di un centro sociale ricreativo e relativi servizi di supporto per la città di Chivasso (TO).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>Titoli di studio</p>	<p><i>Titolo:</i> abilitazione alla professione dell'architetto</p> <p><i>Università:</i> POLITECNICO DI TORINO</p> <p><i>Tipologia:</i> Altro</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> In corso</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> corso di perfezionamento in edilizia ospedaliera</p> <p><i>Università:</i> POLITECNICO DI TORINO</p> <p><i>Tipologia:</i> Altro</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 01/07/2008</p>
<p>Corsi di formazione svolti presso il Politecnico</p>	<p><i>Titolo:</i> Laboratorio di educazione all'immagine tramite l'utilizzo della fotocamera cellulare</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 20/06/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione ADR 2023</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/06/2023</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione alla Salute e Sicurezza per il Preposto</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 30/06/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Seminario formativo su Criminalità informatica e investigazioni digitali - Strategie e tecniche di prevenzione</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 03/05/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Aggiornamento Formazione Operatore BLS-D finalizzato al rilascio dell'autorizzazione all'impiego del DAE</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 07/02/2022</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Aggiornamento Formazione per Addetti Antincendio - Rischio Elevato</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 22/11/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Aggiornamento Formazione per Addetti al Primo Soccorso - Gruppo B</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 08/11/2021</p> <hr/> <p><i>Titolo:</i> Formazione ADR 2021</p> <p><i>Data di conseguimento:</i> 13/10/2021</p>

*Titolo:*  
Formazione Specifica alla Salute e Sicurezza per i Lavoratori - Rischio Medio

*Data di conseguimento:*  
17/11/2020

*Titolo:*  
Salute e sicurezza sul lavoro: formazione aggiuntiva per videoterminalisti che operano in lavoro agile

*Data di conseguimento:*  
27/04/2020

*Titolo:*  
I rifiuti pericolosi e l'ADR 2020

*Data di conseguimento:*  
06/02/2020

*Titolo:*  
Corso di informazione sul rischio amianto

*Data di conseguimento:*  
27/05/2019

*Titolo:*  
Corso aggiornamento formazione e addestramento per addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato

*Data di conseguimento:*  
08/03/2019

*Titolo:*  
Corso aggiornamento formazione e addestramento per addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato

*Data di conseguimento:*  
08/03/2019

*Titolo:*  
Corso di formazione per addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato (16 ore)

*Data di conseguimento:*  
26/02/2019

*Titolo:*  
Corso di Formazione Generale sulla Sicurezza per i lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e coerente con l' Accordo Stato Regioni 21 dicembre 2011

*Data di conseguimento:*  
23/05/2018

*Titolo:*  
Follow-up Università a supporto delle vittime di violenza sessuale (UsvReact)

*Data di conseguimento:*  
07/02/2018

*Titolo:*  
Formazione Operatore BLS-D finalizzato al rilascio dell'autorizzazione all'impiego del DAE

*Data di conseguimento:*  
28/11/2017

*Titolo:*  
Formazione per Addetti al Primo Soccorso - Gruppo B

*Data di conseguimento:*  
20/11/2017

*Titolo:*  
Corso di formazione sull'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (5h)

*Data di conseguimento:*  
14/11/2017

*Titolo:*  
Corso di aggiornamento di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza

*Data di conseguimento:*  
09/11/2017

*Titolo:*  
La gestione della qualità nei laboratori

*Data di conseguimento:*  
09/11/2017

*Titolo:*  
Seminario conclusivo Università a supporto delle vittime di violenza sessuale (UsvReact)

*Data di conseguimento:*  
22/05/2017

*Titolo:*  
Corso Università a supporto delle vittime di violenza sessuale (USVreact)

*Data di conseguimento:*  
11/04/2017

*Titolo:*  
Università a supporto delle vittime di violenza sessuale

*Data di conseguimento:*  
30/01/2017

*Titolo:*  
I rifiuti pericolosi e l'ADR 2017

*Data di conseguimento:*  
24/01/2017

*Titolo:*  
Formazione per Addetti Antincendio - Rischio Elevato

*Data di conseguimento:*  
10/11/2016

*Titolo:*  
Corso di aggiornamento in prevenzione incendi esodo e gestione della sicurezza antincendio

*Data di conseguimento:*  
14/12/2015

*Titolo:*  
Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; Il modulo

*Data di conseguimento:*  
21/06/2015

*Titolo:*  
Corso di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza

*Data di conseguimento:*  
19/03/2015

*Titolo:*  
Corso di Formazione sulla gestione dei rifiuti – Legislazione e modalità di stoccaggio

*Data di conseguimento:*  
16/06/2014

*Titolo:*  
Corso di aggiornamento di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza

*Data di conseguimento:*  
10/06/2014

*Titolo:*  
Corso on-line sulla Legge 190/2012 - Anticorruzione; I modulo

*Data di conseguimento:*  
07/05/2014

*Titolo:*  
Modulo B - Macrosettore di Attività Ateco 8

*Data di conseguimento:*  
19/11/2013

*Titolo:*  
Gestione rifiuti: Aggiornamento del titolo IV D. Lgs. 152/06

*Data di conseguimento:*  
19/03/2012

*Titolo:*  
Informazione/formazione sulla sicurezza e salute sul lavoro

*Data di conseguimento:*  
22/12/2011

*Titolo:*  
Modulo B - Macrosettore di Attività Ateco 8

*Data di conseguimento:*  
20/10/2010

*Titolo:*  
Corso di aggiornamento di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza

*Data di conseguimento:*  
13/09/2010

*Titolo:*  
Corso aggiornamento formazione e addestramento per addetti antincendio in attività a rischio di incendio elevato

*Data di conseguimento:*  
11/05/2010

*Titolo:*  
Informazione/Addestramento emergenza disabili

*Data di conseguimento:*  
13/04/2010

*Titolo:*  
Corso base per lo svolgimento della funzione RLS, RSPP e ASPP - Modulo A

*Data di conseguimento:*  
01/10/2009

*Titolo:*  
Corso di addestramento per manovra a mano su impianti elevatori

*Data di conseguimento:*  
02/07/2009

*Titolo:*  
IL FENG SHUI

*Data di conseguimento:*  
17/10/2008

*Titolo:*  
L'infrastruttura e le tecnologie del Web: come si progetta e si sviluppa un sito

*Data di conseguimento:*  
04/03/2008

*Titolo:*  
Lingua inglese livello intermedio - Regency

*Data di conseguimento:*  
31/10/2007

*Titolo:*  
Comunicazione assertiva

*Data di conseguimento:*  
10/10/2007

*Titolo:*  
Comunicazione e lavoro di gruppo

*Data di conseguimento:*  
05/06/2007

*Titolo:*  
Perfezionamento in Edilizia Ospedaliera

*Data di conseguimento:*  
10/04/2007

*Titolo:*  
Blender base

*Data di conseguimento:*  
19/05/2006

*Titolo:*  
Project management - Strumenti per il lavoro di ufficio

*Data di conseguimento:*  
21/03/2006

*Titolo:*  
AUTOCAD 2000 Base

*Data di conseguimento:*  
10/03/2006

*Titolo:*  
AUTOCAD 2000 Avanzato

*Data di conseguimento:*  
08/02/2006

Altri corsi di formazione

*Titolo:*  
Corso "La buona scuola è anche sicura"

*Ente:*  
Ordine degli architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori - Torino

*Data di conseguimento:*  
30/04/2015

*Titolo:*  
I Beni archeologici. Questioni di riuso e reinterpretazione dell' "architettura di ieri"

*Ente:*  
Ordine degli Architetti di Torino

*Data di conseguimento:*  
30/03/2015

*Titolo:*  
Corso di "IL FENG SHUI" il benessere secondo la filosofia Feng Shui

*Ente:*  
Ordine degli Architetti di Torino

*Data di conseguimento:*  
07/11/2008

*Titolo:*  
corso di perfezionamento in edilizia ospedaliera

*Ente:*  
POLITECNICO DI TORINO

*Data di conseguimento:*  
10/04/2007

*Voto:*  
ottimo

*Titolo:*  
Corso di programmatore Analista in Cobol.

*Ente:*  
ISTITUTO FORMAZIONE DI MILANO

*Data di conseguimento:*  
20/06/1987

*Voto:*  
ottimo

---

*Titolo:*  
CORSO FORMAZIONE QUADRI DIRIGENTI

*Ente:*  
CROCE ROSSA ITALIANA

*Data di conseguimento:*  
23/03/1986

---

*Titolo:*  
abilitazione all'insegnamento di primo soccorso e traumatologia per la popolazione, per le scuole di I e II grado e l'università.

*Ente:*  
CROCE ROSSA DI TORINO

*Data di conseguimento:*  
20/06/1983

*Voto:*  
OTTIMO

---

*Titolo:*  
Diploma di istruttore di primo soccorso e specializzazione in rianimazione e politraumatizzati

*Ente:*  
CROCE ROSSA ITALIANA - TORINO

*Data di conseguimento:*  
30/10/1981

*Voto:*  
ottimo

---

*Titolo:*  
Corso semestrale : Canadian Wood-Frame House Costruction

*Ente:*  
Provincia Autonoma di Quebec con la collaborazione del CMHC, Canada Mortgage and Housing Corporation

*Data di conseguimento:*  
30/09/1980

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenza delle lingue

Lingua	Comprensione (Ascolto)	Comprensione (Lettura)	Orale (Interazione)	Orale (Produzione)	Scrittura
Inglese	C1 - Utente avanzato	C2 - Utente avanzato	C1 - Utente avanzato	C1 - Utente avanzato	C1 - Utente avanzato

Capacità e competenze tecniche

- conoscenza dei più comuni pacchetti di office automation in ambiente Windows
- Autocad 2D e 3D, - Microstation 95 2D e 3D - ME 10 della HP in ambiente UNIX 2D
- TerMus della ACCA calcolo FEN fabbisogno energetico normalizzato
- strumentazioni per il rilievo, strumentazione per la fotogrammetria, strumenti per il rilievo del dettaglio.
- Individuazione dei fattori di rischio, valutazione dei rischi e individuazione delle misure per la sicurezza e la salubrità degli ambienti di lavoro
- Esperienza pluriennale alla lavorazione del legno, del PMMA, del Forex. ecc Utilizzo delle macchine e delle attrezzature per la lavorazione del legno
- competenze ingegneristiche per operare con le macchine CNC (Controllo Numerico Computerizzato)
- conoscenza concernenti le proprietà chimiche, le caratteristiche fisiche, funzionali e meccaniche dei materiali, indispensabili per la modellazione
- competenze di tipo trasversale, capacità di lavorare in gruppo, abilità organizzative e di problem solving, gestione e di orientamento alla qualità
- Ottima conoscenza dei più comuni pacchetti di office automation in ambiente Windows
- Conoscenza di Autocad 2D e 3D, - Microstation 95 2D e 3D - ME 10 della HP in ambiente UNIX 2D
- Conoscenza del software TerMus per il calcolo fabbisogno energetico e la certificazione energetica
- Utilizzo di software e strumentazioni per la fotogrammetria.
- Individuazione dei fattori di rischio, valutazione dei rischi e individuazione delle misure preventive per la sicurezza e la salubrità degli ambienti
- Redazione doc DVR, DVRI, POS, PSC, Piani di Emergenza, Valutazione dei rischi incendio, Carico d'incendio specifico
- Esperienza pluriennale all' utilizzo di macchine utensili per la lavorazione del legno, del PMMA, del Forex ecc.
- Capacità di lavorare in ambienti in cui è indispensabile la comunicazione, il lavoro di squadra e il coordinamento tra diverse figure.
- Capacità di lavorare in autonomia, organizzazione e gestione del tempo, pianificazione e gestione di progetti, perseguimento degli obiettivi stabiliti
- Capacità di organizzare e coordinare lo spazio fisico di lavoro nell'attività del MODLab, Capacità a lavorare in team ed in ambienti multiculturali.
- coordinare le imprese di servizi affidati all'esterno.
- coordinamento, pianificazione e organizzazione degli utenti del MODLab Design (docenti, borsisti, collaboratori e studenti)
- Gestire i contratti di servizi e forniture affidati in outsourcing (acq. materiale, smaltimento rifiuti ADR ecc ), ricerca e selezione dei fornitori.