#### CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Cognome

Area

Amministrazione

Incarichi attuali

Numero telefonico dell'ufficio

Email istituzionale

ANTONIO

KOUKZELAS

Funzionari

POLITECNICO DI TORINO

Responsabile Servizi Tecnici (Ufficio Servizi Tecnici)

0110908812

antonio.koukzelas@polito.it

#### ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE C/O POLITECNICO

# Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

#### 01/01/2024 - Attuale

#### Politecnico di Torino

Ufficio Servizi Tecnici

Responsabile Servizi Tecnici (Ufficio Servizi Tecnici)

#### 01/01/2022 - 31/12/2023

#### Politecnico di Torino

Tecnici, di laboratorio e bibliotecari

Responsabile di Funzione Specialistica (Tecnici, di laboratorio e bibliotecari)

Descrizione attività:

Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Mirafiori)

Preposto per la sicurezza

#### 01/10/2021 - 31/12/2021

#### Politecnico di Torino

<u>Distretto del Dipartimento di Architettura e Design</u>

Responsabile di Funzione Specialistica

Descrizione attività:

Referente Servizi tecnici e di laboratorio (Lab Mirafiori)

Preposto per la sicurezza

### 01/01/2014 - 01/10/2021

### Politecnico di Torino

Distretto del Dipartimento di Architettura e Design

Tecnico Amministrativo

Descrizione attività:

responsabile del MODLab Design laboratorio di elevata professionalità

responsabile per la sicurezza

#### 01/01/2012 - 01/01/2014

#### Politecnico di Torino

Distretto dei Dipartimenti di Architettura e Design e Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio

Tecnico Amministrativo

Descrizione attività:

2004 2010 responsabile del REAL LAB laboratorio di elevata professionalità

2011 20012 responsabile MODLab Design - laboratorio di elevata professionalità

responsabile per la sicurezza

#### 28/01/2004 - 01/01/2012

Politecnico di Torino

Centro Interdipartimentale Servizi Didattici Architettura

Tecnico Amministrativo

Descrizione attività:

2004 2010 responsabile del REAL LAB laboratorio di elevata professionalità

2011 20012 responsabile MODLab Design - laboratorio di elevata professionalità

responsabile per la sicurezza

#### 08/01/2001 - 08/01/2004

Politecnico di Torino

Centro Interdipartimentale Servizi Didattici Architettura

Tecnico Amministrativo

Descrizione attività:

responsabile del REAL LAB laboratorio di elevata professionalità

dal 08/02/2002 referente per la sicurezza

Altri Incarichi

#### 01/06/2023 - Attuale

Politecnico di Torino

Rete Professionale Rifiuti speciali

Componente Rete Professionale

#### 21/04/2023 - 31/07/2023

Politecnico di Torino

Sviluppo organizzativo per l'aggiornamento dell'organizzazione dei Distretti

Componente

#### ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE

#### Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

01/10/2009 - Attuale

Datore di lavoro:

POLITECNICO DI TORINO

Responsabile Real Lab - Responsabile MODLab

Descrizione attività:

art. 37 del D. Lgs. 81/08

Corso di formazione sulla sicurezza e utilizzo delle macchine di laboratorio ai CL in architettura e in design e comunicazione visiva.

03/03/2008 - Attuale

Datore di lavoro:

Politecnico di Torino - Progetto Polito Food Design Lab.

Responsabile Real Lab e responsabile MODLab Design

Descrizione attività:

Dal Anno Accademico 2008 ad oggi - Torino
Collaborazione con il Workshop INNOVAZIONE Polito Food Design Lab.

preposto per la sicurezza DVRI

10/10/2004 - Attuale

Datore di lavoro:

Politecnico di Torino

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. Igs 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"

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

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

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

Responsabile Real LAb e responsabile MODLab Design

Descrizione attività:

Anno Accademico 2005 - 2013 - Torino

Collaborazione con il il team Squadra corse - Formula studenti

02/02/2008 - 30/09/2012

Datore di lavoro:

Politecnico di Torino Team Est@r - CubeSat

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

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 perla Protezione Civile Greca

01/12/1999 - 30/07/2001

Datore di lavoro:

A.R.P.A. PIEMONTE - Unione Europea

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 ENEF
AND ENVIROMENTAL CERTIFICATION SCHEMES" del "Aristotelion" University of Thessaloniki – GRECIA e de
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

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 BILDING ENERGY AND ENVIROMENTAL 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

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:

Descrizione aurivia.
01/12/1998 - 31/12/2000 - Torino
A.R.P.A Piemonte. (Agenzia Reginale Protezione Ambientale)
"certificazione energetica degli edifici pubblici" studio, applicazione e sviluppo della Legge 10 del 9 Gennaio 1991DPR 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 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.

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

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 Reginale Protezione Ambientale)

Responsabile certificazione energetica degli edifici pubblici

Descrizione attività:

Maggio 2000 A.R.P.A. – Torino A.R.P.A Piemonte. (Agenzia Reginale 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:

ASI 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 -

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

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

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.)], Obbiettivi 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:

quardia medica di Atene 166

Attività di libero professionista

#### 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

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.

Runlo

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 - Mondovi - 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. Manzzone

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

Titoli di studio abilitazione alla professione dell'architetto Università: POLITECNICO DI TORINO Tipologia: Altro Data di conseguimento: In corso Titolo: corso di perfezionamento in edilizia ospedaliera Università: POLITECNICO DI TORINO Tipologia: Altro Data di conseguimento: 01/07/2008 Corsi di formazione svolti presso il Politecnico PEER COMMUNITY LEADERSHIP ACADEMY - TEAM BUILDING - 2024 Data di conseguimento: 11/04/2024 Laboratorio di educazione all'immagine tramite l'utilizzo della fotocamera cellulare Data di conseguimento: 20/06/2023 Titolo: Formazione ADR 2023 Data di conseguimento: 07/06/2023 Formazione alla Salute e Sicurezza per il Preposto Data di conseguimento: 30/06/2022 Seminario formativo su Criminalità informatica e investigazioni digitali - Strategie e tecniche di prevenzione Data di conseguimento: 03/05/2022 Aggiornamento Formazione Operatore BLS-D finalizzato al rilascio dell'autorizzazione all'impiego del DAE Data di conseguimento: 07/02/2022 Aggiornamento Formazione per Addetti Antincendio - Rischio Elevato Data di conseguimento: 22/11/2021 Aggiornamento Formazione per Addetti al Primo Soccorso - Gruppo B Data di conseguimento: 08/11/2021

Formazione ADR 2021	
Data di conseguimento: 13/10/2021	
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 R dicembre 2011	egioni
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	

Corso di formazione sull'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (5h) Data di conseguimento: 14/11/2017 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 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 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; II modulo Data di conseguimento: 21/06/2015 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 Corso di aggiornamento di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza Data di conseguimento: 10/06/2014

	conseguimento:
07/05/2	
<i>Titolo:</i> Modulo	B - Macrosettore di Attività Ateco 8
Data di 19/11/2	conseguimento: 013
Titolo: Gestion	e rifiuti: Aggiornamento del titolo IV D. Lgs. 152/06
Data di 19/03/2	conseguimento: 012
Titolo: Informa:	zione/formazione sulla sicurezza e salute sul lavoro
Data di 22/12/2	conseguimento: 011
Titolo: Modulo	B - Macrosettore di Attività Ateco 8
Data di 20/10/2	conseguimento: 010
Titolo: Corso d	i aggiornamento di Primo Soccorso per le Squadre di Emergenza
Data di 13/09/2	conseguimento: 010
Data di 11/05/2	conseguimento: 010
Titolo:	zione/Addestramento emergenza disabili
Data di 13/04/2	conseguimento: 010
Titolo: Corso b	ase per lo svolgimento della funzione RLS, RSPP e ASPP - Modulo A
Data di 01/10/2	conseguimento: 009
Titolo: Corso d	i addestramento per manovra a mano su impianti elevatori
Data di 02/07/2	conseguimento: 009
Titolo:	SHUI
	conseguimento: 208
Data di 17/10/2	
17/10/20 Titolo:	ruttura e le tecnologie del Web: come si progetta e si sviluppa un sito
Titolo: L'infrast	conseguimento:

Comunicazione assertiva Data di conseguimento: 10/10/2007 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 AUTOCAD 2000 Avanzato Data di conseguimento: 08/02/2006 Altri corsi di formazione Titolo: Corso "La buona scuola è anche sicura" 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" Ordine degli Architetti di Torino Data di conseguimento: 30/03/2015 Titolo: Corso di "IL FENG SHUI" il benessere secondo la filosofia Feng Shui 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
001103001124	uciic	mique

#### Capacità e competenze tecniche

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

- 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