

Spettabile **Comune di Musile di Piave**
Piazza XVIII Giugno, 1
30024 Musile di Piave
Venezia

All'att.ne del Sindaco, Sig.ra Susanna Silvia

Dirigente Area Tecnica, Dott. Urb. Bergamo Francesco

Oggetto: *e r g a* studio, specialisti in Salute Sicurezza, Gestione delle Emergenze, Architettura.

Spett.le

Il nostro studio, con sede in San Donà di Piave – Venezia, si occupa di **architettura**, di **salute e sicurezza dei lavoratori** e **gestione delle emergenze** fin dai primi anni '90 con competenza e data l'esperienza acquisita si propone di collaborare con il vostro Comune.

e r g a studio sicurezza ha in sé le professionalità tra le più qualificate in materia di Salute e Sicurezza dei lavoratori e offre la sua competenza ad aziende che afferiscono a tutte le categorie Ateco, anche attività con un elevato numero di lavoratori e/o persone coinvolte a qualsiasi titolo.

Lo studio si occupa della mappatura dei pericoli, della valutazione dei rischi con l'uso di strumentazione adeguata, della risoluzione di tutti i problemi conseguenti, della formazione certificata dei lavoratori con procedure normate, non normate e di addetti alla gestione delle emergenze; sistema di gestione e qualità, reati ambientali, Duvri, piani di coordinamento cantieri edili .

Di seguito alcuni esempi di attività dove il Datore di Lavoro ci ha dato fiducia:

- scuole anche con più di 500 studenti;
- università con molti occupati, laboratori, pericoli importanti di ogni tipo;
- manifestazioni della moda e di alta moda;
- eventi di ogni tipo che si svolgono al chiuso e all'aperto;
- manifestazioni teatrali al chiuso e all'aperto;
- camping per le vacanze estive (14000 ospiti);
- alberghi di ogni tipo, anche con oltre 70 camere;
- alberghi veneziani con particolari problemi di monumentalità;
- aziende metalmeccaniche che operano in presenza di rischi particolari quali, atmosfere esplosive, radiazioni ionizzanti e non ionizzanti, ambientali, luoghi confinati, chimico, rifiuti pericolosi rischi specifici;
- aziende dei trasporti merci e persone;
- aziende che operano nella manutenzione della rete ferroviaria, con rischi particolari quali il lavoro in luoghi confinati e altri;
- smaltimento amianto;
- aziende e imprese edili;
- coordinazione della sicurezza nei cantieri.

Gestione delle Emergenze:

- sfilate di alta moda a Venezia all'aperto (8000 p.p.), al chiuso ed in terra ferma;
- sagre ed eventi paesani (10000 p.p.) invernali ed estivi nei tendoni temporanei (3000 p. a sedere) e strutture fisse;
- manifestazioni sportive e collaterali (stadio, palasport) e pertinenze;
- scuole, università con strutture articolate, molte sedi e persone presenti;
- camping per vacanze estive con più di 14000 presenze;
- aziende dell'arredo e metalmeccaniche complesse con strutture articolate.

Ci hanno affidato la responsabilità diretta (Rspp):

- impianto siderurgico (situato in Egitto);
- azienda metalmeccanica;
- ristoranti di varia capacità;
- coordinazione sicurezza cantieri edili;
- eventi fieristici e manifestazioni teatrali;
- Istituti Scolastici.

erga studio architettura si occupa di attività sia pubbliche, sia private a supporto della committenza dalla valutazione preliminare fino alla consegna dei lavori:

- progettazione architettonica ed esecutiva;
- direzione lavori nei cantieri di ogni ordine e grado;
- coordinazione sicurezza di cantiere;
- consegna dei lavori.

Abbiamo realizzato opere/edifici pubblici e sportivi, edifici residenziali pluri-familiari o condomini.

Abbiamo vinto concorsi di idee per impianto museale, impianto sportivo.

Restiamo a Vs disposizione per un incontro, in data a vostra scelta, per poter approfondire quanto su descritto o in merito a vostre necessità specifiche.

Cordiali saluti
Dott. Arch. Alef Nadalon

@ - sicurezza@ergastudio.it
t/f - 0421.1962050
c - 328.2719955
http - www.ergastudio.it



CURRICULUM VITAE

Nadalon Alef

via Puccini 22/A 30027, San Donà di Piave (Ve)

0421-52779 / 3282719955

anadalon@gmail.com

18 agosto 1984

Formazione

Master I Livello in "Scienza e Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza"

Università Ca' Foscari di Venezia

Direttore: Gabriele Capodaglio

Coordinatore esecutivo: Dott. Finotto Giovanni

09 Ottobre 2015

Corso di Formazione "Addetti antincendio per attività a rischio di incendio alto"

Università Ca' Foscari di Venezia

Corso di formazione teorica per la lotta antincendio in attività a rischio incendio alto, della durata di 16 ore, con esame abilitativo presso il Comando V.V.F.F..

Luglio 2015

Corso di Formazione "Formatore per la Sicurezza sul Lavoro"

Università Ca' Foscari di Venezia

Corso di formazione per la qualifica a Formatore per la Sicurezza sul Lavoro secondo il D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., della durata di 24 ore.

Giugno 2015

Laurea Specialistica in Architettura per la Sostenibilità

Università Iuav di Venezia

Voto: 103/110

Titolo della Tesi: "Metamorfosi delle aree produttive del Nord-Est: il caso di San Donà di Piave"

Relatori: Arch. Tatano Valeria, Arch. Ferrari Marco

28 Marzo 2013

Corso di Formazione Klimahouse Corso Base

Corso base CasaClima della durata di 16 ore.

Giugno 2012

Laurea di primo livello in Scienze dell'Architettura

Università Iuav di Venezia

Voto: 101/110

30 Luglio 2008

Corso di Formazione "Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori"

Università Ca' Foscari di Venezia

Corso di formazione per la progettazione di opere in sicurezza nei cantieri temporanei e mobili secondo il D.Lgs. 494/96 e s.m.i., della durata di 120 ore.

Giugno 2005

Ottobre 2015 - Formazione di aggiornamento

Maturità Scientifica

Liceo Scientifico Galileo Galilei, San Donà di Piave (Ve)

Voto: 65/100

Settembre 2004

Lingue conosciute

Italiano madrelingua

Inglese buone capacità di lettura, scrittura ed espressione orale

Competenze tecniche

Mi sono avvicinato alla sicurezza negli ambienti di lavoro che mi ha appassionato quanto il tema dell'architettura.

Ho cominciato a specializzarmi in questa materia ed ho avuto modo di collaborare con professionisti nell'analisi e stesura di valutazioni del rischio, nella gestione della sicurezza e nella formazione dei lavoratori di aziende di piccole e grandi dimensioni.

Ho ampliato le mie competenze collaborando con aziende di realtà diverse (metalmeccaniche, chimiche, turistiche di grandi dimensioni) che mi hanno permesso di confrontarmi con ambienti di lavoro ben strutturati, carichi di pericoli e rischi importanti tra loro intrecciati che implicano una valutazione molto approfondita. Ho trattato la gestione della sicurezza di cantieri edili oltre che di cantieri siderurgici di notevoli dimensioni e cantieri stradali, sia nella progettazione preliminare ed esecutiva, sia nella loro gestione pratica.

Durante il percorso universitario e lavorativo ho affrontato il tema della bioedilizia e della sostenibilità applicandolo nelle esperienze lavorative ed acquisendo competenze nelle tecniche costruttive a secco e tradizionali (grazie al rapporto con aziende leader nel settore), nelle innovazioni tecniche e nei nuovi materiali. Ho sviluppato competenze nello studio e nella progettazione di particolari per costruzioni a secco e con metodi tradizionali, anche grazie alle esperienze fatte in assistenza e supporto alla direzione di cantieri edili.

Mi occupo di certificazione energetica degli edifici applicando i metodi previsti dalle direttive nazionali.

Competenze organizzative

Ho sempre lavorato in gruppi di grandi o piccole dimensioni, ma anche da solo, acquisendo una buona capacità organizzativa e di coordinazione del gruppo, arricchita da una altrettanto buona capacità di analisi ed identificazione delle problematiche da affrontare, con conseguente distribuzione delle risorse.

Competenze sociali

Nel tempo mi sono rapportato con persone molto diverse motivando il gruppo e stimolando l'affiatamento o inserendomi agevolmente in quelli già formati e instaurando e promuovendo sempre un rapporto collaborativo con tutti.

Altre competenze

Carriera sportiva: varie attività sportive in ambito scolastico; 3 anni di calcio giovanile a livello agonistico; rugby a partire dagli 11 anni militando per 6 anni nelle giovanili della società Rugby San Donà, ora nel Campionato Italiano di Eccellenza, atleta della selezione under 15 che partecipò al Torneo delle Sei Nazioni nel 2000; dal 2005 al 2013 tesserato con società militanti nel campionato di serie C; nel campionato 2013-2014 tesserato in società militante nel campionato di serie B.

Competenze informatiche

Buona conoscenza dei sistemi operativi di casa Microsoft e Macintosh, con particolare interesse per i software open-source e nuovo BIM. Ho sempre imparato con discreta velocità nuovi programmi cercando anche di trovare un metodo di lavoro veloce e produttivo.

Programmi conosciuti: Blumatica, Archicad, Autocad 2D e 3D, Pacchetto Adobe (Acrobat Professional, Illustrator, InDesign, Photoshop, Reader), Inkscape, Gimp, Artlantis Studio, Google SketchUp, 3D Studio Max, Cinema 4D, DesignBuilder, Ecotect, Termolog, Weathertool, Pacchetto Office.

Certificazione ECDL (Patente Informatica Europea)