

fabio.aquila@eisworld.it 3334683482

Via Giannone 8/a 10121 Torino

Fabio Aquila

Dott. Ing. Fabio Aquila

CEO - HEALTH & SAFETY SPECIALIST

Esperienze Lavorative

Amministratore Unico, Consulente

EiS Compliance Srl- Gennaio 2019- presente

Società di consulenza in materia di sicurezza sul lavoro, compliance aziendale, ambiente e qualità – www.eisworld.it

Amministratore Unico, Consulente

AQ Consulting SRL - Dicembre 2017- presente

Società di consulenza in materia di sicurezza sul lavoro, compliance aziendale, ambiente e qualità. – www.aqconsulting.it

- Segretario della commissione sicurezza industrial dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.
- Consulenza aziendale e formazione
- Professionista antincendio abilitato iscritto all'elenco del Ministero dell'Interno.
- Direttore dei lavori su modifiche di carattere edile c/o stabilimenti di clienti.

Consulente - Docente in campo industriale

Studio Tecnico Ing. Fabio Aquila - Marzo 2013 - presente Titolare dello Studio e professionista iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.

- RSPP abilitato per tutti i settori ATECO,
- Consulenza aziendale e formazione (con esperienza maturate presso DIMEAS
- Docente qualificator in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro in particolare attrezzature di lavoro quali: PLE – Carrelli Elevatori, DPI III Categoria (imbracature)
- Esecuzione di valutazioni del rischio conformi al D.Lgs 81/08 (DVR e perizie su rischi specifici)
- Relazioni acustiche ambientali sui luoghi di lavoro

Consulente – Docente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro

Wolters Kluwer srl - Maggio 2016 – presente

Docente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, docente in campo industriale, formazione ed addestramento dei lavoratori alla conduzione di attrezzature ai sensi dell'art. 73 del D.Lgs 81/08

- Collaborazione per la realizzazione di progetti formative e relativa docenza per aggiornamento RSPP ed ASPP e dirigenti per client di alto profilo (es. TELECOM ITALIA – SNAM RETE GAS – 3M)
- http://www.wolterskluwer.it

Consulente - Docente in campo industriale

Gruppo 2G Management Consulting srl - Dicembre 2014 – presente Docente in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, docente in campo industriale, formazione ed addestramento dei lavoratori alla conduzione di attrezzature di cui all'accordo Stato-Regioni 22/02/2012

- Collaborazione per la realizzazione di progetti formative e relativa docenza per aggiornamento RSPP ed ASPP e dirigenti per client di alto profilo (es. IREN - AZIMUT)
- Docente in materia di disegno tecnico industriale

Assegnista di ricerca / Libero professionista

Politecnico di Torino - DIMEAS – Dipartimento di ingegneria meccanica e aerospaziale - Ottobre 2012 – Maggio 2014

Studio prototipazione e progettazione di sistemi innovativi per la produzione di energia d fonti rinnovabili

- Progettazione di componenti meccanici CAD 3D e conseguente realizzazione attraverso collaborazioni con aziende partner dei progetti di ricerca.
- Gestione dei contatti con i fornitori di materiale tecnico per la realizzazione di prototipi e banchi sperimentali per validazione dei modelli matematici
- formazione tecnica lavoratori presso aziende, formazione studenti e tesisti stranieri in lingua inglese.
- Contributo alla realizzazione delle tavole grafiche presso
 LAVAZZA SPA e per la realizzazione del primo dispositivo per la produzione del caffè nello spazio in collaborazione con NASA.

Progettista tecnico

Famar srl / Famar Automations - Gennaio 2012 – Settembre 2012 Progettista tecnico

- Valutazione fattibilità linee di produzione partendo dall'elemento grezzo, calcolo tempi di ciclo particolare per lavorazioni meccaniche mediante torni verticali FAMAR (standard e speciali)
- Avanprogetto della linea dal punto di vista degli attrezzamenti, utensili
- Automazione e ingombri della linea (plan layout)
- Valutazione economica del costo della linea comprensiva di automazione e attrezzamenti
- Presentazione presso la sede del cliente del progetto e del piano di ammortamento di linea.

Impiegato tecnico - stage

Politecnico di Torino - Settembre 2010 – Dicembre 2010 Impiegato presso servizio logistica del Politecnico di Torino,

• Produzione della documentazione relativa alla gestione

Manutenzione dell'Ateno

Stewart

Juventus FC – METIS - Settembre 2006 – Dicembre 2007 Stewart

- Accoglienza pubblico pertinente alle zone riservate al direttivo e agli ospiti d'onore
- Presidio zone spogliatoi e uffici della dirigenza dello stadio olimpico di Torino durante le manifestazioni sportive di Juventus FC

Qualifiche e formazione

Corso di specializzazione in prevenzione incendi autorizzato dal Ministero dell'Interno con ministeriale Prot. 15366 del 14/11/2017 FOIT – Fondazione Ordine Ingegneri Torino - Ottobre 2017 – Aprile 2018

Training emotional fitness fly: come usare il focus mentale ed i condizionamenti neuro-associativi, tecniche di comunicazione e risoluzione dei conflitti, gestione del tempo e personal coatching. HRD training group – Ottobre 2016 – Marzo 2017

Rischio vibrazioni – rilievi accelerometrici: interpretazione e gestione dei risultati. Analisi dell'infortunio e del mancato infortunio. La VDR applicata alle associazioni sportive.

FOIT – Fondazione Ordine Ingegneri Torino - Settembre 2015 – Dicembre 2015

Docente in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro (DM 6 marzo 2013)

FOIT - Ottobre 2014

Responsabile servizio prevenzione e protezione per tutti i settori ATECO (RSPP Modulo C)

INFORCOOP, Torino - Marzo 2013

Responsabile servizio prevenzione e protezione MODULO B (ATECO 4), corso di 54 ore sulla valutazione dei rischi all'interno delle aziende pertinenti alla categoria ATECO 4, corso abilitante ASPP

CSAO, Torino - Settembre 2012

Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica

Politecnico di Torino - Settembre 2009 – Dicembre 2011

Laurea in Ingegneria Meccanica

Politecnico di Torino - Settembre 2004 – Luglio 2009

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico statale Zaleuco, Locri (RC) - Settembre 1999 — Luglio 2004

Skills

- Memberships
- Ottime capacità di team
 working
- Determinazione nel conseguimento degli obiettivi
- Ottima organizzazione e gestione del tempo
- Problem solving
- Segretario della commissione sicurezza industriale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino

Interessi

Sport, Golf, Cinema, Associazionismo, Viaggi

Lingue

Italiano: madrelingue

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
INGLESE	C2	C2	C2	C2	C1	
	IELTS					
FRANCESE	B2	C1	B2	B2	B2	
	Livelli: A1/A2; Utente base - B1/B2; Utente intermedio - C1/C2; Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue					

Competenze tecniche

Ottima conoscenza sistemi operativi Windows e IOS Linguaggi di programmazione C++ e Matlab ACCESS – EXCEL – WORD – POWER POINT – ONE NOTE Programmi CAD – SOLIDWORKS, AUTOCAT, ANYS Internet, multimedia.

Ottime capacità manuali da officina meccanica, saldatura a elettrodo rivestito, metal inert gas, taglio e piego lamiere, fiamma ossidrica. Trapano a colonna, carrelli elevatori industriali, piattaforme di lavoro elevabili.

———— Altr	о	

Patente di guida: A – B

Esperienza di fire walking

Dichiaro di acconsentire al trattamento dei dati personali secondo quanto previsto dall'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento Europero 679/2016.

Dichiaro che quanto riportato nel presente curriculum corrisponde a veritò, ai sensi del D.P.R. 445/2000

Torino 09/04/2019