



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome

Marco Schiumarini

Indirizzo

Stato

Cellulare

E-mail

Cittadinanza

Data e luogo di nascita

Sesso

Militare

Esperienza professionale

Date

Principali attività e responsabilità

Da Aprile 2000 ad oggi

Dall'aprile del 2000 collabora in qualità di consulente sulla sicurezza e igiene del lavoro con la società SIDEL Sicurezza e Qualità S.p.A. di Bologna (e da Novembre 2014 anche con SIDEL INGEGNERIA srl di Bologna), seguendo la gestione delle tematiche della sicurezza e igiene sul lavoro presso numerose aziende nell'ambito dei clienti SIDEL affrontando argomenti quali check-up aziendali, valutazioni del rischio, valutazioni del rischio rumore, valutazioni del rischio chimico, valutazioni del rischio cancerogeno, valutazione del rischio esplosione, prevenzione incendi, piani di emergenza ecc.

Svolge attività di Consulenza e stesura della documentazione necessaria all' "autocontrollo" previsto dal "Pacchetto igiene" / Regolamento (CE) 852/2004, Sistema HACCP, Regolamento CE 178/2002 (rintracciabilità) etc., per aziende alimentari di varie dimensioni e tipologia;

Ha svolto direttamente l'incarico di RSPP (oppure ha affiancato l'RSPP) di numerose aziende nell'ambito dei clienti SIDEL nello svolgimento degli incarichi previsti dal D.Legislativo 81/2008.

Tra le Società in cui ha assunto il ruolo Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione come consulente esterno: "Emil Banca – Credito Cooperativo - Società Cooperativa", "GUABER SpA", "COSWELL SpA", "C.M.P. srl", "SO.GE.MA. SPA", "LARM SpA", "Istituto Comprensivo di Molinella", "Loren srl", "Soprintendenza Archeologica dell'Emilia Romagna", "FEREXPERT SpA", "B&P Plast srl", "LEBSC S.r.l.", "Baschieri & Pellagri SpA".

Tra le aziende in cui ha operato come consulente esterno: "INTERPUMP HYDRAULICS SpA", "INCOS srl", "ASP Città di Bologna", "CARISBO SpA", "SPRINT GAS SpA", "OLEODINAMICA PEDERZANI E ZINI S.P.A.", "Danfoss Power Solutions s.r.l.", "CIGAR SpA", "EURORISTORO SpA", "HERA SpA", "Lelli Lino e Figli Srl", "Bignami SpA", "A.A.Agricola Anzolese Soc.Coop", "BIEMME SpA".

Svolge attività di formazione in materia di igiene e sicurezza sul lavoro nell'ambito dei clienti SIDEL. Svolge attività di Formazione riguardante le problematiche legate alla sicurezza negli ambienti di lavoro e i sistemi di Gestione. In particolare, per il tramite del Sindacato AIR di Bologna svolge corsi per RSPP e RLS. Dal 26/01/12 è formatore su tematiche accordo stato regioni dicembre 2011 e s.m.i. Svolge attività di Formazione riguardanti il "Sistema H.A.C.C.P.", l'igiene e la sicurezza degli alimenti.

Ha realizzato (o ha contribuito a realizzare) sistemi di gestione aziendali secondo le norme UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, UNI EN ISO 45001 e implementazione del modello organizzativo secondo il D.Lgs. 231/01. Ha effettuato attività di Auditor esterno all'interno del parco clienti Sidel. Tra le aziende del parco Sidel in cui è stata effettuata tale attività: "Danfoss Power Solutions s.r.l.", Pastore & Lombardi SpA, Sidel Ingegneria srl, AMS srl, TMC SpA (Gruppo IMA)".

Sempre all'interno del parco clienti Sidel ha realizzato e contribuito all'implementazione dei MOG

(Modelli di organizzazione e Gestione) conformi alle "Procedure semplificate per l'adozione dei modelli di organizzazione e gestione nelle piccole e medie imprese" (recepiti con DM 13 febbraio 2014). Tra le Aziende del parco Sidel in cui è stata effettuata tale attività: GPI srl, Magetron srl.

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di attività o settore

Sidel Ingegneria S.r.l. Via Larga 34/2 – 40138 Bologna (Italia)
Ingegneria

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Tipo di attività o settore

Sidel S.p.A., Via Isonzo 13 – 40055 Bologna (Italia)
Organismo di Certificazione e Ispezione

Istruzione e Formazione

Date

Gennaio 2002

Esame di abilitazione alla professione

Abilitazione alla professione di ingegnere gestionale (voto 107/120)

Date

Marzo 2001

Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Alma Mater Studiorum, Università degli studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria

Qualifica conseguita

Laurea in Ingegneria Gestionale con votazione di 88/100

Titolo della tesi

Tesi in "Ingegneria delle materie prime" avente come titolo "Studio di un impianto di valorizzazione degli inerti: analisi dei costi e ottimizzazione"

Livello

Laurea quinquennale

Date

Giugno 1992

Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

Liceo Scientifico Statale G. Bruno di Budrio (Bo)

Qualifica conseguita

Maturità scientifica con votazione 51/60.

Livello

Istruzione secondaria di 2° grado

Corsi

Corso di formazione di aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione di 4 ore datato 11/10/2022

Corso di formazione di aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "di 20 ore datato 01/03/2022.

Corso di formazione di "aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "Modulo B"" di 8 ore datato 23/07/2020.

Corso di formazione di "aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "Modulo B"" di 40 ore datato 20/05/2019

Partecipazione al Corso base per alimentaristi (rif.: L.R. Emilia-Romagna 11/2003 s.m.i. e D.G.R. 311/2019) tenuto da A.I.R. il 26 novembre 2019.

Corso "Lead Auditor di Sistemi di Gestione Qualità" 24H inerente agli adit di sistemi di gestione qualità secondo le norme UNI EN ISO 9001:2015 rilasciato da DASA-RAGISTER in data 05/11/2018

Corso "modulo Base per Auditor e Lead Auditor" inerente agli audit di sistemi di gestione secondo le norme UNI EN ISO 19001:2018 e UNI EN ISO 17021-1:2015 rilasciato da DASA-RAGISTER in data 05/10/2018

Corso di formazione di "aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "Modulo B"" di 60 ore dal 26/11/2014 al 30/11/2016

Corso di formazione di "aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "Modulo B"" di 40 ore dal 22/03/2012 al 03/12/2014

Corso di formazione di "aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "Modulo B"" di 60 ore dal 17/06/2010 al 23/01/2012

Attestato di frequenza al corso di 24 ore "Auditor/Responsabile gruppo di audit del sistema di gestione della sicurezza e della salute nei luoghi di Lavoro (BS OHSAS 18001:2007) rilasciato da AIR in data 21/11/2011

Attestato di frequenza al corso di 16 ore "Modulo Base per Auditor/Responsabile gruppo di audit (UNI EN ISO 19011:2003) rilasciato da AIR in data 28/02/2011

Corso di formazione di "aggiornamento Responsabile al Servizio Prevenzione e Protezione "Modulo B"" di 40 ore dal 28/01/2010 al 29/04/2010

Attestato di frequenza al corso di 16 ore sull'implementazione del modello organizzativo secondo il D.Lgs. 231/01 rilasciato da AIR in data 02/03/2010.

Corsi di formazione modulo B per i gruppi di codice ATECO 1,2,3,4,5,6,7,8,9 svolti presso A.I.R. di Bologna dal 21 febbraio al 30 Ottobre 2007.

Corso di formazione modulo C di specializzazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Provvedimento 26/01/2006 – G.U. n. 37 del 14/02/2006) della durata di 24 ore svolto il 5-6-9/02/2007 presso A.I.R.

Corso di formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione della durata di 24 ore svolto dal 2 al 19 febbraio 2004 presso A.I.R.

Capacità e competenze personali	
Madrelingua	Italiano
Altre lingue	Inglese, Francese
Capacità e competenze organizzative	Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite l'esperienza professionale.
Capacità e competenze tecniche	Principali competenze tecniche: <ul style="list-style-type: none">- Assistenza alle aziende per le problematiche riguardanti sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.)- sistemi di gestione aziendali secondo le norme UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001, BS OHSAS 18001 e implementazione del modello organizzativo secondo il D.Lgs. 231/01 e modelli semplificati per PMI;
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none">- Conoscenza dei sistemi operativi Windows e dei principali pacchetti applicativi di Office (Word, Excel, Powerpoint);- Conoscenza ed utilizzo di Autocad;- Conoscenza di programmi agli elementi finiti quali Sap2000, Straus e Flac;- Conoscenza dei software per il calcolo strutturale quali MasterSap ed Edilus.- Linguaggi di programmazione Pascal, Fortran77 e Matlab.
Patente	B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Bologna, 22/12/2022

