

INFORMAZIONI PERSONALI ENRICO BUSSO

POSIZIONE RICOPERTA
TITOLO DI STUDIO**LIBERO PROFESSIONISTA**

Collaborazioni con società di consulenza direzionale ed organizzativa
Collaborazioni con agenzie formative (APRO Formazione professionale Alba-Barolo, ACA Formazione, Perform U.I. Asti. Skillab U.I. Torino, CFIQ Pinerolo)
Collaborazioni con Enti di certificazione accreditati (DNV, Bureau Veritas, Aenor)
Incarichi diretti da imprese private

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Sostituire con date (da - a)

Da giugno 2023

Certified Process Auditor VDA 6.3 (da giugno 2023) -Audit interni e presso fornitori settore Automotive

Da marzo 2000 ad oggi

Consulente senior e formatore su tematiche di organizzazione d'impresa, qualità, sicurezza, ambiente, energia, risk management e progetti di miglioramento -reengineering dei processi delle organizzazioni, responsabilità sociale-etica.

Esperto di:

- Sistemi di gestione Qualità ISO9001, SGQ Automotive IATF 16949, Sistemi di gestione Ambientale ed Energetici ISO14001/Emas ISO50001- reg.UE 333/2011, reg.UE 715/2013; responsabilità sociale SA8000 e Sistemi di gestione integrati qualità, ambiente, energia, sicurezza..
- Modelli di organizzazione e di gestione (MOG) ai sensi dell'art. 30 del d.lgs. n. 81/08 e s.m.i - Sistemi di gestione Salute e Sicurezza sul lavoro conformi allo standard ISO 45001 o alle Linee Guida Uni-Inail
- Sistemi di gestione Sicurezza Alimentare BRC-IFS-ISO22000-FSSC22000
- Sistema di monitoraggio ECOVADIS sulla Responsabilità sociale d'Impresa (ambiente, sociale, etica, catena logistica)
- Preparazione audit SMETA 4-pillars di Sedex sulla Sostenibilità delle Imprese (rapporti di lavoro, salute e sicurezza, ambiente, etica d'impresa), redazione Bilancio di Sostenibilità secondo standard GRI
- Sostenibilità secondo standard GRI
- Sistemi di gestione della parità di genere UNI /PdR 125:2022
- Audit interni e presso fornitori su Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul lavoro (SGSL), su Sistemi di gestione Qualità (SGQ) ISO9001 e IATF 16949 e su Sistemi di gestione Ambientale (SGA) ed Energetici (SGE), Sistemi etici (SA8000) secondo la norma ISO19011
- Process Audit VDA 6.3 audit interni e presso fornitori
- Sistemi di gestione di agenzie formative ai sensi dell'Accreditamento delle strutture di formazione della Regione Piemonte

- Sistemi di catena di custodia prodotti in legno e carta secondo standard FSC, PEFC, Sistemi
- Due Diligence reg. 995/2010
- Sistemi di gestione e controllo delle infestazioni (pest-management) UNI EN 16636
- Consulenza per l'ottenimento della certificazione delle imprese ai sensi del reg.CE 303/2008 (gas fluorurati ad effetto serra)
- Consulenza per l'ottenimento della certificazione del Sistema di Controllo della produzione in fabbrica secondo la norma EN 1090-1 (componenti strutturali in acciaio ed alluminio).
- Consulenza organizzativa, miglioramento continuo, business reengineering, revisione flussi e layout, lean quality system
- GHG emissions (greenhouse gas emissions) secondo GHG Protocol methodology.

Principali incarichi, interventi di consulenza e formazione:

- Progettazione, implementazione, manutenzione e gestione in outsourcing di Sistemi di Gestione per la Qualità (SGQ), SGQ Automotive IATF16949, Ambientali (SGA), Energetici (SGE), Sicurezza Alimentare, Sistemi FSC/PEFC, DD reg.995/2010, sistema FPC EN 1090-1
- Progettazione, assistenza nell'attuazione, manutenzione di modelli di organizzazione e gestione ai sensi dell'art. 30 del d.lgs. n. 81/08 e s.m.i - Sistemi di gestione Salute e Sicurezza sul lavoro conformi allo standard ISO 45001 o alle Linee Guida Uni-Inail in aziende manifatturiere e di servizi
- Attività di Internal Auditing e presso fornitori su Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul lavoro (SGSL), su Sistemi di gestione Qualità (SGQ) , su SGQ IATF16949 Automotive e su Sistemi di gestione Ambientale (SGA) ed Energetici (SGE) secondo la norma ISO19011
- Attività di Organismo di vigilanza su modelli di organizzazione e gestione (MOG) ai sensi dell'art. 30 del d.lgs. n. 81/08 e s.m.i
- Progettazione ed erogazione di corsi di formazione in materia di Sistemi di gestione, organizzazione aziendale, modelli organizzativi D.lgs.231/2001, sicurezza e salute sul lavoro, Core Tools richiesti da IATF 16949 e VDA (Fmea, PPAP, APQP, MSA, SPC, 8D, ...)
- Consulenza organizzativa, miglioramento continuo, business reengineering, revisione flussi e layout, lean quality system
- Preparazione organizzazioni a ricevere audit di seconda parte SMETA 4-pillars Sedex
- Predisposizione Bilanci di Sostenibilità secondo linee guida e standard GRI
- Calcolo GHG emissions (greenhouse gas emissions) tipo 1 2 3 secondo GHG Protocol methodology.
- Progettazione, implementazione, auditing interni di Sistemi di Gestione per la Parità di genere secondo la prassi UNI/PdR 125:2022.

Da febbraio 2020 ad oggi

Incarico di consulenza con ruolo ad organigramma di:

Quality Manager Assistant- Internal Quality Auditor IATF16949 presso Plastic Components srl di Pralormo (TO)

Production of plastic and polyurethane fasteners & components

Dal 2013 al 2016

Bureau Veritas Italia S.p.A., DNV –GL Italia srl

Enti di certificazione

Attività di Audit di terza parte su Sistemi gestione per la Qualità ISO9001 su incarico di enti di certificazione accreditati

Dal 2013 al 2015

Nexos s.r.l./Aenor Italia

Ente di certificazione Incarichi per attività di Audit di certificazione di imprese che trattano FGAS (gas fluorurati ad effetto serra)

1999 -2003

Incarico da **Società Consortile di Formazione Professionale Alba-Barolo, organismo di formazione** Agenzia formativa per la formazione professionale

Collaborazione esterna in qualità di consulente per la progettazione, realizzazione, implementazione e verifica del Sistema Qualità Aziendale in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2000 ed al Manuale per l'Accreditamento regionale delle agenzie formative.

Consulente.

1997-1998**Nuova Simplast s.n.c. di Montà d'Alba (CN)**

settore materie plastiche (produzione serbatoi e componentistica per auto veicoli)

Impiegato

Responsabile interno Assicurazione Qualità. Ottenimento della certificazione del S.Q. in accordo alla norma UNI EN ISO 9001:2000 (Ente cert.: RINA Registro Italiano Navale)

1996-1997**BALDI s.n.c. di Treiso (CN)**

settore materie plastiche (produzione imballaggi flessibili)

Impiegato.

Responsabile interno Assicurazione Qualità. Ottenimento della certificazione del S.Q. in accordo alla norma UNI EN ISO 9002. (Ente cert.: DNV Italia).

1995-1996**T.N.T. Traco S.p.A. di Torino,**

società di servizi nel settore dei trasporti.

Impiegato

Controllo di Gestione presso la Direzione Pianificazione & Controllo (analisi degli scostamenti da budget, reporting all'Alta Direzione ed ai Capi-filiale, controllo ed analisi dei costi, formulazione di modelli analitici descrittivi e previsionali).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Sostituire con date (da - a)

2023**Certified Process Auditor VDA 6.3:2023**

Superamento esame per ottenimento del patentino presso Anfia Service srl in data 23.06.2023

2023**Certificato di qualifica Automotive Core Tools for Process and System Auditors**

Superamento esame al termine del corso svolto dal 29.5.2023 al 30.05.2023 presso Anfia Service srl

2023**Certificato di qualifica VDA 6.3:2023 Process Auditor Qualification**

Superamento esame al termine del corso svolto dal 2.5.2023 al 05.05.2023 presso Anfia Service srl

2023**Auditor interno su Sistemi di gestione per la Parità di genere UNI/PdR 125:2022**

Attestato di frequenza e superamento esame corso 8 ore svoltosi presso BUREAU VERITAS nel mese di marzo 2023

2021**Attestato di frequenza Audit in conformità a ISO19011:2018 per SGI,**

corso di 16 ore presso LearnUp -Torino- marzo 2021

2019**La nuova ed.2018 della norma ISO 50001 Sistemi di Gestione dell'Energia**

Attestato di frequenza al corso di 8 ore svolte presso CEPAS nel mese di febbraio 2019 per qualifica di esperto in Sistemi di gestione dell'Energia UNI ISO 50001:2018

2018**Introduzione alla norma ISO 45001:2018**

Attestato di frequenza al corso di 8 ore svolte presso DNV-GL nel mese di agosto 2018

2017**Internal Quality Auditor IATF 16949:2016**

Attestato di frequenza e superamento esame corso 24 ore svoltosi presso DNV-GL nel mese di novembre 2017

2016**BRC Issue 7**

BRC Global Standard for Food Safety Issue 7

2015**La nuova norma UNI EN ISO 9001:2015 - Aggiornamento Qualifica Auditor ISO 9001:2015 per****DNV GL**

Formazione svolta presso DNV-GL tenutosi a Torino il 03/07/15 e con modalità e-learning con

superamento test finale di competenza in data 25/09/15

2015**La nuova norma UNI EN ISO 14001:2015**

Giornata formativa presso AENOR Italia srl tenutosi a Torino il 06/11/2015

Da gen. 2014 al 2020 Qualifica di Auditor per conto di **DNV GL** per lo schema Qualità **UNI EN ISO9001**

Da nov. 2013 Qualifica di Auditor per conto di **Nexos s.r.l.** per la certificazione delle imprese che trattano gas fluorurati ad effetto serra (FGAS) secondo **regolamento UE 303/2008**

Da nov.2012 al 2015: Qualifica di Auditor per conto di **Bureau Veritas** per lo schema Qualità **UNI EN ISO9001**

2011

AICQ Piemonte

Corso per Valutatore di Sistemi di gestione Ambientale - **ISO 14001: 2004** (40 ore, riconosciuto **AICQ**) con superamento esame finale

Attestato di frequenza e profitto.

2011

DNV e CSI

Corsi BRC Global Food Versione 6

2009

Unione Industriale di Cuneo

Corsi di formazione per **RSPP e ASPP** (art.32 del D.lgs.81/08)

Modulo A e modulo C.

Attestato di frequenza e profitto.

2008

Globe Formazione di Torino

Corso per Auditor /Lead Auditor Sistemi di gestione per la Salute e la Sicurezza sul posto di lavoro - **OHSAS 18001:2007** (24 ore, riconosciuto **KHC**) con superamento esame finale con punteggio 81/100.

Attestato di frequenza e superamento esame H&S Auditor – Lead Auditor

2003

STR – Tuv Italia

Corso per Valutatore / Resp. GVI di Sistemi di gestione per la Qualità a norma serie **ISO 9000:2000** (40 ore , riconosciuto **IRCA**) con superamento esame finale

Attestato di frequenza e superamento esame QMS Auditor – Lead Auditor

1989-1993

Università degli Studi di Torino – Facoltà di Scienze Fisico Matematico Naturali

Matematica ad indirizzo applicativo

Laurea in Matematica (108/110)

1983-1987

Istituto Tecnico Industriale Vallauri di Fossano (CN)

Informatica

Diploma di perito tecnico informatico (58/60)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B1	B1	A1	A1	B1

Sostituire con la lingua

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Capacità di parlare in pubblico acquisita nello svolgimento di attività di formazione
 Capacità relazionali maturate sul lavoro partecipando in modo attivo a commissioni, riunioni ed attività presso le società con le quali ho le maggiori collaborazioni
 Capacità ed attitudine all'ascolto maturata sul lavoro e mediante la partecipazione ad associazioni di volontariato

Competenze organizzative e gestionali Capacità di lavorare in squadra acquisita sul lavoro partecipando a progetti che prevedevano team multidisciplinari.
 Capacità di coordinamento e supervisione maturata nelle commesse di lavoro per le quali ho ricoperto il ruolo di Capo-progetto
 Capacità di pianificazione e conduzione del progetto nel rispetto del budget assegnato e di motivazione del personale dell'azienda committente del servizio acquisita con esperienza pluriennale nel ruolo di consulente incaricato della progettazione di un sistema di gestione qualità e/o ambiente e/o sicurezza.
 Capacità di progettare ed organizzare eventi formativi e di mantenere il timing assegnato al formatore.

Competenze professionali Approfondita conoscenza e capacità di utilizzo degli applicativi Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint).
 Conoscenza generale della legislazione in materia ambientale e di quella relativa alla sicurezza e salute sul lavoro.
 Conoscenza tematiche inerenti la Responsabilità sociale d'Impresa (ambiente, sociale, etica, catena logistica).
 Conoscenza approfondita delle normative sui sistemi di gestione (qualità, ambiente, sicurezza, etica) e della loro applicazione sia nei settori manifatturieri (vari, Automotive incluso) che dei servizi (socio-assistenziale e sanitario, formazione, studi di progettazione, società di consulenza, raccolta-trasporto e recupero rifiuti)
 Conoscenza delle principali tecniche statistiche e delle tecniche per la qualità applicate nel settore Automotive (es. metodo FMEA, MSA, 5S, PPAP, SPC, 8D, APQP).

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	BASE	INTERMEDIO

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

Approfondita conoscenza e capacità di utilizzo degli applicativi Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint).

Altre competenze Tensione al raggiungimento del risultato e tenacia acquisite negli anni di studio, nello sport praticato anche se a livello amatoriale (calcio, bici su strada), sul lavoro.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati personali

Io sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, dichiaro:

X che le informazioni contenute nel presente curriculum vitae sono veritiere;

X di essere qualificato secondo le modalità indicate dal Decreto interministeriale 6 marzo 2013 del Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali e del Ministro della Salute per il seguente criterio 4.

Ai sensi del regolamento Europeo 679/2016 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito delle attività per cui il presente curriculum è stato redatto e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dal regolamento medesimo.

Data: 30 Giugno 2023

Firma:

