

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BUFFA PAOLO**
Residenza
Nato a
Telefono
E-mail **buffapaolo@libero.it**

**SITUAZIONE LAVORATIVA
ATTUALE**

Periodo **DAL 02/01/2014 AD OGGI**
LIBERO PROFESSIONISTA [PARTITA IVA 02524630189]
Consulenza in ambito sicurezza dei luoghi di lavoro

Tipo di impiego **Incarico di Responsabile servizio Prevenzione e Protezione aziendale (RSPP) presso CVB srl "Special Fasteners" GRUPPO AGRATI.**

Auditor OHSAS 18001 in affiancamento presso DNV GL Torino

Ispettore abilitato dal Ministero del Lavoro alla verifica della sicurezza delle attrezzature di lavoro per il sollevamento cose.
(Decreto Ministeriale. 11/04/2011 – D.Lgs. 81/08 , All. VII)

Formatore – Docente per la sicurezza sul lavoro - Decreto int.. 6 marzo 2013
(Secondo e quinto criterio, nonché del sesto per il macrosettore Ateco 4)

CORSI EROGABILI:

- In riferimento all'Accordo Stato Regioni del 21-12-2011 Formazione Lavoratori
- **Corso formazione sicurezza generale**
 - **Corso formazione sicurezza specifica rischio basso, medio e alto**
- In riferimento all'Accordo Stato Regioni 22-02-2012 attrezzature di lavoro
- **Gru per autocarro**
 - **Carrelli semoventi industriali**
 - **Piattaforme di lavoro elevabili**

- Altre attrezzature non comprese nell'Accordo Stato Regioni:
- **Carroponte**

ESPERIENZA LAVORATIVA
PREGRESSA

Periodo	DAL 09/2007 AL 12/2013 (6 ANNI) VILLA ANGELO SACIF, Novara
Tipologia di industria	CARPENTERIA MECCANICA E METALLICA PESANTE Progettazione, costruzione e montaggio di macchine quali carriponte, paratoie, sgrigliatori di canali, cancelli di grandi dimensioni e coperture industriali.
Tipo di impiego	IMPIEGATO TECNICO: - <u>gestione dell'officina meccanica</u> , supervisione delle lavorazioni di taglio, tornitura, fresatura, saldatura e assemblaggio meccanico - <u>gestione della manutenzione</u> delle attrezzature di lavoro (carriponte, torni e frese), - <u>gestione ordini fornitori</u> di materie prime e componenti accessori di ricambio
Principali mansioni	<u>Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione</u> <u>Responsabile officina</u>
Periodo	DAL 09/2005 AL 08/2007 (2 ANNI) TG MECCANICA, San Pietro Mosezzo (NO)
Tipologia di industria	OFFICINA MECCANICA DI PRODUZIONE MINUTERIA METALLICA IN CONTO TERZI Realizzazione su disegno del cliente di componenti meccanici in metallo.
Tipo di impiego	IMPIEGATO TECNICO: - <u>gestione dell'officina meccanica</u> , supervisione delle lavorazioni di taglio, tornitura e fresatura - <u>controllo qualità</u> dei componenti lavorati tramite l'utilizzo di strumenti di misura quali calibro e micrometro.
Principali mansioni	<u>Responsabile officina</u> <u>Responsabile controllo qualità</u>
Periodo	DAL 07/2004 AL 08/2005 (1 ANNO) GIA SpA, Trecate (NO)
Tipologia di industria	OFFICINA MECCANICA Progettazione e produzione di accessori per il settore della termoidraulica sia in metallo che in materiali plastici tramite stampaggio a freddo e ad iniezione
Tipo di impiego	IMPIEGATO TECNICO: - <u>implementazione del sistema di gestione della qualità</u> (Manuale Qualità, Procedure, Moduli e Check List)
Principali mansioni	<u>Responsabile sistema gestione qualità</u>

Periodo	DAL 02/2001 AL 06/2004 (3,5 ANNI)
Tipologia di industria	CERIM SpA Vigevano (PV) OFFICINA MECCANICA DI PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE DI MACCHINE PER CALZATURIFICI
Tipo di impiego	IMPIEGATO TECNICO: - implementazione di procedure di sistema e check list di assemblaggio macchine in officina - esecuzione di audit interni alle varie funzioni aziendali - preparazione del riesame della direzione aziendale - supervisione del controllo qualità - mantenimento dei rapporti con l'ente di verifica
Principali mansioni	<u>Addetto Sistema di Gestione Qualità</u>
Periodo	DAL 07/1999 AL 01/2001 (1,5 ANNI)
Tipologia di industria	TRE GI, Confienza (PV) OFFICINA MECCANICA DI PRODUZIONE MINUTERIA METALLICA IN CONTO TERZI, realizzazione su disegno del cliente di componenti meccanici.
Tipo di impiego	IMPIEGATO CONTROLLO QUALITA' - <u>controllo qualità</u> dei componenti lavorati
Principali mansioni	<u>Controllo qualità</u>

FORMAZIONE CONTINUA

Periodo	23 NOVEMBRE 2016
Nome Ente	CITTA' STUDI BIELLA
Qualifica conseguita	I RISCHI ALCOOL-CORRELATI AGGIORNAMENTO DI 4 ORE RSPP
Periodo	4 NOVEMBRE 2016
Nome Ente	CONFINDUSTRIA VERCELLI
Qualifica conseguita	AGGIORNAMENTO VDR CAMPI ELETTROMAGNETICI AGGIORNAMENTO DI 4 ORE RSPP
Periodo	30 SETTEMBRE 2016
Nome Ente	CONFINDUSTRIA VERCELLI
Qualifica conseguita	ARGOMENTO DEL CORSO: NUOVO ACCORDO STATO REGIONI AGGIORNAMENTO DI 2 ORE RSPP
Periodo	27 APRILE 2016
Nome Ente	CITTA' STUDI BIELLA
Qualifica conseguita	ARGOMENTO DEL CORSO: <u>MOVIMENTAZIONE RIPETUTA ARTI SUPERIORI</u> AGGIORNAMENTO DI 4 ORE RSPP
Periodo	11-12 FEBBRAIO 2016
Nome Ente	AMBIENTE E LAVORO
Qualifica conseguita	ARGOMENTO DEL CORSO: <u>SICUREZZA E CERTIFICAZIONE CE DELLE MACCHINE</u> AGGIORNAMENTO DI 16 ORE RSPP
Periodo	17 DICEMBRE 2015
Nome Ente	SAFETY GROUP – CORSO DI AGGIORNAMENTO SICUREZZA
Qualifica conseguita	AGGIORNAMENTO DI 8 ORE PER RSPP
Periodo	16 APRILE 2015
Nome Ente	SAFETY GROUP – LA GESTIONE DEL DUVRI
Qualifica conseguita	AGGIORNAMENTO DI 4 ORE PER RSPP
Periodo	30 SETTEMBRE 2014
Nome Ente	AIFOS – CORSO DISPOSITIVI PROTEZIONE INDIVIDUALE DI TERZA CATEGORIA
Qualifica conseguita	AGGIORNAMENTO GENERALE SICUREZZA
Periodo	27-28 MAGGIO 2014
Nome Ente	AIFOS - FORMAZIONE FORMATORI - ATTREZZATURE DI LAVORO
Qualifica conseguita	DOCENTE CARRELLI SEMOVENTI INDUSTRIALI (MULETTI) AGGIORNAMENTO SPECIFICO DI 16 ORE PER RSPP
Periodo	DAL 5 AL 28 FEBBRAIO 2014
Nome Ente	AIFOS - FORMAZIONE FORMATORI – ELEMENTI DI DIDATTICA PER LA QUALIFICAZIONE
Qualifica conseguita	FORMATORE – DOCENTE PER LA SICUREZZA SUL LAVORO (D.Int. 6/3/2013 Criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza sul lavoro) AGGIORNAMENTO SPECIFICO DI 16 ORE PER RSPP
Periodo	MAGGIO 2013
Nome Ente	FORAZ – CONSORZIO INTERAZIENDALE PER LA FORMAZIONE PROFESSIONALE
Qualifica conseguita	AGGIORNAMENTO SPECIFICO DI 20 ORE PER RSPP

ISTRUZIONE

Periodo	10/1991 – 02/1998
Istituto di istruzione	POLITECNICO DI TORINO
Qualifica conseguita	LAUREA INGEGNERIA MECCANICA
Livello	LAUREA MAGISTRALE
Periodo	09/1986 – 06/1991
Istituto di istruzione	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE DI VERCELLI
Qualifica conseguita	DIPLOMA DI PERITO MECCANICO

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- REDAZIONE DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI AZIENDALE
- FORMAZIONE SICUREZZA GENERALE E RISCHI SPECIFICI
- FORMAZIONE ATTREZZATURE DI LAVORO (GRU - CARRELLI SEMOVENTI INDUSTRIALI – PIATTAFORME DI LAVORO E CARROPONTE)
- ASSUNZIONE INCARICO RESPONSABILE SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE
- IMPLEMENTAZIONE, GESTIONE E VERIFICA SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ'E SICUREZZA.
- CONSULENZA PER CERTIFICAZIONE CE MACCHINE O AGGIORNAMENTO SICUREZZA (IN CONFORMITÀ' ALLA DIRETTIVA MACCHINE O ALL'ALLEGATO V DEL DLGS 81/08)
- CONOSCENZA DEI PROCESSI DI LAVORAZIONE DI CARPENTERIA MECCANICA PESANTE
- DISEGNO MECCANICO E CONTROLLO QUALITÀ'

DISPONIBILITÀ' A TRASFERTE SU TUTTO IL TERRITORIO ITALIANO

Robbio Lomellina, la città dove risiedo, è al confine tra Piemonte e Lombardia (in provincia di Pavia, a pochi chilometri da Novara e Vercelli).

Quanto sopra viene presentato sotto forma di autocertificazione (dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà) ai sensi degli artt. 19, 46 e 47 del DPR n. 445/2000

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Allego fotocopia semplice di un documento di riconoscimento valido ai sensi dell'art. 35 del DPR n. 445/2000

Data: 02/01/2017

Ing. Paolo Buffa