FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Enzo Bragagnolo

Indirizzo 47/B, Via Leonardo - 35018 San Martino di Lupari, Padova, Italia

Telefono 049 0976948

E-mail <u>info@stuidiobragagnolo.it</u>
PEC <u>enzo.bragagnolo@pec.eppi.it</u>

Nazionalità Italiana

Data di nascita 04/09/1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) Da gennaio 2009 a tutt'oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro 47/B, Via Leonardo da Vinci - 35018 San Martino di Lupari, Padova, Italia

Tipo di azienda o settore Studio Tecnico Professionale

Tipo di impiego Esercizio della libera professione di Perito Industriale. Tecnico esperto in ambito sicurezza nei

luoghi di lavoro, formazione dei lavoratori, acustica, prevenzione incendi

Principali mansioni e responsabilità Valutazione dei rischi in diversi settori: alberghi, asili nido, chimica, commercio, costruzioni,

gomma – plastica, impiantistica elettrica, termoidraulica, aeraulica, legno, metalmeccanica, palestre, pubblica amministrazione, servizi residenziali, smaltimento rifiuti, tessile, trasporti, uffici; Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione esterno nei macrosettori ATECO 3-4-5-6-

7-8-9 (Accordo Stato-Regioni del 26.01.2006);

Formatore per la sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e docente qualificato AIFOS (Associazione Italiana Formatori Sicurezza). Significative esperienze di formazione: figure di RSPP, ASPP, RSL per conto di strutture accreditate presso la Regione Veneto; addetti all'emergenza incendio evacuazione (rischio basso, medio ed elevato); addetti all'utilizzo di carrelli elevatori semoventi industriali; addetti all'utilizzo di apparecchi di sollevamento; addetti all'utilizzo di piattaforme di

lavoro elevabili; lavoratori "modulo generale" e "modulo specifico"; preposti. Valutazioni di impatto e clima di acustico, requisiti acustici passivi degli edifici;

Pratiche per l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi in attività industriali e civili

Date (da – a) Dal 2001 al 2008

Nome e indirizzo del datore di lavoro ING. DOMENICO CECCHETTO S.r.l. - Viale dell'Artigianato, 24/2 - 35013 Cittadella (PD)

Tipo di azienda o settore Società di consulenza in ambito sicurezza, qualità ed ambiente

Tipo di impiego Consulente tecnico esperto per la tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro

Principali mansioni e responsabilità Responsabile "settore sicurezza"

Date (da – a) Dal 2000 al 2001

Nome e indirizzo del datore di lavoro MARTINI S.r.I. – Via Borgo, 21 – 35015 Galliera Veneta (PD)

Tipo di azienda o settore Industria Meccanica – progettazione e costruzione di macchine per il confezionamento

Tipo di impiego Disegnatore tecnico

Principali mansioni e responsabilità Disegnatore particolarista

Date (da – a) Dal 1999 al 2000

Nome e indirizzo del datore di lavoro MULMIX FACCO S.r.l. – Via Andrea Palladio, 7 – 35010 Campo San Martino (PD)

Tipo di azienda o settore Industria Meccanica - progettazione e costruzione di impianti di stoccaggio, pulitura, essiccazione

e selezione di cereali

Tipo di impiego Disegnatore tecnico

Principali mansioni e responsabilità Disegnatore particolarista

Date (da – a)

Dal 1988 al 1999

Nome e indirizzo del datore di lavoro

PAOLO DE NICOLA S.r.l. – Via Borgo Vicenza – 35013 Cittadella (PD)

Tipo di azienda o settore

Industria Meccanica - progettazione e costruzione di attrezzature speciali per il sollevamento ed

il trasporto di carichi eccezionali

Tipo di impiego

Addetto all'ufficio di progettazione strutturale

Principali mansioni e responsabilità

Calcolatore meccanico e progettista strutturale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da - a)

Da 1981 a 1986

2002

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Tecnico Industriale Statale "Eugenio Barsanti" – Castelfranco Veneto (TV)

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Meccanica, Macchine, Tecnologia meccanica, Disegno tecnico, Matematica

Qualifica conseguita Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di Scuola Secondaria Superiore

Perito Industriale per la Meccanica – voto finale 54/60

Date (da - a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso di specializzazione alla prevenzione incendi (art. 5 D.M. 25/03/85) – Collegio dei Geometri di Padova

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Norme e tecniche di prevenzione incendi

Qualifica conseguita

Professionista antincendio

Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art. 16, c. 4, del D.Lgs. 139/06 con il n. PD01521P00262

Date (da – a)

Da 2004 a 2005

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Scuola di Acustica c/o l'Università degli studi di Ferrara – Dipartimento di Ingegneria

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di Formazione per tecnici in Acustica – n. 18 CFU

Qualifica consequita

eguita Tecnico in acustica – voto finale 28/30

Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Iscritto nell'elenco dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale della Regione Veneto con il n. 580 e negli elenchi nazionali con il numero 610.

Date (da – a)

2022

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Corso per Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Allegato XIV D.Lgs. 81/08 - Accordo Stato Regioni del 07/07/2016

Qualifica conseguita

Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

CAPACITÀ E COMPETENZE

Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e Formazione Formatori

PERSONALI

- Corso formazione Modulo A per RSPP/ASPP, Forema, Padova, 2006.

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- Corso formazione Modulo C per RSPP, Forema, Padova, 2006.
- Corso formazione Moduli B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9 per RSPP/ASPP, Forema, Padova, 2007.
- Corso aggiornamento, 16 ore, per RSPP/ASPP "Dal D.Lgs. 626/94 al D.Lgs. 81/08", Forema, Padova, 2008.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 7 ore, "Prevenzione e protezione da agenti fisici negli ambienti di lavoro", AUSL Modena, Modena, 2008.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Il Documento di Valutazione dei Rischi nel Nuovo Testo Unico", Collegio dei Periti Industriali, Padova, 2009.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 7 ore, "Interventi per la riduzione del rischio rumore. Legislazione, normative, tecnologie, esperienze", AUSL Modena, Modena, 2009.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 4 ore, "Il nuovo Testo Unico della sicurezza sul lavoro Dal D.Lgs. 81/08 al D.Lgs. 106/09", AiFOS, Padova, 2009.

- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 7 ore, "Applicazione del Modello di Valutazione del RisChio da agenti chimici pericolosi per la salute aggiornato al D.Lgs. 81/08", AUSL Modena, Modena, 2010
- Seminario tecnico "Gestione della sicurezza negli appalti pubblici e privati alla luce delle modifiche introdotte dal D.Lgs. 106/09", Treviso, 2010.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Movimentazione Manuale dei Carichi", Centro Italiano di Ergonomia, Padova, 2010.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Analisi del Rischio CTD-WMSD agli arti superiori Metodo Check List OCRA", Centro Italiano di Ergonomia, Padova, 2010.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 4 ore, "Rischi fisici: a che punto siamo", AUSL Modena, Modena, 2010.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 3 ore, "Radiazioni ottiche non coerenti, radiazioni laser, illuminazione", AUSL Modena, Modena, 2010.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Differenze di genere nella valutazione dei rischi lavorativi alla luce del D.Lgs. 81/2008", Provincia di Treviso, Treviso, 2011.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 4 ore, "Attrezzature di lavoro: cosa è cambiato alla luce delle nuove disposizioni in materia di verifiche periodiche?", Forema, Padova, 2011.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Laser e Radiazioni Ottiche Artificiali Non Coerenti. Valutazione, prevenzione, protezione, esperienze", AUSL Modena, Modena, 2011.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 7 ore, "Le nuove valutazioni del rischio da agenti chimici pericolosi e dell'esposizione ad agenti cancerogeni, mutageni", AUSL Modena, Modena, 2011.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 3 ore, "I nuovi accordi Stato Regioni in materia di formazione sulla sicurezza", Forema, Padova, 2012.
- Corso specializzazione, 64 ore, "Il formatore alla sicurezza sul lavoro", valido 30 ore di aggiornamento per RSPP/ASPP, AiFOS, Brescia, 2012.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 12 ore, "Formazione Formatori Spazi e Ambienti Confinati", AiFOS, Brescia, 2012.
- Convegno aggiornamento per RSPP/ASPP, 4 ore, "Aggiornamenti sul rischio rumore. Valutazione, prevenzione e protezione nei luoghi di lavoro", AUSL Modena, Modena, 2012.
- Convegno aggiornamento per RSPP/ASPP, 4 ore, "Ambienti confinati: problematiche e soluzioni di intervento", AUSL Modena, Modena, 2012.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 16 ore, "La valutazione del rischio chimico: tra D.Lgs. 81/2008, Reach e CLP", AiFOS, Brescia, 2013.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "La sicurezza comportamentale", 8 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Brescia, 2014.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 16 ore, "Formazione Formatori Attrezzature di lavoro: il carrello elevatore semovente", 8 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Brescia, 2014.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Conoscere la responsabilità", 8 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Brescia, 2015.
- Convegno di studio "Comunicare la sicurezza in azienda conviene?", 2 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Padova, 2015.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 12 ore, "Formazione esperienziale: le soft skills per la sicurezza", 8 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Brescia, 2016.
- Seminario di aggiornamento RSPP/ASPP, 2 ore, "RSPP 2016: Il nuovo accordo Stato-Regioni", 2 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Padova, 2016.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Profili di salute e valorizzazione delle risorse", 6 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, AiFOS, Brescia, 2018.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 16 ore, "I sistemi anticaduta individuazione, scelta ed uso", Ordine degli Ingegneri della provincia di Padova, Padova, 2019.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP e formatori D.I. 06/03/2013, 3 ore, "Come gestire la sicurezza nel periodo di crisi: e-learning e videoconferenza", ASSIDAL, Ascoli Piceno, 2020.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP e formatori D.I. 06/03/2013, 4 ore, "ABC rischio biologico ai tempi del CORONAVIRUS", AiFOS, Brescia, 2020.
- Convegno di aggiornamento RSPP/ASPP e formatori D.I. 06/03/2013, 2 ore, "Gestione della formazione in fase 3 COVID-19", ASSIDAL, Pescara, 2020.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "Norma UNI ISO 11228-1. La gestione del rischio da Sovraccarico biomeccanico in attività di Sollevamento e Abbassamento dei carichi. La Valutazione e la Gestione del rischio", Centro Italiano di Ergonomia, Pisa, 2021.

- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 16 ore, "Norma UNI ISO 11228-3. La gestione del rischio da Sovraccarico biomeccanico nei Compiti Ripetitivi (OCRA). La Valutazione e la Gestione del rischio", Centro Italiano di Ergonomia, Pisa, 2021.
- Corso aggiornamento RSPP/ASPP, 8 ore, "La nuova normativa sull'esposizione dei lavoratori ai rischi cancerogeni – focus su silice libera cristallina e fibre ceramiche refrattarie", 8 ore aggiornamento formatori D.I. 06/03/2013, IEC, Torino, 2021.
- Seminario aggiornamento RSPP/ASPP e formatori D.I. 06/03/2013, 2 ore, "Testo Unico D.Lgs. 81/08: cosa cambia nel 2022 alla luce delle recenti novità normative?", ASSIDAL, Città Sant'Angelo (PE), 2022.
- Corso di formazione per "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili", Ordine degli Ingegneri della provincia di Padova, Padova, 2022.

Acustica

- Corso di formazione per Tecnici in Acustica e Igienisti del Lavoro "Vibrazioni trasmesse all'uomo negli ambienti di lavoro e negli edifici", 24 ore, Facoltà di Ingegneria Università degli studi di Ferrara, 2005 (voto 30/30).
- Convegno Nazionale "Metodologie e interventi tecnici per la riduzione del rumore negli ambienti di lavoro", Bologna, 2005.
- Seminario tecnico "Impatto e clima acustico: metodologie di elaborazione e procedure di valutazione", Associazione Italiana di Acustica, Modena, 2007.
- Seminario tecnico "La progettazione acustica degli edifici", Associazione Italiana di Acustica, Padova, 2009.
- Corso di aggiornamento per Tecnici Compenti in Acustica (D.Lgs. 42/2017), 6 ore, "Valutazione di impatto acustico – elementi utili per un approccio efficace", AINE Servizi S.r.I., Colceresa (VI), 2019.
- Corso di aggiornamento per Tecnici Compenti in Acustica (D.Lgs. 42/2017), 6 ore, "L'accertamento del rumore ambientale e la valutazione del contributo per specifica sorgente", AINE Servizi S.r.l., Colceresa (VI), 2020.
- Corso di aggiornamento per Tecnici Compenti in Acustica (D.Lgs. 42/2017), 6 ore, "La progettazione delle prestazioni acustiche degli elementi edilizi", Centro di Formazione STS S.r.I., Padova, 2021.
- Corso di aggiornamento per Tecnici Compenti in Acustica (D.Lgs. 42/2017), 6 ore, "La verifica in opera delle prestazioni acustiche degli elementi edilizi", Centro di Formazione STS S.r.I., Padova, 2023.

Prevenzione Incendi

- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 8 ore, "Affrontare la prevenzione incendi con metodi ingegneristici", Collegio Periti Industriali e Periti Industriali laureati Provincia di Padova, 2014.
- Corso aggiornamento di Prevenzione Incendi (art. 7 D.M. 05/08/11), 8 ore, "Nuove procedure di prevenzione incendi, istanze e certificazioni", Collegio Periti Industriali e Periti Industriali laureati Provincia di Padova, 2014.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 16 ore, "Nuovo codice di prevenzione incendi", Collegio Periti Industriali e Periti Industriali laureati Provincia di Padova, 2015.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 4 ore, "Edifici civili", Collegio Periti Industriali e Periti Industriali laureati Provincia di Padova, 2015.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 4 ore, "D.M. 20 dicembre 2012", Collegio Periti Industriali e Periti Industriali laureati Provincia di Padova, 2015.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 5 ore, "Linee guida di prevenzione incendi per manifestazioni temporanee approfondimento e casi pratici", Ordine degli Ingegneri di Verona, 2019.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 8 ore, "La lettura della pratica di prevenzione incendi dal punto di vista operativo (verifiche e controlli nelle aziende)", Collegio Periti Industriali e Periti Industriali laureati Provincia di Padova, 2019.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 8 ore, "Reazione dei materiali e resistenza delle strutture: trattazione dei capitoli S2-S3 del D.M. 3 agosto 2015 e D.M. 18/10/2019 (R.T.O.)", Ordine degli Architetti della Provincia di Varese, 2020.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 20 ore, "Attività scolastiche Palestre e locali di pubblico spettacolo - Centrali termiche a gas - Valutazione rischio incendio - Attività turistico alberghiere", Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Padova, 2021.
- Corso aggiornamento (art. 7 D.M. 05/08/11), 8 ore, "La prevenzione incendi in cantiere: direzione lavori e controlli", Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Padova, 2021.

LINGUA MADRE ITALIANO
ALTRE LINGUE INGLESE
Capacità di lettura B1 buono
Capacità di espressione orale B1 buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc. Capacità di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura, comunico in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie all'esperienza maturata per aver gestito e coordinato gruppi di lavoro di diverso genere ed età in diversi luoghi di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc. Organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottime capacità nell'utilizzo degli usuali strumenti informatici; AutoCAD, Microsoft Office, internet, software tecnici per l'acustica e la prevenzione incendi, acquisite in esperienze di lavoro e studio. Intrinseca abilità nell'apprendere rapidamente l'utilizzo di apparecchiature ed attrezzature tecniche scientifiche.

Luc Bropegnolo

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 giugno 2003.

San Martino di Lupari (PD) Data 07.04.2023

Firms