

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome- Cognome

ELISA GORI

E-mail

e.gori@monitoreengineering.com

Esperienza professionale

Date

Da Ottobre 2004 a tutt'oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente Tecnico per la sicurezza sul lavoro, qualità, ambiente, igiene degli alimenti e sistemi di gestione della salute e della sicurezza sul lavoro.

Docente Formatore

(Formatore iscritto Socio AiFOS Numero tessera: n. 3032 e fornitore di Corsi AIFOS per conto di Monitor Engineering Srl)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

MONITOR ENGINEERING S.R.L. Via Ravennate n. 959 - 47521 Cesena

Tipo di attività o settore

Sicurezza sul lavoro Qualità Ambiente:

Sicurezza sul lavoro

- predisposizione ed aggiornamento del documento di Valutazione dei Rischi
- predisposizione ed aggiornamento del documento del Piano di Emergenza ed Evacuazione
- predisposizione ed aggiornamento del documento di Valutazione del Rischio di esposizione a sostanze chimiche, biologiche, cancerogene, amianto ed agenti fisici
- predisposizione ed aggiornamento del documento di Valutazione del Rischio per movimentazione manuale dei carichi e movimenti ripetitivi
- gestione del sistema di sicurezza in Azienda
- informazione e formazione dei lavoratori

Igiene industriale ed ambientale

- elaborazione pratiche di denunce e controlli per emissioni in atmosfera
- predisposizione del registro dei controlli-campionamenti ambientali
- verifica ed elaborazione del documento di controllo e manutenzione dei materiali contenenti amianto

Gestione rifiuti

- consulenza gestione rifiuti, MUD annuale (modello unico di dichiarazione sui rifiuti), SISTRI

Rumore ed altri agenti fisici nei luoghi di lavoro

- rilievo e stesura rapporto di Valutazione Rischio Rumore, Vibrazioni, Radiazioni Ottiche Naturali ed Artificiali

Campi elettromagnetici

- valutazione delle esposizioni ai campi elettromagnetici

Prevenzione incendi

- predisposizione di planimetrie dotazioni antincendio
- formazione dei lavoratori in merito alle procedure di emergenza
- assistenza nelle simulazioni delle emergenze

Igiene alimenti - HACCP

- assistenza e consulenza agli OSA ed ai Responsabili del sistema HACCP in materia di igiene degli alimenti e sugli adempimenti normativi in materia
- predisposizione del documento di autocontrollo alimentare e delle relative procedure
- individuazione dei punti in cui possono verificarsi i rischi
- definizione delle attività di monitoraggio dei rischi, delle misure di controllo dei rischi e delle azioni correttive
- gestione del Sistema di controllo e verifiche (HACCP)
- verifica periodica sulla corretta osservazione e compilazione del piano di autocontrollo
- analisi chimico-microbiologiche su acque, alimenti e tamponi di superfici
- assistenza e consulenza in materia di rintracciabilità ed etichettatura
- assistenza per la predisposizione delle informazioni relative agli allergeni (Libri ingredienti, menù, cartelli, etichette, ecc...)
- informazione e formazione dei lavoratori

Acustica

- valutazioni di Impatto Acustico e progettazione insonorizzazioni
- valutazione del Clima acustico
- verifica del rispetto dei piani comunali di Zonizzazione Acustica

Formazione aziendale ed interaziendale

- formazione per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) e per RLS (Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza)
- formazione degli addetti al Pronto Soccorso, Antincendio ed Emergenza
- formazione sulla sicurezza per dirigenti, preposti e lavoratori secondo l'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 per basso, medio ed alto rischio
- formazione dei lavori all'uso di particolari attrezzature di lavoro secondo l'Accordo Stato-Regioni del 22/02/2012
- formazione sulla sicurezza per neoassunti o per cambio mansione

Privacy e Sicurezza dell'informazione

- codice in materia di protezione dei dati personali
- sicurezza dell'informazione: riservatezza, integrità, disponibilità ed autenticità dell'informazione
- consulenza per la progettazione, lo sviluppo e l'adozione di un sistema di gestione della sicurezza dell'informazione (UNI CEI EN ISO/IEC 27001:2017)

Qualità

- Norma UNI EN ISO 9001:2015 consulenza per lo sviluppo ed adozione di un sistema di Qualità aziendale per l'ottenimento della relativa certificazione
- Auditor di Sistemi di Gestione (UNI EN ISO 19011:2012)

Sistemi di gestione della salute e della sicurezza sul lavoro.

- Consulenza per la progettazione, lo sviluppo e l'adozione di un sistema di gestione della salute e sicurezza sul lavoro in accordo con le Linee Guida UNI-INAIL e con la Norma UNI EN ISO 45001:18
- consulenza per il miglioramento continuo dei sistemi di gestione

DOCENTE NEI SEGUENTI CORSI

- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)* presso la Monitor Engineering stessa Aprile 2005 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per aggiornamento RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)* presso la Monitor Engineering stessa Marzo 2011 ad oggi.
- Corsi organizzati dalla **Direzione Didattica Statale 6° Circolo di Rimini** in materia di *formazione per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)* presso Istituto Tecnico Statale Geometri "O. Belluzzi" Maggio 2010
- Corsi organizzati dallo **Studio di Ingegneria ETIS** in materia di *formazione per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)* presso Hotel Corallo Marzo 2009.
- Corsi organizzati da **SICURLABOR – Serravalle** (Repubblica di San Marino) in materia di *formazione per RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione)* ai sensi del D.Lgs. 626/94 e Legge RSM 31/1998: Dicembre 2005 – Dicembre 2007.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)* presso la sede della Monitor Engineering Maggio 2005 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)* presso Scuola Media Statale Via F. Orsini – Forlì – Dicembre 2007.
- Corsi organizzati dalla **Direzione Didattica Statale 6° Circolo di Rimini** in materia di *formazione per RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)* presso Istituto Tecnico Statale Geometri "O. Belluzzi" Dicembre 2007 – Febbraio 2008; Marzo 2010.
- Corsi organizzati dallo **Studio di Ingegneria ETIS** in materia di *formazione per RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)* presso Hotel Corallo Aprile 2010.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per aggiornamento RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)* presso la Monitor Engineering stessa da Maggio 2009 ad oggi.
- Corsi per **Dirigenti e Preposti** organizzati presso aziende clienti dal 2009.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per Dirigenti e Preposti* presso la Monitor Engineering stessa da Febbraio 2011 a Novembre 2011;
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione/aggiornamento per Preposti* presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2012 ad oggi.
- Corsi organizzati da **Iscom Formazione Forlì-Cesena** in materia di *formazione "Aggiornamento delle risorse per la competitività aziendale – Progetto "Salute e Sicurezza sul luogo di lavoro" – Corsi di formazione Preposti ed Addestratori* da Marzo dal 2012 ad oggi.

- Corsi di **formazione “Generale”** ai sensi dell’Accordo Stato Regione pubblicato in G.U. l’11/01/2012 in vigore dal 26/01/2012 organizzati presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti ed Istituti Scolastici dal 2012 ad oggi.
- Corsi di **formazione “Specifica” e relativi aggiornamenti** ai sensi dell’Accordo Stato Regione pubblicato in G.U. l’11/01/2012 in vigore dal 26/01/2012 organizzati presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti ed Istituti Scolastici dal 2012 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di formazione per **CARRELLISTI** ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. art. 73, c. 5 organizzati presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2010 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di formazione/aggiornamento per **CARRELLISTI** ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. art. 73, c. 5 Accordo Stato-Regioni 22 febbraio 2012 presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2012 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di **Privacy** – Obblighi previsti dal D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali” presso Aziende.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di **Privacy** – Obblighi previsti dal D.Lgs. 196/2003 “Codice in materia di protezione dei dati personali” presso Aziende.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di *formazione per Igiene degli Alimenti (HACCP)*, Rintracciabilità Allergeni, MOCA presso aziende clienti dal 2006 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di formazione per Addetti **Squadra Antincendi e relativi aggiornamenti** ai sensi D.Lgs. 81/08 e D.M. 10/03/98 presso la Monitor Engineering stessa Maggio 2007 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di formazione per Addetti **Squadra Antincendi** ai sensi D.Lgs. 81/08 e D.M. 10/03/98 presso:
Direzione Didattica 7° Circolo di Forlì – Aprile/Maggio 2005
Direzione Didattica Statale 2° Circolo di Forlì “F. FELLINI” - Aprile 2005
Liceo classico “G.B. Morgagni” – Ottobre 2005
Istituto Comprensivo di Rocca San Casciano – Maggio 2006
Liceo Classico “G.B. Morgagni” - Novembre 2006
Nido e Scuola Materna “Casa dei Bambini San Giuseppe” Forlimpopoli – Marzo 2007.
Direzioni Didattiche Statali 2°, 3°, 4°, 7° Circolo di Cesena, Aprile 2008 e Maggio 2009.
- Corso organizzato da **Engim Cesena- CFP Lugaresi** in materia di formazione per il potenziamento delle abilità - Percorso Logistica Magazzino - Unità di competenza: Gestione spazi Attrezzati di Magazzino - Movimentazione e stoccaggio merci - Il Sistema di autocontrollo HACCP: scopi e campo di applicazione Marzo/Maggio 2016.

Date Novembre 2004-Aprile 2005

Lavoro o posizione ricoperti

Docente presso Scuola Superiore IPSIA U.Comandini di Cesena all’interno del Progetto “*ITACA Diritto e Doveri all’istruzione e alla formazione, Percorso Integrato 1° anno e 2° anno ENAIP Forlì-Cesena*” per “Operatore meccanico con competenza nella riparazione degli autoveicoli fase B” e per “Operatore elettrico”.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ENAIP Forlì-Cesena

Tipo di attività o settore

Ente di formazione

Date Giugno 2004- Ottobre 2004

Lavoro o posizione ricoperti

Docente al Progetto “*Corso per Tecnico responsabile Ambiente-Sicurezza con competenze in contabilità ambientale*”. Le docenze si svolgono all’interno dei moduli formativi “*La Certificazione Ambientale*” e “*Gestione dei Sistemi Integrati Sicurezza e Ambiente – OHSAS 18001*”.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro Servizi P.M.I. di Forlì-Cesena

Tipo di attività o settore

Ente di formazione

Date Febbraio 2004-Maggio 2004

Lavoro o posizione ricoperti

Docente presso Scuola Superiore IPSIA U.Comandini di Cesena all’interno del Progetto “*ITACA Diritto e Doveri all’istruzione e alla formazione, Percorso Integrato 1°anno ENAIP Forlì-Cesena*” per “Operatore meccanico con competenza nella riparazione degli autoveicoli fase B”.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ENAIP Forlì-Cesena

Tipo di attività o settore

Ente di formazione

Istruzione e formazione

Date **Maggio 2017**

Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di abilitazione alla conduzione di Piattaforme di Lavoro Mobili Elevabili PLE con e senza stabilizzatori
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il corso progettato tenendo conto dei contenuti dell'Accordo Stato-Regioni 22/02/2012 è suddiviso in 3 moduli: Modulo giuridico - normativo (1 ora), Modulo Tecnico (3 ore), Modulo pratico (6 ore). Argomenti trattati: normativa e responsabilità dell'operatore, tipologie e caratteristiche delle piattaforme di lavoro elevabili, principali rischi connessi all'impiego delle PLE, nozioni elementari di fisica, componenti strutturali, dispositivi di comando e di sicurezza, controlli visivi e funzionali, dispositivi di protezione, procedure operative di salvataggio. Esercitazioni pratiche. Al termine dei due moduli teorici e del modulo pratico è stata svolta la verifica finale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro di Formazione Aifos, struttura convenzionata di diretta emanazione: MONITOR ENGINEERING S.R.L. Via Ravennate n. 959 - 47521 Cesena
Date	Giugno 2016 – Febbraio 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, RSPP (Modulo A, B, C)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AiFos (Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro)
Date	Ottobre 2003 - Giugno 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Esperto di Sistemi Integrati Qualità, Sicurezza, Ambiente
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<p>Le ore di formazione complessive sono state 800 di cui 460 in aula e 340 di stage:</p> <p>La Gestione della Sicurezza sui Luoghi di Lavoro Aspetti generali del D. lgs. 626/94: la prevenzione degli infortuni e l'igiene del lavoro. I soggetti della prevenzione: il medico competente; il datore di lavoro, i dirigenti e i preposti; il rappresentante dei lavoratori per la sicurezza; i lavoratori addetti al Pronto Soccorso, antincendio, evacuazione. Obblighi, responsabilità, sanzioni; Il medico competente, la prevenzione e la sorveglianza sanitaria; Il ciclo produttivo del comparto e i principali rischi specifici; Misure di prevenzione collettiva presenti sul posto di lavoro; Procedure riferite alla mansione; Rischi connessi alla propria mansione/posto di lavoro; Dispositivi di Protezione Individuale obbligatori; Obblighi, responsabilità, sanzioni; Il servizio di prevenzione/protezione; I lavoratori incaricati dell'attività di pronto soccorso, di lotta antincendio e di evacuazione dei lavoratori; I piani di emergenza; Il soccorso antincendio; L'evacuazione; Focalizzazione delle procedure gestionali ed operative relative all'applicazione della 626/94; I Sistemi di Gestione della Sicurezza: OHSAS 18001, UNI 10617; Lo sviluppo di comportamenti integrati codificati.</p> <p>Le ISO 14001 e gli standard EMAS L'integrazione della dimensione ambientale nelle strategie d'impresa • Le Norme UNI EN ISO 14001 - Requisiti e guida per l'uso • Le Norme UNI EN ISO 14004 - Linee guida sui principi, sistemi e tecniche di supporto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il Regolamento 1836/93 CEE (EMAS - Environmental Management System) • La verifica di conformità ai requisiti EMAS e ISO 14001 • Fasi di lavoro, cicli e modalità in coerenza con ISO 14001; • Rapporti delle ISO 14000 con le ISO 9000:2000 • Certificazione di prodotto ed Ecolabel • L'Ecoaudit <p>Economia dell'ambiente e normative ambientali Economia dell'Ambiente: Identificazione dello scenario ambientale; Attività prodotto e servizi associati al sito che possano avere effetti ambientali; I fattori/aspetti ambientali regolamentati dalla legislazione e quelli non regolamentati; I fattori di impatto ambientale; La Valutazione di Impatto Ambientale (VIA); La Contabilità Ambientale Normative Ambientali: I fattori/aspetti ambientali regolamentati dalla legislazione e quelli non regolamentati; I fattori di impatto ambientale; Approfondimenti sui fattori di impatto ambientale delle attività dello stabilimento e elementi legislativi di base; Scarichi idrici: D.Lgs 152/99; Emissioni in atmosfera: DPR 203/88, Dlgs 277/91 e succ.; Rifiuti: Dlgs 22/97 e succ.; Rumore: Dlgs 277/91, DPCM 1/3/91, L. 447/95; Direttiva Macchine n° 98/37/CEE e DPR 459/96; Direttiva Bassa Tensione n° 73/23/CEE; Direttiva Compatibilità elettromagnetica n° 89/336/CEE Tecniche di contenimento degli impatti ambientali: Caratteristiche dei flussi inquinanti; Indicatori d'impatto; Modalità di campionamento e analisi; Caratteristiche dei principali sistemi di abbattimento delle emissioni in atmosfera; La depurazione delle acque.</p> <p>LE ISO 9000:2000 Inquadramento storico e normativo delle Norme ISO: I cambiamenti continui nei corsi dei secoli della gestione della qualità; Perché la gestione della qualità ha assunto recentemente una così grande importanza; Le origini delle crisi di qualità che tante imprese attualmente si trovano a dover affrontare; La normativa di base ISO 9000 e 14000 i rapporti e combinazioni; La qualità in Italia con l'avvento del mercato unico; La qualità in Giappone e negli Stati Uniti; Il riconoscimento internazionale del sistema normativo; I vantaggi interni ed esterni della certificazione; Il sistema qualità (concetti base); Le Iso 9001:1994 requisiti generali. Le ISO 9000:2000: I requisiti generali; Responsabilità della direzione; Gestione risorse umane; Realizzazione prodotto/servizio; Misurazione analisi e miglioramento; La documentazione del Sistema Qualità; Le procedure del Sistema Qualità Iso 9001:2000; Verifiche ispettive interne; Enti di certificazione. Il Sistema HACCP: Nascita ed obiettivi del Sistema HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point); L'applicazione nel sistema di produzione agro-alimentare; La legge 155/97 e successivi; Integrazioni e complementarietà con i Sistemi ISO.</p> <p>Organizzazione aziendale L'azienda come sistema aperto; Differenti tipologie organizzative secondo la missione aziendale; Organigrammi e funzioni grammi; Controllo delle prestazioni e loro valutazione; Le funzioni di staff e di linea; Accentramento e decentramento: i processi di delega e le funzioni di controllo; L'efficienza gestionale.</p>

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	IFOA (Istituto Formazione Operatori Aziendali), Centro di Formazione e Servizi delle Camere di Commercio dell'Emilia-Romagna di Reggio Emilia
Date	Febbraio 2003 - Maggio 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Stage
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo e applicazione delle conoscenze teoriche acquisite sull'Ambiente, Sicurezza e Qualità (ISO 14001, EMAS, OHSAS 18001, ISO 9000, D.Lgs. 626/94, Normativa Ambientale, Normativa Sicurezza, ecc..) nelle attività previste all'interno dei Progetti e Casi Aziendali gestiti dal Settore Ambiente del C.I.S.E.; • Supporto nella Gestione di iniziative di carattere ambientale per le imprese (Workshop, Seminari, Corsi Formazione, Giornate Informative, ecc.); • Supporto nella elaborazione di documenti relativi alla gestione degli Impatti Ambientali nelle Imprese (rifiuti, emissioni, scarichi, ecc.); • Supporto nella elaborazione di materiale didattico sulla gestione degli impatti ambientali nelle Imprese (rifiuti, emissioni, scarichi, ecc.) e relativa docenza di <i>Scienze Integrate</i> presso Scuola Superiore I.P.S.I.A. "U. Comandini" di Cesena, all'interno del Progetto "ITACA Diritto e Dovere all'istruzione e alla formazione, Percorso Integrato 1° anno ENAIP Forli-Cesena" per "Operatore meccanico con competenza nella riparazione degli autoveicoli fase B"; • Supporto nella elaborazione e promozione di Progetti Ambientali per le imprese (Assezioni Ambientali Auto-Dichiarate, EMAS per le Pubbliche Amministrazioni Comunali); • Supporto nella stesura di Standard per la creazione del Marchio Artigianato Etico secondo la Norma SA8000 di cui il C.I.S.E. è Ente Certificatore; • Supporto nella stesura di progetti finanziabili dalla Comunità Europea sull'Utilizzo di Energie Rinnovabili in Agricoltura.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.I.S.E. (Centro per l'Innovazione e lo Sviluppo Economico) Azienda Speciale della Camera di Commercio di Forli.
Date	Luglio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Laureata in Scienze Biologiche con Indirizzo Fisiopatologico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Bologna
Esami sostenuti in materia di igiene, microbiologia e sicurezza alimentare	<p>Primo anno: Chimica Generale E Inorganica, Citologia e Istologia, Zoologia, Botanica, Chimica Organica</p> <p>Secondo Anno: Chimica Organica, Biochimica, Microbiologia, Biologia Molecolare, Fisiologia Cellulare, Metodologie Biochimiche</p> <p>Terzo Anno: Genetica, Anatomia Umana, Fisiologia Umana Con Elementi Di Fisiopatologia, Alimentazione e Ambiente, Immunologia E Patologia, Igiene, Chimica Fisica.</p>
Frequenza e partecipazione a corsi formativi, Seminari e workshop	<p>Febbraio 2020 Attestato di aggiornamento Formatori per AREA Tematica 3 "Comunicazioni e relazioni" ai sensi D.l. 06/03/13 di ore 24 svoltosi dal 24/12/2019 al 10/02/2020.</p> <p>Dicembre 2019 Attestato di partecipazione al corso di 8 ore "La revisione della OHSAS 18001: la nuova ISO 45001:2018" organizzato da DNV GL Business Assurance Italia S.R.L.</p> <p>Ottobre 2019 Partecipazione al seminario "Valutare e gestire il rischio violenza sui luoghi di lavoro" nell'ambito di Ambiente Lavoro 2019 – Bologna Fiere.</p> <p>Ottobre 2019 Partecipazione al seminario Formativo "NUOVA NORMA ISO 45001 cosa cambia rispetto alle certificazioni BS OHSAS 18001 e come adeguare il tuo sistema di gestione della sicurezza sul lavoro" presso il Quartiere Fieristico di Bologna durante la fiera Ambiente Lavoro.</p> <p>Ottobre 2019 Partecipazione al seminario "ISO 45001 aspetti sociali e analisi del contesto: partecipazione dei lavoratori, leadership, aspettative degli stakeholder" nell'ambito di Ambiente Lavoro 2019 – Bologna Fiere.</p> <p>Ottobre 2018 Partecipazione al corso "EVOLUZIONE SISTEMI DI GESTIONE SALUTE E SICUREZZA: LA NUOVA ISO 45001" presso Ambiente Lavoro Convention 2018 – Bologna Fiere.</p> <p>Settembre 2018 partecipazione al seminario "rischio da sovraccarico biomeccanico dell'arto superiore e del rachide: dalla premappatura alla valutazione del rischio" esperienze di valutazioni nell'AV2 sulla grande distribuzione organizzata (GDO) organizzato dall'Inail delle Marche.</p> <p>Giugno 2018 Attestato di frequenza al corso "La nuova UNI ISO 45001:2018 sui Sistemi di gestione per la</p>

salute e la sicurezza sul lavoro” di 8 ore organizzato da Kiwa Cermet Idea S.r.l. a Bologna.

Settembre 2017 Attestato di partecipazione al seminario organizzato Romagna Servizi Industriali: “Coltiviamo e gestiamo la sicurezza e la salute per il benessere globale dei lavoratori e la salvaguardia dell’azienda”.

Settembre 2017 Attestato di partecipazione ai lavori del Convegno Nazionale **REACH e CLP**. L’applicazione dei regolamenti REACH e CLP nei luoghi di vita e di lavoro: Registrazione 2018. Autorizzazione e Restrizione all’uso. Scenari di Esposizione e Schede di Dati di Sicurezza. Sostanze SVHC negli articoli. Organizzato dall’Ausl di Modena presso il Quartiere Fieristico di Modena.

Settembre 2017 partecipazione al convegno Nazionale **“Analisi temporizzata del sovraccarico biomeccanico degli arti superiori e delle posture di lavoro incongrue del rachide e degli arti inferiori e altr novità EPM”** nell’ambito della Convention Ambiente Lavoro c/o Fiera di Modena.

Marzo 2017 Attestato di aggiornamento Formatori per AREA Tematica 3 “Comunicazioni e relazioni” ai sensi D.l. 06/03/13 di ore 24 svoltosi dal 04/03 al 11/03/2017

Novembre 2016 Attestato di frequenza al corso teorico-pratico “Applicazione del Modello di Valutazione del Rischio da agenti chimici pericolosi per la salute aggiornato al D.Lgs. 81/08 e con l’implementazione del Regolamento CLP” organizzato dall’U.S.L. di Modena.

Ottobre 2016 Attestato di partecipazione relativo al Corso Base di 4 ore per la “Verifica visiva delle scaffalature adibite a immagazzinamento secondo Norma EN 15635” ai sensi art.73 DLgs 81/08 (DEKRA S.r.l.)

Ottobre 2016 partecipazione al seminario **“La promozione della salute e la prevenzione negli ambienti di Lavoro”** organizzato dall’Ausl della Romagna.

Ottobre 2016 Attestato di frequenza “Seminario Accordo Stato Regioni 7 luglio 2016 – La capacità didattica del docente formatore ai sensi del D.M. 6 marzo 2013” organizzato dal **CNAIForm – Associazione per la formazione** di Chieti e tenuto a Bologna presso la Fiera AmbienteLavoro.

Luglio 2016 partecipazione al corso di aggiornamento della certificazione degli Auditor **“IL NUOVO MODELLO ORGANIZZATIVO PRPOSTO DALLA ISO 9001:2015”** organizzato da Kiwa Cermet Idea S.r.l. a Bologna nelle giornate del 11 e 12 Luglio 2016. Il corso è riconosciuto AICQ SICEV.

Giugno 2016 Partecipazione al IX Seminario Internazionale EPM **“LA PREVENZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO: NUOVE TECNICHE DI STUDIO DELLE POSTURE, NUOVA BANCHE DATI CLINICI E ALTRE NEWS”** organizzato dall’EPM di Rimini.

Maggio 2016 Partecipazione al corso di formazione per misure di Campi Elettromagnetici (CEM) organizzato da FRIEST S.R.L. – Corso tenuto con strumentazione Narda-sts – KIT 2013/35.

Novembre 2015 Partecipazione all’iniziativa di formazione/aggiornamento **“I rischi da violenza e aggressione: il ruolo dei RLS”** organizzata dal SIRS di Bologna – D.S.P. dell’AUSL di Bologna.

Novembre 2015 Partecipazione all’iniziativa di formazione/aggiornamento **“Il ruolo dei RLS e la gestione dei conflitti nell’ambito della salute e sicurezza sul lavoro”** organizzata dal SIRS di Bologna – D.S.P. dell’AUSL di Bologna.

Ottobre 2015 Partecipazione al convegno **“Ergonomia e Lavoro”** presso Quartiere fieristico Ambiente Lavoro – Bologna.

Dicembre 2014 Partecipazione al corso di formazione **“La ISO TR 12295: Ergonomics Application document for ISO standards on manual handling (ISO 11228-1, ISO11228-2 and ISO 11228-3) and evaluation of static working postures (ISO 11226)”** organizzato da U.O.P.S.A.L. Forlì.

Novembre 2014 Partecipazione all’iniziativa di formazione/aggiornamento **“MALATTIE PROFESSIONALI: QUALE RUOLO DEL L’RLS?”** organizzata da AUSL Bologna – SIRS RER a Rimini.

Ottobre 2014 Partecipazione al corso di Aggiornamento ASPP – RSPP ed RLS **“LAVORI IN QUOTA E DPI”** organizzato da AiFos presso Quartiere fieristico Ambiente Lavoro – Bologna.

Luglio 2014 Partecipazione al corso **“La progettazione e riprogettazione dei posti dell’organizzazione del lavoro nella attuale normativa nazionale internazionale: direttive e standard ergonomici”** organizzato da U.O.P.S.A.L. Forlì.

Giugno 2014 Partecipazione al corso di formazione **“Modulo base per Auditor/Responsabili Gruppo di Audit (UNI EN ISO 19011:2012)”** organizzato da Kiwa Cermet Idea S.r.l. a Bologna nelle giornate del 9 e 10 Giugno 2014. Il corso è riconosciuto AICQ SICEV.

Settembre 2013 Partecipazione all’iniziativa di formazione/aggiornamento **“Grande Distribuzione Organizzata e la prevenzione delle malattie muscoloscheletriche – Linee Operative per la vigilanza”** organizzato da S.I.R.S. e UOPSAL – AUSL di Bologna presso Aula Magna Regione Emilia-Romagna.

Novembre 2012 Partecipazione all'iniziativa di formazione/aggiornamento **"Il ruolo del RLS nella prevenzione dei rischi di natura ergonomica e da sovraccarico biomeccanico"** presso centro congressi S.G.R. di Rimini.

Ottobre 2012 Partecipazione ad Ambiente e Lavoro Convention presso quartiere fieristico Modena.

Giugno 2012 Partecipazione al corso di aggiornamento **Dal MoVaRisCh 2009 al MoVaRisCh 2015** "Applicazione del Modello di Valutazione del RisChio da agenti chimici pericolosi per la salute aggiornato al D.Lgs. 81/08 e con l'implementazione del Regolamento CLP" organizzato dal AUSL di Modena.

Giugno 2012 Partecipazione al seminario **"PRODOTTI CHIMICI: IMPATTO DEL REACH E CLP IN AZIENDA"** organizzato da Assoservizi Rimini e Confindustria Rimini in collaborazione con l'Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia-Romagna.

Aprile 2012 Partecipazione all'iniziativa di formazione/aggiornamento **"Il ruolo del RLS nella prevenzione dei rischi di natura ergonomica e da sovraccarico biomeccanico"** organizzato da S.I.R.S. e AUSL di Bologna presso "Istituto Belluzzi".

Novembre 2011 Partecipazione all'iniziativa di formazione/aggiornamento **"Questioni di Etichetta"** Gli RLS di fronte alle nuove norme sulle sostanze chimiche.

Settembre 2011 Partecipazione ai lavori del convegno nazionale **dBaincontri 2011** (Laser e Radiazioni Ottiche Artificiali Non Coerenti. Valutazione, prevenzione, protezione, esperienze) presso la Sala dei Quattrocento – Modena Fiere.

Settembre 2011 Partecipazione al seminario internazionale di ergonomia organizzato dal Centro Italiano di Ergonomia di Milano.

Luglio 2011 Partecipazione ad un periodo di istruzione all'utilizzo del Kit datalogger ROA HD 2402 a Milano.

Maggio 2011 Partecipazione ad alcuni Convegni e seminari organizzati il 5 maggio 2011 presso il quartiere fieristico di Bologna in occasione di Ambiente e Lavoro Convention, in particolare:

- REACH 2011 –L'impatto del REACH e del CLP sulla normativa di salute e di sicurezza sul lavoro.
- Sicurezza antincendio in azienda, formazione, gestione dell'emergenza e manutenzione delle attrezzature antincendio.
- Le verifiche periodiche delle attrezzature di lavoro alla luce delle novità introdotte dal decreto di cui all'art. 71 comma 13 del D.Lgs 81-08 e s.m.i.

Aprile 2011 Partecipazione all'iniziativa di formazione/aggiornamento **"Il ruolo del RLS nella valutazione dello stress lavoro-correlato"** organizzato da S.I.R.S. e AUSL di Bologna presso "Istituto Belluzzi".

Ottobre 2010 Partecipazione ad alcuni Convegni e seminari organizzati il 6 Ottobre 2010 presso il quartiere fieristico di Modena in occasione di Ambiente e Lavoro Convention tra cui:

- "TU 2010. La sicurezza sul lavoro all'alba del nuovo decennio" organizzato da Regione Emilia-Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, INAIL, Coordinamento Tecnico Interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro;
- "Strumenti didattici per la formazione dei Dirigenti e Preposti" organizzato da Polistudio.

Novembre 2009 Partecipazione al convegno gratuito "Sicurezza sul Lavoro: le modifiche al D.Lgs. 81/08" organizzato da UOPSAL Forlì e INAIL presso Sala Zambelli – Camera di Commercio di Forlì.

Ottobre 2008 Partecipazione ad alcuni Convegni e seminari organizzati l'8 e 9 Ottobre 2008 presso il quartiere fieristico di Modena in occasione di Ambiente e Lavoro Convention, in particolare:

- "Sicurezza 2008. La nuova organizzazione della sicurezza. I sistemi di gestione della sicurezza. I lavori in appalto" organizzato da Regione Emilia-Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, ISPESL, INAIL;
- "Valutazione e prevenzione dello stress lavoro-correlato" organizzato da Istituto Ambiente Europa;
- "La Prevenzione dopo il D.Lgs.81/2008: novità, criticità, prossimi obiettivi" organizzato da Regione Emilia Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna, ISPESL, INAIL;
- "Valutazione dei rischi di esposizione a campi elettromagnetici" organizzato da Polistudio;
- "Il modello organizzativo e di gestione ai sensi del D.Lgs.231/01 art.6 e del D.Lgs.81/08 art.30" organizzato da Polistudio;
- "Testo Unico ed aspetti applicativi: Ex art.7 D.Lgs. 626/94, Ex D.Lgs. 494/96, Modelli organizzativi e D.Lgs.231/01" organizzato da Polistudio;
- "La risposta alle emergenze" organizzato da Regione Emilia-Romagna;
- "Sostanze Pericolose: agenti chimici pericolosi, cancerogeni, mutageni e l'amianto" organizzato da Regione Emilia-Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, ISPESL, INAIL;

Luglio 2008 Corso di applicazione pratica del metodo OCRA organizzato da OSTools e Studio Fanti svoltosi a Bologna il 21 Luglio 2008.

Dicembre 2006 Corso “La movimentazione manuale dei carichi e il sovraccarico biomeccanico degli arti superiori: scelta dei metodi di valutazione e loro applicazione” organizzato da OSTools e Beta s.r.l. svoltosi a Bologna l’11 Dicembre 2006.

Ottobre 2004 Attestato di partecipazione al Convegno Nazionale “La scuola della salute” organizzato da Regione Emilia-Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna, ISPESL, INAIL svoltosi a Modena il 14 Ottobre 2004 all’interno della Fiera della Sicurezza.

Ottobre 2004 Attestato di partecipazione al Corso “Mobbing, Stress, Burn Out, Responsabilità e Misure di prevenzione” organizzato da INFORMA presso il quartiere fieristico di Modena in occasione di Ambiente e Lavoro Convention.

Aprile 2004 Attestato di partecipazione al Seminario di 8 ore per l’Aggiornamento Professionale: “Aggiornamenti 626 per RSPP, ASPP ed Esperti Sicurezza” organizzato da Istituto Ambiente Europa, Verona.

Madrelingua

Italiana

Patente

B, automunita

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REG.EU 679/2016

FIRMA

Elisa Gori