



## Informazioni personali

Nome - Cognome Federica Magnani

E-mail [f.magnani@monitoreengineering.com](mailto:f.magnani@monitoreengineering.com)

## Esperienza professionale

Date **Da Febbraio 2005 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.**

**Tecnico Consulente in Acustica (T.C.A. n.5742 Elenco nazionale RER/00699)**

**Formatore iscritto Socio AiFOS** Numero tessera: n. 3043 e fornitore di Corsi AIFOS per conto di Monitor Engineering Srl.

**Docente Formatore Qualificato** ai sensi del Decreto interministeriale 06/03/13 aggiornato dall'Accordo Stato-Regioni 07/07/2016

**Docente Formatore attrezzature** ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni 22/02/2012.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

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**
- codice in materia di protezione dei dati personali
- sicurezza dell'informazione: riservatezza, integrità, disponibilità ed autenticità dell'informazione
- **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 **“Persona responsabile della sicurezza dell’attrezzatura di immagazzinaggio (PRSES)”** presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2017 ad oggi.
- 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 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 sede della Monitor Engineering stessa dal 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 presso aziende clienti dal 2012 ad oggi.
- 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: Maggio 2009 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 organizzati presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2012 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di formazione/aggiornamento per **PIATTAFORME AEREE** ai sensi del D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. art. 73, c. 5 Accordo Stato-Regioni 22 febbraio 2012 organizzati presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2013 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di formazione sui DPI anticaduta organizzati presso la Monitor Engineering stessa e aziende clienti dal 2011 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/aggiornamento di qualificazione e idoneità per lavori elettrici (PEI, PES, PAV)** ai sensi del Decreto Legislativo n. 81/2008 coordinato al D.lgs. n. 106/09, artt. 82, 83 e norme CEI 11-27 e CEI /EN 50110 -1 organizzati presso la Monitor stessa e aziende clienti dal 2015 ad oggi.
- Corsi organizzati da **MONITOR ENGINEERING S.r.l.** in materia di **Formazione/Aggiornamento Installazione e rimozione segnaletica stradale in presenza di traffico veicolare** ai sensi del Art. 37, D.Lgs. 81/2008 - D.M. 4/03/2013 organizzati presso la Monitor stessa e aziende clienti dal 2014 ad oggi.
- 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 e Movimentazione e stoccaggio merci Marzo/Maggio 2016.

## Istruzione e formazione

Date	<b>Aprile – Luglio 2017</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Master in Energy Management; Attestato di Esperto nella Gestione dell'Energia (per aver conseguito le conoscenze previste al punto 5 della norma UNI_CEI 11339/2009); Attestato di Auditor Energetico (per aver conseguito le conoscenze previste al punto 5 della norma UNI CEI 11339/2009); Attestato di Lead Auditor 40 ore Sistemi di Gestione per l'Energia ISO 50001/ISO 19011 (16 ore Tecniche Verifiche ispettive qualificato KHC n.VI 170 e 24 ore Lead Auditor interno/esterno qualificato UAQ n.04/15); Attestato consulente e progettista di sistemi di gestione per l'energia ISO 50001:2011; Attestato di conseguimento crediti formativi professionali (accreditato al Consiglio Nazionale degli Ingegneri con rilascio di 100 CFP).
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il Master è riconosciuto dal SECEM ed accreditato ai fini della Certificazione dell'Esperto nella Gestione dell'Energia, ha ottenuto la qualifica per il corso di Lead Auditor ISO 50001, oltre che da KHC, anche da UAQ-PCB membro della "European Organization for Quality" (EOQ) ed è accreditato dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri ai fini della formazione continua, con l'attribuzione di n.100 Crediti Formativi Professionali. Il Master fornisce conoscenze professionali integrate a competenze gestionali ed economico-finanziarie in ambito energetico ed ambientale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Laboris – Organismo Integrato per la Formazione Avanzata, Via Nazionale n.45 – 84016 Pagani (SA)
Date	<b>Febbraio 2017</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di formazione Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo C
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il Modulo C costituisce il corso di specializzazione per le sole funzioni di RSPP. Il corso, erogato in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 32, comma 6 del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni 07/07/2016, si pone l'obiettivo di trasferire al partecipante le competenze relazionali e comunicative per adempiere al meglio alla promozione della salute e sicurezza anche in situazioni potenzialmente conflittuali e nel rispetto delle esigenze di tutte le parti in gioco. Durante il percorso formativo il partecipante ha affrontato le seguenti tematiche: ruolo dell'informazione e della formazione; organizzazione e sistemi di gestione; sistema delle relazioni e delle comunicazioni; aspetti sindacali; benessere organizzativo compresi i fattori di natura ergonomica e da stress lavoro-correlato.
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	<b>Gennaio 2017</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di Aggiornamento Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il corso è stato erogato in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 32, comma 6 del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni 07/07/2016.
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	<b>2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Tecnico in Prevenzione Incendi</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi D.M. 5 agosto 2011 autorizzato dal ministro dell'Interno
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
Date	2014
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Corso EGE-ESPERTO NELLA GESTIONE DELL'ENERGIA</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione per Energy Manager
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning
Date	Giugno 2013
Titolo della qualifica rilasciata	Certificatore Energetico in Edilizia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Corso di formazione per Certificatore Energetico in Edilizia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Iscom Formazione Forlì Cesena
Date	2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Formatore per Addetti Piattaforme di lavoro elevabili (PLE)</b> ai sensi art.73 Accordo Stato-Regioni del 22/02/12
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Docente Formatore in corsi per abilitazione all'utilizzo di piattaforme di lavoro elevabili
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AIFOS (Associazione Italiana Formatori Sicurezza), Brescia
Date	2013
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Formatore per Addetto Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo</b> ai sensi art.73 Accordo Stato-Regioni del 22/02/12
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Docente Formatore in corsi per abilitazione all'utilizzo di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AIFOS (Associazione Italiana Formatori Sicurezza), Brescia
Date	2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso Perfezionamento Post-Laurea per «Tecnici Competenti in Acustica» di 180 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria dell'Università di Ferrara, Anno Accademico 2007/2008 <b>Voto 30/30</b>
Date	2006
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ravenna
Date	2005
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere
Date	2004
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi in Gestione delle Risorse Idriche dal titolo "Metodi per l'analisi della vulnerabilità di attraversamenti fluviali"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Bologna, Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Difesa del Suolo
Date	1997
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità scientifica (voto 60/60)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "Enzo Ferrari" di Cesenatico (FC)
<b>Frequenza e partecipazione a corsi formativi, Seminari e workshop</b>	<p><b>Gennaio 2025</b> Attestato di frequenza al corso di aggiornamento "<b>Riunioni efficaci</b>" organizzato da AiFos in modalità E-Learning.</p> <p><b>Gennaio 2025</b> Attestato di frequenza al corso di aggiornamento "<b>La gestione dei rifiuti</b>" organizzato da AiFos in modalità E-Learning.</p> <p><b>Febbraio 2024</b> Attestato di partecipazione al webinar "<b>La qualificazione del formatore alla sicurezza</b>" organizzato da AiFos.</p> <p><b>Marzo 2023</b> Attestato di partecipazione all'evento "<b>La sicurezza delle scaffalature</b>" della durata di 1 ora in modalità WEBINAR, organizzato da AiFos.</p> <p><b>Novembre 2022</b> Partecipazione al corso "<b>ATTESTAZIONI DI RINNOVO PERIODICO DI CONFORMITA' ANTINCENDIO DI RETI IDRANTI/NASPI ESISTENTI REALIZZATE SECONDO UNI 10779 E ALIMENTATE DA PUBBLICO ACQUEDOTTO</b>" della durata di 4 ore in modalità WEBINAR, organizzato da ORDINE INGEGNERI PROVINCIA COMO.</p> <p><b>Ottobre 2022</b> Attestato del corso "<b>ISO 50001:2018 Requirements eLearning</b>" della durata di 4 ore, organizzato da BSI Training Academy.</p> <p><b>Settembre 2022</b> Attestato del corso "<b>LA NORMA ISO 19011:2018: ORINCIPALI NOVITA'</b>" della durata di 4 ore in modalità videoconferenza, organizzato da BUREAU VERITAS ITALIA.</p> <p><b>Gennaio 2022</b> Attestato di aggiornamento Formatori per AREA Tematica 3 "Comunicazioni e relazioni" ai sensi D.I. 06/03/13 di ore 24 svoltosi dal 21/12/2021 al 26/01/2022.</p> <p><b>Ottobre 2020</b> Attestato di partecipazione al webinar "<b>Informare, formare e addestrare in modo efficace</b>" organizzato da AiFos.</p> <p><b>Febbraio 2020</b> Attestato di aggiornamento Formatori per AREA Tematica 3 "Comunicazioni e relazioni" ai sensi D.I. 06/03/13 di ore 24 svoltosi dal 24/12/2019 al 10/02/2020.</p> <p><b>Dicembre 2019</b> Attestato di partecipazione al corso di 8 ore "<b>La revisione della OHSAS 18001: la nuova ISO 45001:2018</b>" organizzato da DNV GL Business Assurance Italia S.R.L.</p> <p><b>Giugno 2018</b> Attestato di frequenza al corso "La nuova UNI ISO 45001:2018 sui Sistemi di gestione per la salute e la sicurezza sul lavoro" di 8 ore organizzato da Kiwa Cermet Idea S.r.l. a Bologna.</p> <p><b>Febbraio – Giugno 2017</b> Attestato di partecipazione relativo ai Corsi di aggiornamento in n.3 giornate su Valutazione del rischio CEM (basse frequenze, alte frequenze, stesura del documento di valutazione) c/o Ausl Romagna in Rimini organizzato da Ordine degli Ingegneri di Rimini</p> <p><b>Marzo 2017</b> Attestato di aggiornamento Formatori per AREA Tematica 3 "Comunicazioni e relazioni" ai sensi D.I. 06/03/13 di ore 24 svoltosi dal 04/03 al 11/03/2017</p> <p><b>Febbraio 2017</b> Attestato di partecipazione relativo ai Corsi di aggiornamento in n.3 giornate su Valutazione del rischio CEM (basse frequenze, alte frequenze, stesura del documento di valutazione) c/0 Ausl Romagna in Rimini organizzato da Ordine degli Ingegneri di Rimini</p> <p><b>Novembre 2016</b> 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.</p> <p><b>Ottobre 2016</b> 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.)</p> <p><b>Maggio 2016</b> Attestato di frequenza relativo al corso per Lavori in quota organizzato dall'Ordine degli Ingegneri Forlì-Cesena in collaborazione con la Scuola edile artigiana Forlì-Cesena con i seguenti contenuti: DPI anticaduta (uso, caratteristiche tecniche, manutenzione, durata e conservazione) – uso di dispositivi anticaduta, linee vita e prova pratica il 17/05/2016</p>

**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.

**Marzo/Aprile 2016** Partecipazione ai “Corsi di Aggiornamento Prevenzione Incendi” organizzati dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia Forlì-Cesena.

**Novembre 2012** Partecipazione al Seminario tecnico a Bologna (**organizzato da AESSE MISURE S.r.l.**) **“Tecniche di misura dell’isolamento acustico: Teoria, normative e applicazioni pratiche”**

**Ottobre 2012** Partecipazione ad Ambiente e Lavoro Convention **“SICUREZZA 2012 - AMBIENTI CONFINATI: problematiche e soluzioni di intervento”** e **“dBaincontri2012 - Aggiornamenti sul rischio Rumore. Valutazione, prevenzione e protezione nei luoghi di lavoro”** 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 da AUSL di Modena.

**Giugno 2012** **“La progettazione della prevenzione nei lavori in spazi ed ambienti confinati DPR 177/11”** - Seminario tecnico (PrevenzioneIncendItalia e AIFOS, Forlì).

**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 Quattocento – Modena Fiere.

**Giugno 2011** **“Il rumore dei locali e delle attività di pubblico esercizio”** - Seminario tecnico (A.I.A., Rimini)

**Maggio 2011** Partecipazione ad alcuni Convegni e seminari organizzati il 3 e 5 Maggio 2011 presso il quartiere fieristico di Bologna in occasione di Ambiente e Lavoro

**Aprile 2011** **“Requisiti acustici passivi degli edifici - Nuova classificazione acustica e Soluzioni prestazionali per il comfort”** - Seminario tecnico (EdicomEdizioni, Bologna)

**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.

**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.

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

**Settembre 2007** **“Impatto e clima acustico: metodologie di elaborazione e procedure di valutazione”** Seminario tecnico (A.I.A., Modena)

**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.

**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

Altre lingue Inglese: discreta conoscenza scritta e parlata

Patente B, automunita

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

FIRMA Federica Magnani