



DATI ANAGRAFICI

nome	cognome	data di nascita
Cecilia	Peroni	
residenza		
recapiti		
attuale posizione lavorativa	Ingegnere CONTARP INAIL Direzione Regionale Emilia Romagna	

A - TITOLI DI STUDIO

Maturità scientifica conseguita nel 1987, votazione 60/60.
 Laurea in ingegneria chimica conseguita nel 1995, votazione 100/100 con lode.
 Abilitazione alla professione di ingegnere a seguito superamento esame di Stato.

B - FORMAZIONE PROFESSIONALE

La progettazione della sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro", CNI, 8 aprile 2022
 Reach Osh 2021 Misurazioni e misure.AUSL MO et al. Dicembre 2021
 Corso e-learning Reach CLP per la PA. Marzo 2021.
 9a giornata nazionale ingegneria della sicurezza. CNI, 27/10/2021
 La gestione della sicurezza nell'utilizzo di macchine e attrezzature: percorsi formativi , criticità e casi studio.CNI, 22/1/2021
 dBA2020.La gestione del microclima nei luoghi di lavoro in presenza di una emergenza epidemica.AUSL MO et al, 03/12/2020.
 CLP-REACH.Sanificanti dei luoghi di vita e di lavoro..
 AUSL MO et al, 02/12/2020.
 Il rischio da SARS-COV-2in azienda: prevenzione, contenimento e collaborazione con l'autorità sanitaria.AUSL MO et al, 01/12/2020.
 Servizio prevenzione e protezione – attività tipiche del servizio di prevenzione e protezione così come previsto dall'art. 33 del d.lgs. 81/2008.CNI,10/11/2020.
 La sicurezza al tempo del COVID-19: dalla teoria alla pratica.CNI, 26/05/2020.
 Reach Osh2019 Valutazione dell'esposizione.AUSL MO et al, 15/10/2019.
 Reach Osh 2019 Valutazione del rischio. AUSL MO et al, 15/10/2019.
 Reach2018.Sostanze pericolose. AUSL MO et al, 18/10/2018
 dBA2018. I rischi fisici nei luoghi di lavoro. AUSL MO et al, 17/10/2018.
 I DPI: aggiornamento formativo e focus sui dispositivi contro le cadute dall'alto.
 INAIL, 21/03/2018.4 ore aggiornamento RSPP.
 dBA INCONTRI 2017.Radiazioni ionizzanti e non ionizzanti: valutazione e protezione alla luce della nuova normativa europea, AUSL MO et al, 14/09/2017.
 Reach metalmeccanica,AUSL MO et al, 14/09/2017.
 Reach2017. AUSL MO et al, 13/09/2017
 La gestione del rischio incendi nei luoghi di lavoro, Ordine degli ing Bologna, 19/10/2016.
 Aggiornamento formativo per RSPP INAIL, 2015-2016.
 Il rischio di esposizione a campi magnetici, Ordine ing Bologna, 05/10/2015.
 Sicurezza del macchinario: applicabilità della normativa tecnica, Ordine ing Bologna, 28/04/2015.
 La responsabilità del progettista e del datore di lavoro nel nuovo regime per gli impianti e le attrezzature, Ordine ing Bologna, 12/03/2015.
 Machinery safety assessor, KIWA CERMET, 48 ore, giugno 2014
 Valutazione dei rischi da esposizione a Campi Elettromagnetici,AIAS Academy
 8 ore aggiornamento RSPP, 17/12/2013.
Alta Formazione in Behavior-Based Safety,AARBA, Univ. Modena
 80 ore, 40 ore aggiornamento RSPP, 17/04-28/06/2013.
 Rischio chimico in ambiente di lavoro: nuovi e vecchi adempimenti in relazione

**B1 - FORMAZIONE SPECIFICA SU SICUREZZA
E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO**

ai regolamenti REACH e CLP, Ordine Ing. Prov. BO
4 ore aggiornamento RSPP, 17/06/2013.

Agenti fisici e proc. standardizzate per la valutazione del rischio, AIDII
8 ore aggiornamento RSPP, 10/04/2013.

Procedure standardizzate per la valutazione dei rischi, INAIL
8 ore aggiornamento RSPP, 27/03/2013.

Applicazione delle Direttive ATEX, Informa
16 ore aggiornamento RSPP, 5-6/12/2012.

Rischi negli ambienti confinati o sospetti di inquinamento, AUSL Bologna,
16 ore, 4-5/04/2012.

La valutazione dei rischi presso le strutture INAIL, 6 ore aggiornamento RSPP
17-24/10/2011.

I rischi negli ambulatori INAIL, 12 ore aggiornamento RSPP, 13-14/06/2011.

Il nuovo quadro delle responsabilità delineato dal D.lgs 81/08 e dalla giurisprudenza
INAIL, 6 ore aggiornamento RSPP, 17/05/2011.

La valutazione e gestione del rischio elettrico, INAIL
6 ore aggiornamento RSPP, 19/04/2011.

Il DVR documento di valutazione dei rischi - proposta di un modello
INAIL, 6 ore aggiornamento RSPP, 28/03/2011.

Da Esperto a Docente, INAIL, 8,9,10/11/2011.

RisCh2010, 7 ore aggiornamento RSPP, 07/10/2010.

dBA2010, 7 ore aggiornamento RSPP, 06/10/2010.

Metodi e tecniche per la valutazione dei rischi (DLgs 81/08) e applicazione
dei sistemi di gestione OHSAS 18001, TUV, Bologna, 16-17/11/2009.

dBA2008, 7 ore aggiornamento RSPP, 09/10/2008.

**Master universitario di 1° livello "Sicurezza e prevenzione nell'ambiente
di lavoro" Università di Bologna, A.A. 2005-2006.**

Modulo B8 in attuazione dell'art. 8 bis del D. Lgs. 626/94, ente erogatore
Confindustria, Bologna, 15-17-24/01/2007 e 02/02/2007.

Modulo C in attuazione dell'art. 8 bis del D. Lgs. 626/94, ente erogatore INAIL,
Firenze, 20-23/06/2006.

Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs.
195/03, enti erogatori ISPESL e CERMET, Bologna 15-17 e 22-23/03/2004.

Corso "Analisi rischio incendio e piani di emergenza", ente erogatore INFORMA,
Roma, 26-28/03/2003.

Corso per "Valutatori responsabili IRCA OHSAS 18001, sistemi di gestione
salute e sicurezza", ente erogatore BVQI, Bologna 11-13/11/2002.

Linee applicative per un corretto utilizzo dei d.p.i. di 3a categoria - addestramento all'utilizzo
dei dispositivi antincendio, 16/12/2020

Ordine ing. Bologna, 27/09/2019.

Sfide e cambiamenti per la salute e sicurezza sul lavoro nell'era digitale.
Ordine ing. Firenze, 23-24-25/10/2018. 12 ore aggiornamento RSPP.

I sistemi di gestione della sicurezza alla luce della UNI ISO 45001:2018.
INAIL, 18/05/2018. 4 ore aggiornamento RSPP.

In internet non tutto è come sembra: come vivere e usare il web in modo sicuro.
Ordine ingegneri Bologna, 15/03/2018.

Etica e deontologia professionale, Ordine ingegneri Bologna, 29/11/2017.

Gestione della sicurezza delle attrezzature di lavoro: i controlli e le verifiche periodiche,
sicurezza 2017, AUSL MO et al, 13/09/2017.

Da esperto a docente, Bologna, 8-9-10/11/2011.

"Privacy e accesso ai documenti", Bologna, 8-9/09/2010

"Direttiva macchine ed equipaggiamenti elettrici su macchine", SicurWeb,
Bologna 17-18/12/2007.

"I rischi da vibrazioni", Missione Rumore, Milano 6-7/09/2006.

"La comunicazione organizzativa: tra contenuto e relazione", La Cremeria,
Bologna, 10-19/10/2005.

RisCh2005. Sostanze e preparati pericolosi per la salute e la sicurezza dei lavoratori

B2 - ALTRI Percorsi Formativi

Regione Emilia Romagna, AUSL di Modena, ISPEL, Bologna 15/09/2005.
"Sistemi di gestione integrati qualità, ambiente, sicurezza"
Cermet, Bologna 10-11/12/2003.
"RisCh2003. La valutazione del rischio e dell'esposizione ad agenti chimici pericolosi"
Regione Emilia Romagna, Usl Modena, ISPEL, INAIL, Modena, 17/10/2003.
"dBaincontri2003. Metodologie e interventi tecnici per la riduzione del rumore negli ambienti di lavoro"
Regione Emilia Romagna, Usl Modena, ISPEL, INAIL, Modena, 16/10/2003.
"Le nuove direttive riguardanti l'esposizione a vibrazioni e a rumore"
AIA, AUSL MO, AIDII, ISPEL, Modena, 10/07/2003.
"8° corso di Perfezionamento per Tecnici in Acustica", modulo "Vibrazioni"
Università degli Studi di Ferrara, Scuola di acustica, Ferrara, 23,30/05/2003.
"Corso sulla norma ISO 9001:2000: come utilizzarla a vantaggio dell'organizzazione"
TUV, Bologna, 21-22/11/2002.
"Tecniche di misura del rumore e delle vibrazioni nelle loro applicazioni industriali, in ambiente di lavoro e in ambiente di vita"
Spectra, Bologna, 07/11/2002.
"Corso qualificato CEPAS per Auditor Ambientale"
ANGQ, Bologna, 08-12/05/2000.

C - ESPERIENZA LAVORATIVA**C1 - SETTORE LAVORATIVO, MANSIONI,
E RESPONSABILITA'**

Dal 2001 assunzione a tempo indeterminato a seguito di concorso nazionale per ingegneri chimici, meccanici ed elettrici, X qualifica funzionale presso la CONTARP, Direzione Regionale Emilia Romagna INAIL.
Dal 1995 al 2001 assunzione a tempo indeterminato presso Studio di ingegneria nell'ambito della consulenza alle aziende su problemi di igiene ambientale e di igiene e sicurezza nell'ambiente di lavoro:
consulenza ad Aziende nell'ambito della sicurezza e dell'igiene sul lavoro per l'individuazione e la valutazione dei rischi;
collaborazione con Aziende per attività di informazione e formazione ai lavoratori sulla sicurezza e l'igiene sul lavoro;
analisi di affidabilità di impianti chimici nell'ambito della analisi di sicurezza per gli adempimenti riguardanti la normativa sui rischi di incidenti rilevanti;
consulenza ad Aziende relativamente agli adempimenti riguardanti la normativa ambientale e sulla sicurezza e igiene sul lavoro;
collaborazione per consulenze tecniche in procedimenti civili e penali su problemi di igiene ambientale e di inquinamento dell'ambiente esterno;
lezioni tenute nell'ambito di corsi universitari riguardanti i principali adempimenti previsti dalla normativa ambientale e sulla sicurezza e igiene sul lavoro.

Master I livello Sicurezza e Prevenzione nell'ambiente di lavoro, Dipartimento scienze giuri 03/03/2022.

Master I livello Sicurezza e Prevenzione nell'ambiente di lavoro, Dipartimento scienze giuri 04/03/2021.

Master I livello Sicurezza e Prevenzione nell'ambiente di lavoro, Dipartimento scienze giuri 19/03/2020.

Lo stress lavoro-correlato: parliamone insieme. La partecipazione dei RLS-RLST alla valutazione del rischio stress lavoro-correlato.
AUSL di Bologna. Bologna, Regione Emilia Romagna, 21/06/2018.

Master, salute e lavoro, Università di Forlì, Sicurezza e igiene sul lavoro, 05/09/2014.

Docenza per corso interno INAIL sulle rivalute, maggio e ottobre 2014.

Docenza Istituto Marconi Piacenza, Educazione alla scuola sostenibile, La valutazione dei rischi nell'ottica di un SGSSL, 03/02/2014.

Formazione obbligatoria in materia di salute e sicurezza ex art.37 D.lgs. 81/08 ai lavoratori parte generale e specifica, dipendenti INAIL, Piacenza, 2012-2013 e aggiornamenti successivi.

Docenza per corso RLS INAIL, "Valutazione dei rischi e DVR ..", 12/10/2012.

C2 - DOCENZE

Docenza Master universitario 1° livello "Sicurezza e Prevenzione nell'ambiente di lavoro", Università di Bologna, 29/04/2010.
Docenza rischio chimico Polizia Municipale Bologna, 08/04/2010.
Docenza Modulo B8.1 per RSPP, Bologna, 15/02/2010.
Corso formazione per RLS Corte d'Appello di Bologna, Bologna, 02/12/2009.
Master universitario di 1° livello "Prevenzione dei rischi e gestione della sicurezza del lavoro. Safety Management":
docenza per il Modulo C1, in attuazione dell'art. 8 bis del D. Lgs. 626/94
Università di Modena, Reggio Emilia, 19/02/2007.
Master universitario di 1° livello "Mercati del lavoro, intermediazione e sicurezza":
docenza per il Modulo C1, in attuazione dell'art. 8 bis del D. Lgs. 626/94
Università di Modena, Reggio Emilia, 14/06/2006.
Attività formativa per personale CFL INAIL e proveniente da mobilità inter-enti:
"Il ruolo dell'INAIL nella prevenzione", Bologna dicembre 2002.
"Corso su sostanze e preparati pericolosi" per personale FS
Centro Formazione FS, Roma, 09/03/1999.

C3 - INCARICHI

Dallo 01/01/2012 RSPP della sede INAIL di Piacenza.
Dal 29/09/2005 al 12/10/2006 RSPP delle sedi INAIL di Bologna, Imola e Casalecchio di Reno e dal 29/09/2005 al 13/02/2006 anche della Direzione Regionale INAIL Emilia Romagna.

D - ULTERIORI INFORMAZIONI

Coautore "Mappe di rischio delle malattie professionali in Emilia Romagna", Rapporto regionale INAIL Emilia Romagna 2009, 25/10/2010.
Coautore del lavoro "La nuova normativa REACH: responsabilità delle imprese e prospettive future per la valutazione del rischio chimico",
Atti del 5° seminario di aggiornamento dei professionisti Contarp, Taormina, 6-8/11/2007.
Autore del lavoro "La valutazione dei rischi" in "La formazione del responsabile e degli addetti del servizio di prevenzione e protezione", Euroconference Editore.
Coautore dei lavori "Criteri di classificazione degli agenti chimici pericolosi per una corretta valutazione e gestione del rischio chimico"; "Applicazione di un sistema di gestione della sicurezza sul lavoro ad attività lavorative particolari",
Atti del 4° seminario di aggiornamento dei professionisti Contarp, Assisi, 22-24/11/05.
Coautore del lavoro "Valutazione dei principali rischi dei professionisti che effettuano sopralluoghi in aziende di vari comparti produttivi",
Atti del 22° Congresso Nazionale AIDII, giugno 2004.
Coautore del lavoro "Esperienze di applicazione della metodologia Hazop nella valutazione del rischio chimico", Atti di RisCh'96, ottobre 1996.

E - ALLEGATI