

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BARBARA PEROVANI**

Telefono 02 92657414

Fax 02 92657413

E-mail bperovani@ats-milano.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 6 Febbraio 1972

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) **dal 1997 al 2000**

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

T R R S.r.l. Tecnologia Ricerca Rischi, Osio sotto (BG)

• Tipo di azienda o settore

Consulenza

• Tipo di impiego

Analista di rischio –Responsabile di commesse-

• Principali mansioni e responsabilità

Analisi di Rischio per Impianti di Stoccaggio e Movimentazione Gas di Petrolio Liquefatto

Analisi di Rischio per Impianti di Raffinazione Idrocarburi

Analisi di Rischio per Impianti di Frazionamento Aria

Analisi di Rischio per Impianti Metallurgici

Pianificazione Emergenze Interne per Stabilimenti Chimici e Depositi Petroliferi

Pianificazione Emergenze Esterne per Industria Mineraria ed Estrattiva

Attività di revisione e di audit per documenti di salute e sicurezza ai sensi del D.Lgs.626/94

(attualmente D.Lgs.81/08)

Rapporti di sicurezza per le aziende a rischio di incidente rilevante, ai sensi del D.P.R. 17/05/88,

n.175 – D.P.R. 17/08/99, n. 334 e succ. modifiche

Piani di sicurezza e coordinamento ai sensi del D.Lgs.494/96 (attualmente D.Lgs.81/08)

Valutazione dei rischi nei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.626/94 (attualmente D.Lgs.81/08)

Sistemi di gestione della sicurezza

Valutazioni di Impatto Ambientale per Impianti Metallurgici

• Date (da – a)

dal 2000 a oggi

ASL MILANIO 2 - ATS Città Metropolitana di Milano

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

ATS Città Metropolitana di Milano - Corso Italia, 19 Milano

• Tipo di azienda o settore

Agenzia Tutela della Salute

• Tipo di impiego

Dirigente Ingegnere

Dal 2000 al 2006 Incarico Dirigenziale Professionale

Dal 2007 al 2015 Incarico Dirigenziale Alta Professionalità

Dal 1.08.2015 Responsabile U.O.S. Impiantistica e Sicurezza (incarico del 1.08.2015

Delibera 293 del 28.07.2015 ASL MI 2)

Dal 1.11.2017 incarico ex art.27 comma 1 lett. C del CCNL 8.06.2000

- Principali responsabilità e competenze di alta professionalità

Responsabile per i rilasci autorizzativi dei progetti SEA presso l'aeroporto di Milano Linate

Responsabile del coordinamento e verifica dell'attivazione per le verifiche periodiche su impianti elettrici, a pressione e di sollevamento e programmazione dell'attività di vigilanza specifica nel settore impiantistico per ATS MILANO EST

Responsabile per la gestione e controllo di rilasci autorizzativi per le radiazioni ionizzanti in campo industriale per ATS MILANO EST

Responsabile per la gestione e controllo di autorizzazioni per utilizzo, custodia e conservazione di gas tossici ai sensi del R.D. 147/27 per ATS MILANO EST

Coordinamento per il Servizio PSAL per il Piano Regionale Amianto Lombardia per ATS MI EST

Coordinatore del gruppo di lavoro interaziendale di ATS Città Metropolitana di Milano per GAS TOSSICI e AZIENDE AD ALTO RISCHIO INDUSTRIALE (RIR e AIA)

Membro dei gruppi di lavoro interaziendale ATS Città Metropolitana di Milano: AMIANTO, RADIOPROTEZIONE, REACH, IMPIANTISTICA.

Componente della Commissione Consultiva della Prefettura di Milano per i rilasci pareri autorizzazioni industriali di apparecchiature radiogene - Nomina del Prefetto di Milano del 25.02.2014

Componente del Comitato Tecnico Regionale (CTR) – Nomina regionale del 23.09.2015

Componente supplente della commissione provinciale di Lodi in materia di gas tossici ai sensi degli art.24 e 32 del r.d. 147/1927 - nomina del 25.11.2016

Componente supplente della commissione provinciale di Lodi in materia di sostanze esplosive ai sensi del DM 19 novembre 2014 - nomina del 02.10.2017

Componente del Laboratorio Approfondimento Prevenzione (LAP) rischio chimico di Regione Lombardia; gruppo coordinamento e gruppo formaldeide.

Componente del Gruppo Approfondimento Tecnico (GAT) di Regione Lombardia; gruppo attrezzature a pressione e gruppo apparecchi sollevamento

Membro del gruppo di lavoro regionale per la riqualificazione ambientale dell'area dismessa ex SISAS presso il Comune di Pioltello- Rodano

Membro del Nucleo Operativo Amianto Regione Lombardia per ex ASL MI2

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

da settembre 1991 a Ottobre 1997

POLITECNICO DI MILANO Piazza Leonardo da Vinci MILANO

Applicazioni numeriche per l'ingegneria industriale

Affidabilità e sicurezza nell'industria di processo

Termodinamica delle miscele

Sicurezza elettrica

Meccanica applicata

Ingegneria chimica ambientale

Impianti trattamento effluenti inquinanti

Laurea Magistrale in INGEGNERIA impiantistica per l'Ambiente e il Territorio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

Livello 5

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

1998

POLITECNICO DI MILANO Piazza Leonardo da Vinci MILANO

Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere

Abilitazione alla professione di Ingegnere

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

da Novembre 2000 a Marzo 2001

ORDINE INGEGNERI DI BERGAMO

Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi per l'iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni ai sensi della Legge 818/84 -103 ore -

Corso di Specializzazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

Ottobre 2001

POLITECNICO DI MILANO Piazza Leonardo da Vinci MILANO

Tecniche innovative per la valutazione dell'affidabilità e disponibilità di impianti industriali - Corso di Specializzazione - 40 ore -

Corso di Formazione Permanente del POLITECNICO MILANO

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

Novembre 2005

Corso interno ASL MI 2

Impianti di climatizzazione ed idrici nelle strutture sanitarie. Requisiti minimi per la tutela dei lavoratori – 40 ore

Corso di Formazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

2007

POLITECNICO DI MILANO Piazza Leonardo da Vinci MILANO

Sicurezza industriale: Tecniche di valutazione del rischio – Corso di Specializzazione - Dipartimento di Ingegneria Nucleare - Politecnico di MILANO - 40 ore

Corso di Formazione Permanente del POLITECNICO MILANO

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	da Aprile – Novembre 2008
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Corso interno ASL MI 2</p> <p>La prevenzione e la gestione del rischio da movimentazione manuale – 82 ore</p> <p>Corso di Formazione</p>
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	
<i>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.</i>	<p>BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE SIA IN CONTESTI DI GRUPPO, SIA IN COLLOQUI INDIVIDUALI.</p> <p>ATTITUDINE A COOPERAZIONE MULTIDISCIPLINARE MATURATE IN TUTTE LE ESPERIENZE DI STUDIO E LAVORATIVE (COORDINATORE E MEMBRO DI GRUPPI DI LAVORO INTERAZIENDALE: GAS TOSSICI, AZIENDE AD ALTO RISCHIO INDUSTRIALE, AMIANTO, REACH, RADIOPROTEZIONE)</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	
<i>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.</i>	<p>ATTITUDINE AL COORDINAMENTO DI GRUPPI DI LAVORO IN AMBITO TECNICO E ALL'ELABORAZIONE DI PROGETTI DI STUDIO E RICERCA</p> <p>VEDASI "Principali responsabilità e competenze di alta professionalità" nel presente C.V.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	<p>USO DEI PRINCIPALI PACCHETTI SOFTWARE</p> <p>BUONA CONOSCENZA DI MODELLI DI CALCOLO: HCFIRE, FJET EDITI DA ADL, SAFESTAR, EFFECTS DI TNO</p> <p>BUONA CONOSCENZA DELLA TECNICA DI «ANALISI DI OPERABILITÀ (HAZOP)» E DEGLI ALBERI DEGLI EVENTI E DEI GUASTI, PER L'INDIVIDUAZIONE DI SCENARI INCIDENTALI NELLE ANALISI DI RISCHIO</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
<i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	<p>INTERESSE PER MUSICA CLASSICA 1600-1750 (BAROCCA), MOBILI DI ANTIQUARIATO, OPERE DI ARCHITETTURA MODERNA</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	
<i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	<p>MEMBRO INTERNO DELLA COMMISSIONE PER GLI ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO</p>
PATENTE O PATENTI	<p>Patente di guida B</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attestato di Specializzazione in "Prevenzione Incendi" per l'iscrizione negli elenchi del Ministero degli Interni ai sensi della Legge 818/84 -103 ore -

Attestato di Formazione in "Tecniche innovative per la valutazione dell'affidabilità e disponibilità di impianti industriali" - Corso di Specializzazione - 40 ore – POLITECNICO DI MILANO

Attestato di Formazione per "Impianti di climatizzazione ed idrici nelle strutture sanitarie. Requisiti minimi per la tutela dei lavoratori" – 40 ore

Attestato di Formazione in "Sicurezza industriale: Tecniche di valutazione del rischio" – Corso di Specializzazione - Dipartimento di Ingegneria Nucleare - Politecnico di MILANO - 40 ore

Attestato di Formazione per "La prevenzione e la gestione del rischio da movimentazione manuale" – 82 ore

Relatore per il Convegno di Regione Lombardia:

Sicurezza sul lavoro: prevenzione dei tumori professionali - Milano 11 Maggio 2011

Docente per i Corsi

"Agenti chimici: Decreto Legislativo 2 Febbraio 2002 n. 25" Melegnano, 26 Giugno 2002

"Progetto di intervento e controllo nelle aziende chimiche" Melegnano, 14 Marzo 2003

"Protocolli di verifica per le strutture sanitarie" Gorgonzola, 7 Aprile 2004

"Controllo ufficiale: nuove direttive" Melegnano, 11 e 13 Novembre 2009

"D.Lgs. 81/08, il testo unico della sicurezza" Melegnano dal 6 Ottobre al 15 Ottobre 2010 (responsabile scientifico e docente)

Responsabile Scientifico per Corsi

"Corso di formazione per formatori" Gorgonzola, dal 15 Maggio al 9 Giugno 2006

"Aggiornamenti normativi su rumore, amianto e vibrazioni" Melegnano, 9 Maggio 2007

"Approfondimenti in materia di prevenzione incendi" Vimodrone, 30 Maggio 2007

"Radioprotezione fisica" Melegnano, 26 Ottobre 2007

"Sistemi infortuni INAIL" Melegnano, 8 Maggio 2008

"Infortuni (case study)" Melegnano, 3 Dicembre 2008

"Gruppo di miglioramento finalizzato alla conoscenza delle normative regionali in materia di amianto", Melegnano, dal 10 Ottobre al 28 Ottobre 2011

"Rischio derivante dalla formazione di atmosfere esplosive nei luoghi di lavoro" Melegnano, 9 Novembre 2011

"I sistemi anticaduta in edilizia e non solo" Melegnano, 31 Maggio 2012

"La prevenzione del rischio da esposizione a MMMF" Melegnano, 8 e 9 Novembre 2012

"Deroga art. 64/65 del D.Lgs.81/2008" Melegnano, dal 12 maggio 2015 al 4 giugno 2015

"La questione della sicurezza sospesa" Melegnano, 26 novembre 2015

Discente in corsi di formazione

- “Giornate di studio del laboratorio di approfondimento rischio chimici” (10 Marzo 2009)
- “Il sistema di gestione della sicurezza secondo il nuovo standard BS OHSAS 18001:2007” (8 Maggio 2009)
- “Il rischio chimico dalla valutazione della pericolosità di sostanze e preparati alla prevenzione di eventi catastrofici” (dal 3 al 5 Giugno 2009)
- “Laboratorio di approfondimento sui piani integrati di vigilanza e controllo predisposti dalle ASL per il 2009” (11 Giugno 2009)
- “Radiazioni ionizzanti: rischi per la popolazione e radioprotezione” (26 Giugno 2009)
- “La direttiva REACH: il miglioramento della conoscenza dei composti chimici” (15 Settembre 2010)
- “Direttiva macchine alla luce del D.Lgs. 81/2008” (30 Novembre 2012)
- “D.M. 11 Aprile 2011 applicabilità e criticità” (17 Dicembre 2012)
- “La sentenza Thyssen: nuovi scenari in tema di posizione di garanzia” (8 Marzo 2013)
- “Linee guida regionali per la gestione delle segnalazioni di non conformità di sostanze e miscele chimiche” (4 Giugno 2013)
- “La formazione dei formatori” (dal 28 al 31 Ottobre 2013)
- “Presentazione del 7° rapporto della sorveglianza del mercato riguardante le macchine marcate CE” (12 Dicembre 2013)
- “Decreto Legislativo n.33 del 14 marzo 2013 e disciplina generale di accesso ai documenti amministrativi” (13 Dicembre 2013)
- “I bisogni di salute: la ASL e il suo territorio” (29 Novembre 2013)
- “Il Regolamento (CE) n. 1907/2006 “REACH e il Regolamento (CE) N.1272/2008 “CLP” livello avanzato” (24-25 Settembre e 1 Ottobre 2014)
- “Circolazione macchine agricole: novità normative, revisioni e sicurezza”(13 Febbraio 2014)
- “Alimentazione: proposte per una nutrizione sostenibile” (26 Settembre 2014)
- “Il patto della Salute” (24 Ottobre 2014)
- “Etica e legalità per i dipendenti a maggior rischio di corruzione” (18 Dicembre 2014)
- “Sistemi di gestione della sicurezza e art.30 del D.lgs.81/08. Modelli di organizzazione e di gestione aziendale e applicazione del D.Lgs.231/2011) (4-11 Giugno 2015)
- “L'evoluzione del WELFARE in Lombardia” (2 ottobre 2015)
- “La gestione delle emergenze Radiologiche:Esperienze in ambito locale” (21 Ottobre 2015)
- “Processo di validazione dei rischi da agenti chimici” (22 Ottobre 2015)
- “I controlli non distruttivi come strumento nella valutazione della vita residua delle attrezzature di lavoro” (23 novembre 2015)
- “Le indagini supplementari a norma del D.M. 11/04/2011 sulle attrezzature di lavoro:gru mobili, piattaforme” (1 Dicembre 2015)
- “Le fibre artificiali vetrose: linee guida della conferenza Stato Regioni sui rischi e le misure di prevenzione per la tutela della salute” (3 Dicembre 2015)
- “Attrezzature a pressione – Esercizio e messa in servizio” (21e 28 Gennaio 2016)
- “Il preposto nel Sistema Sanitario Nazionale” (19 Ottobre 2016)
- “Aggiornamenti in radioprotezione” (15 novembre 2016)
- “L'attività di vigilanza sul Titolo XI del D.Lgs.81/2008” (9 Maggio 2017)
- “Il Regolamento CPL e la Classificazione ed etichettatura delle miscele pericolose” (25 e 26 Ottobre 2017)

La sottoscritta Barbara Perovani, dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dell'articolo 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

In fede

Data: 08.03.2018

Firma: Barbara Perovani

(la firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo ai sensi dell'art 3 del Dlgs. n. 39/1993)