

# Curriculum Vitae Europass

<b>Informazioni personali</b>	
Cognome(i)/Nome(i)	<b>Presilla Renato Antonio</b>
Indirizzo(i)	37, Via Padre Ruffino Niccacci, 06053 Deruta (PG) - IT
Telefono(i)	348.3816954
Fax	
E-mail	<a href="mailto:renato.presilla@chimici.it">renato.presilla@chimici.it</a> <a href="mailto:renato.presilla@pec.chimici.it">renato.presilla@pec.chimici.it</a>
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	4 Luglio 1966
Sesso	M
Settore professionale	<b>Chimico libero professionista, consulente tutela ambientale, gestione merci pericolose, sicurezza sul lavoro.</b> <i>Freelance Chemist, consultant for environmental protection, dangerous goods management and workplace safety.</i>
<b>Esperienze professionali</b>	(N.B.: alcuni nomi di aziende committenti sono stati omessi e potranno essere comunicati su specifica richiesta motivata. <i>Some names of client companies have been omitted and may be communicated upon specific reasoned request</i> )
Date	<b>2016 – 2022</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Consiglio Direttivo della Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici, già Consiglio Nazionale dei Chimici <i>Member of the Board of the National Federation of Chemists and Physicists, formerly the National Council of Chemists</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici
Tipo di attività o settore	Chimico
Date	<b>2012 – 2021</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Tecnico di un'azienda di produzione cosmetici <i>Technical Director of a cosmetics production company</i>
Principali attività e responsabilità	Direttore Tecnico di un'azienda di produzione cosmetici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda di produzione cosmetici
Tipo di attività o settore	Chimico – produzione cosmetici
Date	<b>2009 – 2016</b>

Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Consiglio Direttivo dell'Ordine dei Chimici del Lazio Umbria Abruzzo e Molise <i>Member of Board of Directors of Roll of Chemists</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio dell'Ordine dei Chimici del Lazio Umbria Abruzzo e Molise
Tipo di attività o settore	Chimico
Date	<b>2008 – in corso</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Tecnico di un'azienda che usa Ammoniaca quale fluido frigogeno <i>Technical Manager for the use of "toxic gases" of a company that uses ammonia as a refrigerating fluid.</i>
Principali attività e responsabilità	Direttore Tecnico per uso di “gas tossici” ai sensi del R.D. 9 gennaio 1927, n. 147 “Approvazione del regolamento speciale per l'impiego dei gas tossici.”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda alimentare con frigoriferi contenenti ammoniaca
Tipo di attività o settore	Chimico – ambiente – sicurezza
Date	<b>2006</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente esterno
Principali attività e responsabilità	Consulente Tecnico in materia di emissioni in atmosfera presso un ente pubblico <i>Technical consultant on atmospheric emissions at a public bureau</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente pubblico
Tipo di attività o settore	Ambientale
Date	<b>2003 – in corso (varie negli anni)</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Membro commissione esami di stato
Principali attività e responsabilità	Membro effettivo della commissione per gli esami di Stato di abilitazione all'esercizio professionale per CHIMICO e CHIMICO JUNIOR <i>Member of committee for professional qualifying (Chemist, Junior Chemist)</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Chimico - formazione
Date	<b>2003</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del laboratorio chimico presso Stabilimento Militare <i>In charge of the chemical laboratory of Military land ammunition factory of Spoleto.</i>
Principali attività e responsabilità	Caratterizzazione, analisi e controllo di qualità esplosivi innescanti, di lancio, di scoppio. Gestione impianto depurazione acque. <i>Characterization, analysis and quality control of initiating, launching, bursting explosives. Water purification plant managements.</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stabilimento Militare del Munizionamento Terrestre di Spoleto
Tipo di attività o settore	Chimico – sicurezza
Date	<b>2001 – in corso</b>

Lavoro o posizione ricoperti	Consulente esterno per il trasporto di merci pericolose secondo accordo ADR (DGSA) <i>Dangerous Goods Safety Advisor</i>
Principali attività e responsabilità	Consulente Tecnico per il trasporto in regime di ADR di merci pericolose (DGSA ai sensi del D.Lgs. 40/00) <i>Dangerous Goods Safety Advisor</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Varie
Tipo di attività o settore	Ambiente – Sicurezza
Date	<b>2001 – in corso</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente esterno per la gestione di materiali contenenti amianto Consultant for the management of materials containing asbestos
Principali attività e responsabilità	Consulente per Aziende che si occupano di bonifica e smaltimento materiali contenenti amianto <i>Consultant for companies that deal with the remediation and disposal of materials containing asbestos</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Varie
Tipo di attività o settore	Chimico – ambiente – sicurezza
Date	<b>1997 – in corso</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione <i>Health and safety manager for many companies</i>
Principali attività e responsabilità	Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per diverse aziende di vari settori (estrazione e lavorazione marmi e pietra serena, lavorazione di cereali e commercializzazione di prodotti per l'agricoltura, fabbricazione di carta da parati, settore oleario, fabbricazione di macchine agricole, commercializzazione di prodotti per l'edilizia, fabbricazione di mobili in legno, fabbricazione di mobili in metallo, ecc..)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Varie
Tipo di attività o settore	Sicurezza
Date	<b>1997</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente <i>Teacher</i>
Principali attività e responsabilità	Docente presso l'Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato "Cavour" di Perugia in un corso per le materie di valutazione delle emissioni in atmosfera, valutazione dell'inquinamento acustico, esperienze pratiche guidate <i>Teacher in a course in line of air pollution and noise pollution</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato "Cavour" di Perugia
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	<b>1996 – in corso</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Tecnico per aziende di smaltimento rifiuti <i>Technical Manager for waste disposal companies.</i>
Principali attività e responsabilità	Responsabile Tecnico per attività di smaltimento rifiuti

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Varie aziende che si occupano di trasporto e smaltimento rifiuti
Tipo di attività o settore	Chimico – ambiente – sicurezza
Date	<b>1996</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente <i>Teacher</i>
Principali attività e responsabilità	Docente in un corso di formazione professionale patrocinato dalla Regione dell'Umbria e dalla Provincia di Perugia, in materia di antinfortunistica, igiene e sicurezza sul lavoro, inquinamento ambientale, trattamento dei rifiuti, trattamento degli scarichi industriali. <i>Teacher in a course of professional training in line of accident prevention, industrial hygiene and safety, enviromental pollution, solid waste treatment, water softening.</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione dell'Umbria e Provincia di Perugia
Tipo di attività o settore	Sicurezza – ambiente
Date	<b>1996 – 2000</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Membro del Consiglio Direttivo dell'Ordine dei Chimici del Lazio Umbria Abruzzo e Molise <i>Member of Board of Directors of Roll of Chemists.</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio dell'Ordine dei Chimici del Lazio Umbria Abruzzo e Molise
Tipo di attività o settore	Chimico
Date	<b>1995 – in corso</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore tecnico dello studio di consulenza e del laboratorio di analisi; Titolare azienda; <i>Technical director of the consulting firm and of the analysis laboratory; Company owner.</i>
Principali attività e responsabilità	Fondazione della società E.R.I.C.A. (Ecologia Ricerca e Consulenze Ambientali) che si occupa di consulenza in materia ambiente e sicurezza ed è dotata di laboratorio di analisi; supervisione e direzione di tutte le attività aziendali. <i>Create the service company “ERICA”(italian acronym for Ecology Research and Environmental Consultancy) that operate in the enviromental line and is provided with a chemical and microbiological laboratory.</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	E.R.I.C.A. srl
Tipo di attività o settore	Chimico – ambiente – sicurezza
Date	<b>1993 – 1996</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Membro di commissione disciplinare <i>Member of disciplinary committee of local office of public health.</i>
Principali attività e responsabilità	membro della commissione disciplinare dell'U.L.S.S. di Marsciano (PG)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio dell'Ordine dei Chimici
Tipo di attività o settore	Chimico
Date	<b>1992</b>

Lavoro o posizione ricoperti	Membro commissione d'esame <i>Member of examining board for school leaving exams.</i>
Principali attività e responsabilità	Membro della IV° commissione di esami di maturità presso l'I.T.I.S. "G. Galilei" di Arezzo quale commissario aggregato a pieno titolo di chimica (cod. A015).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.I.S. "G. Galilei" di Arezzo
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	<b>1992 – in corso</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente libero professionista <i>Freelance Chemist, consultant for environmental protection, dangerous goods management and workplace safety</i>
Principali attività e responsabilità	libero professionista e titolare di uno studio professionale di consulenze nel ramo ambientale, industriale, di igiene e sicurezza sul lavoro, di igiene degli alimenti ed in materia di rifiuti. <i>Consultant for public and private companies in environmental problems. Line of duty: water, air and soil pollution control; environmental monitoring; reclamation of polluted sites; environmental impact assessment, pollution prevention; disposal and reconversion of waste material, industrial hygiene, accident prevention, fire prevention, food health.</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	--
Tipo di attività o settore	Chimico – ambiente – sicurezza
Date	<b>1992</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente esterno libero professionista <i>Consultant freelance of the University of Perugia, department of inorganic chemistry.</i>
Principali attività e responsabilità	consulente esterno per la sintesi e caratterizzazione di alcuni derivati del fosfato acido di zirconio presso l'Istituto di Chimica Inorganica del Dipartimento di Chimica dell'Università di Perugia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Perugia
Tipo di attività o settore	Chimico
Date	<b>1989 - 1990</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Commerciale azienda di famiglia <i>Employed full time in marketing department of family company.</i>
Principali attività e responsabilità	occupazione a tempo pieno nel settore commerciale dell'azienda
Nome e indirizzo del datore di lavoro	P. Ceramiche s.n.c.
Tipo di attività o settore	produzione di ceramiche ed oggettistica da arredamento

<b>Istruzione e formazione</b>	N.B.: le copie degli attestati verranno fornite su specifica richiesta motivata. <i>Copies of the certificates will be provided upon specific reasoned request</i>
Date	<b>1994 – 2022</b>

<p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p>vedi Allegato 1 - ELENCO CORSI DI FORMAZIONE AGGIORNAMENTO <i>see Annex 1 - LIST OF TRAINING COURSES UPDATE</i></p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p><b>1992</b></p> <p>Abilitazione alla professione <i>Obtain the professional qualifying of Chemist.</i></p> <p>Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Chimico</p> <p>Università degli Studi di Perugia. <i>University of Perugia.</i></p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p><b>1991</b></p> <p>Laurea Magistrale in Chimica <i>Take the Degree in Chemistry</i></p> <p>Vedi piano di studi facoltà; Tesi sperimentale dal titolo "solidi lamellari funzionali del sistema fosfato di zirconio fosfoserina", per la preparazione della quale ha utilizzato oltre alle più comuni tecniche d'indagine di laboratorio in particolare tecniche di diffrazione di raggi X, tecniche termogravimetriche, di analisi termica differenziale e studio delle isoterme di adsorbimento di gas inerti su solidi, acquisendo inoltre esperienza nell'utilizzo a scopi analitici di tecniche di spettrofotometria di emissione ed assorbimento atomico, cromatografia ionica e spettroscopia VIS-UV</p> <p>Università degli Studi di Perugia - Facoltà di scienze matematiche fisiche e naturali. <i>University of Perugia.</i></p>
<p>Date</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenze professionali possedute</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p> <p>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</p>	<p><b>1985</b></p> <p>diploma di "Perito Industriale Capotecnico ad Indirizzo Chimica Industriale" <i>Take school-leaving certificate of "Perito Industriale Capotecnico ad Indirizzo Chimica Industriale".</i></p> <p>Perito Industriale Capotecnico ad Indirizzo Chimica Industriale</p> <p>I.T.I.S. A. Volta di Perugia</p>

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
--	--

<b>Capacità e competenze personali</b>	
--	--

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B1	C1	B1	B2	B2

(\*) *Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Consulente con esperienza specifica operante nei settori: Gestione dei rifiuti; Emissioni gassose in atmosfera; Protezione degli ambienti di vita; Sistemi di gestione ambientale (SGA); Igiene e sicurezza sul lavoro; Sistemi di gestione per la sicurezza sul lavoro (SGS); Esposizione professionale a rumore e vibrazioni; Gestione materiali contenenti amianto; Acustica ambientale; Scarichi idrici; Prevenzione incendi; Prevenzione e protezione da atmosfere esplosive; Bonifiche ambientali siti inquinati; Gestione prodotti chimici pericolosi

Capacità e competenze informatiche

Utilizzo pacchetto Office e simili, Corel Draw, Gimp, MMSCalpuff, MMSRunAnalyzer, Autocad, vari software specifici strumentazioni di analisi e misura

Capacità e competenze artistiche

---

Altre capacità e competenze

abilitazione professione di Chimico iscrizione albo N° 2153/A;  
*Enrolled in the Roll of Chemists (N° 2153);*

abilitazione professione albo Chimici Europei;  
*has been awarded the designation European Chemist and is enrolled in the European Chemist Registration Board.*

iscrizione Albo dei Periti del Tribunale Civile e Penale di Perugia al N° 119.  
*Enrolled in the list of expert of Civil and Criminal Court of Perugia (N°119).*

iscrizione albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale Civile e Penale di Perugia al N° 1171.

*Enrolled in the list of Tecnical Consultant of Civil and Criminal Court of Perugia (N°1171).*

iscrizione albo nazionale tecnici competenti acustica ambientale (ENTECA) N°2305;

*Enrolled in the list of expert of enviromental noise.*

iscrizione albo nazionale professionisti antincendio codice N° “RM02153C00112”;

*Enrolled in the list of expert of fire prevention of Ministry of the Interior (N° Roma 2153/C112).*

abilitazione Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione, cod. ATECO: tutti

*professional qualifying of Health and Safety Manager*

abilitazione Responsabile Tecnico albo smaltitori rifiuti, cat. 4, 5, 8

*professional qualifying of Technical Manager for waste disposal*

iscrizione elenco speciale professionisti sisma 2016

*Enrolled in the special list of expert for earthquake damage recovery*

abilitazione consulente trasporto merci pericolose (ADR), Mod. stradale, classi 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8, 9 (solidi e liquidi)

*professional qualifying of consultant for carriage of dangerous goods (A.D.R. Agreement) (from 26.07.2001) on road for classes 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8, 9.*

Patente Patente categoria A, B

## Ulteriori informazioni

**Allegati**  
Allegato 1 - ELENCO CORSI DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO  
Allegato 2 - PROFILO PROFESSIONALE  
Allegato 3 - CAMPI DI ATTIVITA'

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”

Firma





**ALLEGATO 1 - CORSI DI FORMAZIONE / AGGIORNAMENTO***Training courses*

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
1994	Rifiuti e residui da riutilizzo.	<i>Lectures concerning waste and reutilization of waste material.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 04.11.1994</i> )
1994	Ozono stratosferico e ozono troposferico	<i>Lectures concerning ozone layer protection.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 27.05.1994</i> )
1995	Sicurezza, prevenzione ed igiene del lavoro.	<i>Lectures concerning accident prevention, industrial hygiene and safety.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 03.03.1995</i> )
1995	D.P.R. 203/88 - tecniche di campionamento ed analisi delle emissioni in atmosfera.	<i>Lectures concerning sampling technique for pollutant in industrial emission.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 22.09.1995</i> )
1996	Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi dell'art. 5 del D.M. 25.03.1985.	<i>Qualifying Courses concerning fire prevention.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, from 02.1996</i> )
1996	Microclima e illuminazione negli ambienti di lavoro.	<i>Lectures concerning microclimate and illumination in work place.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 20.01.1996</i> )
1996	Analisi di matrici a base amianto.	<i>Lectures concerning analysis of asbestos .</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 10.02.1996</i> )
1998	Conduzione degli impianti di depurazione delle acque.	<i>Lectures concerning management of water softening system.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 18.06.1998</i> )
1998	Il Decreto Legislativo 155/97: l'igiene dei prodotti alimentari; l'autocontrollo; l'applicazione del metodo h.a.c.c.p..	<i>Lectures concerning food health care and h.a.c.c.p. method enforcement.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 30.07.1998</i> )
1998	Esposizione a campi elettromagnetici a radiofrequenza e a microonde nell'ambiente di lavoro e di vita - valutazione del rischio per la salute e filosofia della protezione.	<i>Lectures concerning risk evaluation and protection philosophy for exposure in electromagnetic field, radiofrequency and microwave .</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, 28.03.1998</i> )
1999	Tecniche di campionamento per l'igiene industriale e ambientale.	<i>Lectures concerning sampling technique for enviroment and industrial Hygiene.</i>	( <i>Analitica s.r.l., 19.04.1999</i> )

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2000	Gli impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore - L. 46/90, art. 1 c.1 lettera a)	<i>Lectures concerning electric installation (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)
2000	Gli impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche - L. 46/90, art. 1 c.1 lettera b)	<i>Lectures concerning electronic and broadcasting system (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)
2000	Gli impianti di riscaldamento e di climatizzazione azionati da fluido liquido, aeriforme, gassoso e di qualsiasi natura o specie - L. 46/90, art. 1 c.1 lettera c)	<i>Lectures concerning heating and air conditioning system (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)
2000	Gli impianti idrosanitari nonché quelli di trasporto, di trattamento, di uso, di accumulo e di consumo di acqua all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'acqua fornita dall'ente distributore - L. 46/90, art. 1 c.1 lettera d)	<i>Lectures concerning plumbing (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)
2000	Gli impianti per il trasporto e l'utilizzazione di gas allo stato liquido o aeriforme all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna del combustibile gassoso fornito dall'ente distributore - L. 46/90, art. 1 c.1 lettera e)	<i>Lectures concerning carrying of gas system (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)
2000	Gli impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, di montacarichi, di scale mobili e simili - L. 46/90, art. 1 c.1 lettera f)	<i>Lectures concerning hoisting system (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)
2000	Gli impianti di protezione antincendio - L. 46/90, art.1 c.1 lettera g)	<i>Lectures concerning waterworks for fire protection system (design and inspection).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 16.12.2000)

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2001	Il consulente per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose. (D.Lgs. 40/00)	<i>The Consultant for carriage of dangerous goods (A.D.R. Agreement).</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, from 20.01.2001</i> )
2001	Monitoraggio ambientale negli ambienti di lavoro.	<i>Enviromental control of work place (particle measurement in Wood-Working Industries, sampling and analysis of metal-working fluids, sampling for airborne pesticides, isocyanates: sampling and analysis, development in air sampling techniques).</i>	( <i>Analitica s.r.l., 10.05.2001</i> )
2001	Amianto, Fibre Naturali ed Artificiali, tecniche di analisi in diffrazione RX, microscopia elettronica, microscopia ottica.	<i>Lectures concerning analysis of asbestos by DRX, SEM, MOCF.</i>	( <i>AIDII, from 07.11.2001</i> )
2002	Esposizione professionale a fibre ceramiche refrattarie negli addetti alla produzione di forni per manufatti ceramici nel comune di Deruta: dalla valutazione del rischio a misure di prevenzione.	<i>Lectures concerning professional exposure to refractory ceramic fibres in Workplace.</i>	( <i>azienda USL n. 2 Umbria, from 06.07.2002</i> )
2002	Prevenzione e protezione da agenti chimici pericolosi.	<i>Lectures concerning professional exposure to dangerous chemicals in work place.</i>	( <i>azienda USL Modena, from 27.09.2002</i> )
2002	La gestione delle emergenze nelle aziende: organizzazione, formazione del personale, uso dei presidi antincendio e dei Dispositivi di Protezione Individuale.	<i>Lectures concerning management of the emergencies in the companies, organization, formation of the staff, use of the garrisons antifire and the Devices of Protection Characterizes.</i>	( <i>Associazione Tecnica Ispettori Antincendio, from 27.09.2002</i> )
2003	La qualità delle acque per le piscine ad uso natatorio, e la qualità delle acque destinate al consumo umano.	<i>Lectures concerning quality of waters for swimming pools to natatorio use, and the quality of destined waters to the human consumption.</i>	( <i>Gruppo Maurizi s.r.l., from 08.05.2003</i> )
2003	La valutazione del rischio a quasi 10 anni dall'entrata in vigore del D. Lgs. 626/94.	<i>Lectures concerning risk assessment in Workplace.</i>	( <i>azienda USL n. 2 Umbria, from 06.06.2003</i> )
2004	Tecniche di campionamento per l'igiene industriale e ambientale.	<i>Lectures concerning sampling technique for enviroment and industrial Hygiene.</i>	( <i>Analitica s.r.l., 01.07.2004</i> )

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2004	La nuova gestione del rischio chimico.	<i>Lectures concerning management of chemical risk in Workplace.</i>	(azienda USL n. 2 Umbria, from 04.06.2004)
2005	Sistemi di gestione integrati qualità, ambiente sicurezza.	<i>Lectures concerning integrated management systems quality, environmental protection, and safety in workplace.</i>	(Sistemi Formativi Confindustria Umbria, from 03.03.2005)
2005	Diventare RSPP-Expert.	<i>Lectures concerning become an RSPP expert.</i>	(Associazione Ambiente e Lavoro, from 14.09.2005)
2005	Microclima, areazione ed illuminazione nei luoghi di lavoro.	<i>Lectures concerning microclimate, areazione and lighting system in the job places.</i>	(azienda USL Modena, from 14.09.2005)
2006	Il consulente per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose. (D.Lgs. 40/00)	<i>The Consultant for carriage of dangerous goods (A.D.R. Agreement).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 25.03.2006)
2006	Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione in attuazione del D.Lgs. 195/03 e dell'accordo 14.02.2006 - MODULO C.	<i>Lectures concerning role and function of RSPP with reference to D.Lgs. 195/03 and agreement of 14.02.2006 – MODULE C.</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists and Roma University, La Sapienza, from 25.03.2006)
2007	Guida al campionamento dell'aria.	<i>Air sampling techniques for control of work place.</i>	(Analitica s.r.l., 10.05.2007)
2007	Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione in attuazione del D.Lgs. 195/03 e dell'accordo 14.02.2006 - MODULO B.	<i>Lectures concerning role and function of RSPP with reference to D.Lgs. 195/03 and agreement of 14.02.2006 – MODULE B.</i>	(Perugia University, from 05.2007)
2007	Tecniche di campionamento ed analisi delle emissioni in atmosfera.	<i>Lectures concerning sampling technique for pollutant in industrial emission.</i>	(TCR Tecora, 15.11.2007)
2007	Metodi statistici di controllo del processo analitico: costruzione ed utilizzo delle carte di controllo.	<i>Lectures concerning building and use of control charts in the analytical laboratory.</i>	(S.A.F.A.S. s.r.l., 13.12.2007)
2008	Prevenzione del rischio rumore e vibrazioni nei luoghi di lavoro.	<i>Lectures concerning prevention of the risk noise and vibrations in the work places.</i>	(Roma Svantek Italia s.r.l., 17.11.2008)
2008	Sicurezza nei luoghi di lavoro: D.Lgs. 81/2008.	<i>Lectures concerning safety in workplace: D.Lgs. 81/2008.</i>	(Roll of work Consultant, 29.12.2008)

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2009	La gestione delle apparecchiature nei laboratori di prova ai sensi della norma UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.	<i>Lectures concerning the management of the equipment in the laboratories of test according to of the norm UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.</i>	(Ultra Scientific Italia s.r.l., Ferrara 19/02/2009)
2009	Corso “La valutazione del rischio da stress lavoro correlato”.	<i>Lectures concerning Stress in Workplace.</i>	(Perugia University, 14/05/2009)
2009	Corso “Le modifiche al D.Lgs. 81/08: la gestione dell’organizzazione e del rischio”.	<i>Lectures concerning modifications to the D.Lgs. 81/08: the management of the organization and the risk in workplace.</i>	(Perugia University, 14/05/2009)
2009	Validazione e verifica dei metodi di prova chimici ai sensi della norma UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.	<i>Lectures concerning control and validation of analytical test methods according to of the norm UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.</i>	(Ultra Scientific Italia s.r.l., Ferrara 18/06/2009)
2009	Calcolo dell’incertezza di misura da associare alle prove chimiche ai sensi della norma UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.	<i>Lectures concerning estimation of the measurement uncertainty according to of the norm UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.</i>	(Ultra Scientific Italia s.r.l., Ferrara 30/09/2009)
2010	Corso “Time management 80/20”.	<i>Lectures concerning Time Management.</i>	(Ottantaventi s.r.l., 31/03/2010)
2010	Corso “Leadership & Team Building”.	<i>Lectures concerning Leadership &amp; Team Building.</i>	(Ottantaventi s.r.l., from 05/05/2010)
2010	Il progetto di controllo di qualità dei laboratori amianto in Umbria.	<i>Lectures concerning analysis of asbestos by MOCF.</i>	(Regione Umbria e Azienda ASL n. 2, 18.06.2010)
2010	Corso “La valutazione del rischio da stress lavoro correlato”.	<i>Lectures concerning Stress in Workplace.</i>	(Roll of Chemists and Roma University, Tor Vergata, 03/07/2010)
2010	Corso “Accreditamento dei laboratori - aspetti e criticità / opportunità e limiti” (evento accreditato F.C.C.).	<i>Lectures concerning accreditation of the laboratories aspects and criticality/opportunity and limits.</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists of Piemonte - Valle D’Aosta, 09/07/2010)
2010	Corso di formazione per Auditor / Lead Auditor (di terza parte) sui sistemi di gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (OH&SMS - BS OHSAS 18001:2007).	<i>Occupational Health and Safety Management Systems Auditor / Lead Auditor Training Course (OH&amp;SMS - BS OHSAS 18001:2007)</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists and Bureau Veritas Italia S.p.A. - 11 - 16/06/2010)
2010 - 2011	Il consulente per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose. (D.Lgs. 40/00)	<i>The Consultant for carriage of dangerous goods (A.D.R. Agreement).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 25.03.2006)

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2011	Workshop “circuiti di qualità nelle attività analitiche dell’amianto risultati e criticità”.	<i>Quality circles in the activities of asbestos analytical results and critical</i>	(INAIL ex ISPESL - 31/05/2011)
2011	XV Congresso Nazionale dei Chimici “La chimica prende il volo”.	<i>XV National Congress of Chemists "The chemistry takes flight"</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists - 16 - 18/06/2011)
2011	Corso di formazione per operatore spettrofotometro di emissione al plasma indotto ICP - OES.	<i>ICP-OES Operations Training Course</i>	(Thermo Fisher Scientific Training Institute - 07/09/2011)
2012	Corso di formazione per Auditor / Lead Auditor (di terza parte) sui sistemi di gestione ambientale (UNI EN ISO 14001).	<i>Environmental Management Systems Auditor / Lead Auditor Training Course (UNI EN ISO 14001)</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists and Bureau Veritas Italia S.p.A. - 20 - 25/01/2012)
2012	Scuola di prevenzione (IV sessione) – “Lo stress lavoro-correlato dopo la valutazione”.	<i>Lectures concerning The work-related stress after evaluation.</i>	(Perugia University, CONUP and Azienda Sanitaria Locale n.2 dell’Umbria - 22/06/2012)
2012	Corso per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione in attuazione del D.Lgs. 195/03 e dell’accordo 14.02.2006 - MODULO B.	<i>Lectures concerning role and function of RSPP with reference to D.Lgs. 195/03 and agreement of 14.02.2006 – MODULE B.</i>	(Tor Vergata University and Roll of Chemists - 03 - 30/03/2012)
2013	Giornata informativa sui prodotti cosmetici: aspetti regolatori e problematiche emergenti.	<i>Information Day on cosmetic products: regulatory aspects and emerging issues.</i>	(Istituto Superiore di Sanità - 20/06/2013)
2013	Alta scuola di formazione sulla bonifica di siti contaminati. Caratterizzazione, analisi di rischio e tecnologie sostenibili.	<i>High school training on the remediation of contaminated sites. Characterization, risk analysis and sustainable technologies.</i>	(Labelab Ravenna - 25 – 26 - 27/09/2013)
2013	Calcolo dell’incertezza di misura da associare alle prove chimiche ai sensi della norma UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.	<i>Lectures concerning estimation of the measurement uncertainty according to of the norm UNI CEI ISO/IEC 17025/2005.</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists - 29/11/2013)
2014	Terra dei fuochi: l’intervento tecnico giuridico e la tutela degli operatori.	<i>Lectures concerning “The land of fires” technical legal intervention and the protection of operators.</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists - 14/02/2014)
2014	Tecniche di caratterizzazione e bonifica dei siti inquinati.	<i>Lectures concerning Characterization and remediation of contaminated sites.</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists - 13/05/2014)

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2014	Gli agenti chimici e cancerogeni negli ambienti di lavoro: esperienze di servizi di prevenzione a confronto.	<i>Lectures concerning Chemical and carcinogenic agents in the workplace: experiences of prevention services compared.</i>	Azienda Sanitaria Locale n.1 dell'Umbria (01/07/2014)
2015	Analisi alle emissioni in atmosfera: il funzionamento dell'analizzatore FID portatile di COV Mod. 2001.	<i>Lectures concerning Atmospheric emissions analysis: the operation of the portable VOC FID analyzer Mod. 2001.</i>	PCF elettronica (23/07/2015)
2015	Incertezza di misura su emissioni convogliate ed ambiente di lavoro.	<i>Lectures concerning measurement uncertainty on Atmospheric emissions or workplace analysis</i>	Ultra Scientific (17/09/2015)
2015	Determinazione di VOC su acque sotterranee per estrazione in spazio di testa dinamico (Purge and trap) ed analisi in gas cromatografica con detector di massa.	<i>Lectures concerning Determination of VOC on groundwater for dynamic head space extraction (Purge and trap) and analysis in gas chromatography with mass detector</i>	Shimadzu (26 - 27/10/2015)
2015	Workshop "circuiti di qualità nelle attività analitiche dell'amianto risultati e criticità", accordo Stato Regioni 7 maggio 2015.	<i>Quality circles in the activities of asbestos analytical results and critical</i>	INAIL - (30/10/2015)
2016	Corso di formazione permanente e continua per l'aggiornamento professionale dei periti e dei consulenti tecnici d'ufficio.	<i>Continuing and ongoing training course for professional updating of experts and technical consultants</i>	Università di Perugia (Perugia University - 30/01/2016 - 09/04/2016)
2016	Corso di formazione : Consulente ADR	<i>Training course the Consultant for carriage of dangerous goods (A.D.R. Agreement).</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 17.02.2016)
2016	Seminario di aggiornamento: Il nuovo Capo IV del Titolo VIII Agenti Fisici del D.Lgs. 81/08 sulla protezione dei lavoratori dai campi elettromagnetici.	<i>Lectures concerning The new Chapter IV of Title VIII Physical Agents of Legislative Decree 81/08 on the protection of workers from electromagnetic fields.</i>	AIDII, (27.09.2016)
2017	Corso di aggiornamento per Addetti e Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione - Modulo B	<i>Training course for ASPP and RSPP – MODULE B.</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists, from 10/03/2017)
2017	Normativa anti-corrruzione e trasparenza: applicazione ad ordini e collegi professionali.	<i>Anti-corruption and transparency regulation: application to professional orders and colleges.</i>	Consiglio Nazionale dei Chimici (National Council of Italian Chemists, from 05/05/2017)

<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2017	Convegno Annuale: "Energia dalla Chimica".	<i>Annual Conference: "Energy from Chemistry".</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists, from 18/05/2017</i> )
2017	"European biomethane workshop - Focus on biogas from landfill and wastewater".	<i>"European biomethane workshop - Focus on biogas from landfill and wastewater".</i>	( <i>Italian Exhibition Group S.p.A. 07/11/2017</i> )
2018	Classificazione dei rifiuti relativamente alla caratteristica di pericolo HP 14.	<i>Classification of waste for the hazard characteristic HP14.</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 18/05/2018</i> )
2019	Esposizione a Rumore e vibrazioni	<i>Exposure to Noise and Vibrations</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 05/12/2019</i> )
2019	Chimica Fisica e Universo	<i>Chemistry, Physics and the Universe</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 23-24/05/2019</i> )
2019	Amianto e Salute	<i>Asbestos and Health</i>	( <i>AiFOS. 12/07/2019</i> )
2019	Tumori e Lavoro	<i>Cancer and Work</i>	Azienda Sanitaria Locale n.1 dell'Umbria. ( <i>15/07/2019</i> )
2020	Il D.P.O. nei laboratori di analisi e nelle strutture sanitarie	<i>The D.P.O. (Data Protection Officer) in analysis laboratories and health facilities</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 23-30-31/07/2020</i> )
2020	La previdenza dei professionisti Chimici e Fisici	<i>Social security for chemical and physical professionals</i>	Accademia Eraclitea s.r.l. ( <i>08/06/2020</i> )
2020	Monitoraggio in laboratorio e in campo di Composti Organici Volatili in aria e nel respiro	<i>Laboratory and field monitoring of Volatile Organic Compounds in air and breath</i>	SRA Instruments. ( <i>21/10/2020</i> )
2020	Aggiornamenti in materia di esposizione al rumore	<i>Updates on noise exposure</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 12/10/2020</i> )
2020	Valutazione dell'esposizione a sostanze chimiche in ambienti di lavoro	<i>Assessment of exposure to chemicals in the workplace</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 15/07/2020</i> )
2020	Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate	<i>Environmental safety and hygiene (air, water and soil) and / or related diseases</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 23/07/2020</i> )
2020	Il rischio cancerogeno	<i>The carcinogenic risk</i>	Azienda Sanitaria Locale n.1 dell'Umbria. 01- ( <i>02/12/2020</i> )
2020	Aggiornamento in materia di esposizione al rumore	<i>Noise exposure update</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 12/10/2020</i> )
2021	Rischio da esposizione da agenti fisici negli ambienti di lavoro: radiazioni ionizzanti	<i>Risk from exposure to physical agents in the workplace: ionizing radiation</i>	Ordine dei Chimici ( <i>Roll of Chemists. 03-04/05/2021</i> )



<b>Anno</b>	<b>Tema</b>	<b>Topic</b>	<b>Ente erogante / data</b>
2021	Obblighi di trasparenza e PTPCT 2022-2024	<i>Transparency obligations and PTPCT 2022-2024</i>	Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici (National Federation of Chemists and Physicists. 16/12/2021)
2021	Intelligenza artificiale per la salute	<i>Artificial intelligence for health</i>	Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici (National Federation of Chemists and Physicists. 25/02/2021)
2021	Controlli di qualità del dato analitico e incertezza di misura	<i>Quality checks of analytical data and measurement uncertainty</i>	Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici (National Federation of Chemists and Physicists. 12/03/2021)
2021	Ruoli responsabilità e competenze del consiglio direttivo e del collegio dei revisori	<i>Roles, responsibilities and competences of the board of directors and the board of auditors</i>	Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici (National Federation of Chemists and Physicists. 23/12/2021)
2021	Utilizzo dello spettrometro IR Cary 630 e Microlab per analisi di amianti e idrocarburi	<i>Use of the Cary 630 and Microlab IR spectrometer for analysis of asbestos and hydrocarbons</i>	Agilent Technologies. 21/09/2021)
2021	III corso di aggiornamento per tecnico competente in acustica ambientale	<i>III update course for technician competent in environmental acoustics</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists. 13/12/2021)
2022	Aggiornamento 40ore per Addetti e Responsabili del S.P.P.	<i>40 hour update for Health and safety manager</i>	Ordine dei Chimici (Roll of Chemists. 11-24/03/2022)

## ALLEGATO 2 - PROFILO PROFESSIONALE

### Professional profile

Chimico libero professionista, iscritto nell'Albo dei Chimici Italiano e nell'Albo dei Chimici Europei (EurChem).	<i>Chemist freelance enrolled in both Italian Chemists and European Chemist Registration Board</i>
Iscritto nell'Albo dei Periti del Tribunale di Perugia	<i>Enrolled in the list of expert of Civil and Criminal Court of Perugia</i>
Iscritto nell'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio del Tribunale di Perugia	<i>Enrolled in the list of Tecnical Consultant of Civil and Criminal Court of Perugia</i>
Abilitato alla firma di progetti di prevenzione incendi (ex L. 818/84)	<i>Enabled to develop fire prevention projects</i>
Tecnico competente in acustica ambientale (ex L.447/95)	<i>Authorized to exercise the activities of "expert of enviromental noise"</i>
Consulente per il trasporto di merci pericolose (ex D.Lgs. 40/00)	<i>Dangerous Good Safety Advisor (DGSA) for A.D.R. Agreement)</i>
Auditor / Lead Auditor sistemi di gestione dell'energia - UNI CEI EN 50001	<i>Qualified Auditor in Energy Management Systems, according to the standard UNI EN ISO 50001.</i>
Auditor Abilitato sui sistemi di gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro secondo lo standard OH&SMS - BS OHSAS 18001:2007.	<i>Qualified Auditor in Occupational Health and Safety Management Systems, according to the standard OH&amp;SMS - BS OHSAS 18001:2007</i>
Abilitato Auditor sui sistemi di gestione ambientale secondo lo standard UNI EN ISO 14001.	<i>Qualified Auditor in Enviromental Management Systems, according to the standard UNI EN ISO 14001.</i>
Abilitato esercizio attività di Responsabile Servizi Prevenzione e Protezione (RSPP) per tutti i codici ATECO attività (ex D.Lgs 81/2008)	<i>professional qualifying of Health and Safety in workplace Manager</i>
Responsabile Tecnico per lo smaltimento rifiuti	<i>professional qualifying of Technical Manager for waste disposal</i>
Direttore tecnico per la produzione di cosmetici	<i>Technical Director for cosmetics production</i>
Direttore tecnico per l'uso di gas tossici	<i>Technical Manager for the use of "toxic gases"</i>
Docente attività di formazione in materia di sicurezza sul lavoro, rifiuti, siti inquinati, ecc.	<i>Teacher in a courses in line of environmental pollution and health and safety in workplace</i>
Consulente <b>con esperienza specifica</b> operante nei settori: - Gestione dei rifiuti - Emissioni gassose in atmosfera - Protezione degli ambienti di vita - Sistemi di gestione ambientale (SGA) - Igiene e sicurezza sul lavoro - Sistemi di gestione per la sicurezza sul lavoro (SGS) - Esposizione professionale a rumore e vibrazioni - Gestione materiali contenenti amianto - Acustica ambientale - Scarichi idrici - Prevenzione incendi - Prevenzione e protezione da atmosfere esplosive  - Bonifiche ambientali siti inquinati - Gestione prodotti chimici pericolosi	<i>Consultant <b>with experience working</b> in the fields</i>  <i>- Waste Management</i> <i>- Polluting emissions in the atmosphere</i> <i>- Protection of the living environment</i> <i>- Enviromental Management Systems</i> <i>- Health and safety at work</i> <i>- Occupational Health and Safety Management Systems</i> <i>- Occupational exposure to noise and vibration</i> <i>- Management of asbestos-containing materials</i> <i>- environmental Acoustics</i> <i>- effluents</i> <i>- fire Prevention</i> <i>- Prevention and protection from explosive atmospheres</i> <i>- Environmental remediation of polluted sites</i> <i>- Management of hazardous chemicals</i>

Titolare della ERICA s.r.l. di Perugia, struttura di servizi e consulenze operante negli stessi settori ambientali e di sicurezza sul lavoro riportati sopra e dotata di un proprio laboratorio di analisi chimiche.

### ALLEGATO 3 - CAMPI DI ATTIVITA'

#### Activity fields

Le attività più significative svolte riguardano i seguenti campi di attività:

<u>Emissioni in atmosfera (D.Lgs 152/2006)</u>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Progetti di adeguamento degli impianti</li><li>- Prelievi e analisi per le verifiche di conformità degli effluenti</li><li>- Elaborazione richieste di autorizzazione alle emissioni</li><li>- Elaborazione piani gestione solventi</li><li>- Gestione registrazioni autocontrollo</li><li>- Valutazione dispersione inquinanti con modelli diffusionali</li></ul>
<u>Igiene e sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 81/2008 e coll.)</u>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Prelievi e analisi per la verifica della qualità dell'aria (prodotti chimici, polveri, piombo, ecc)</li><li>- Misurazioni di rumore ai fini della valutazione di esposizione dei lavoratori</li><li>- Valutazione esposizione a vibrazioni</li><li>- Misurazione dei parametri climatici in ambienti di vita e di lavoro</li><li>- Valutazione dei rischi e redazione dei relativi documenti</li><li>- Impostazione dei programmi di adeguamento</li><li>- Valutazione del rischio chimico</li><li>- Valutazione del rischio di esposizione a polveri di legno duro</li><li>- Valutazione del rischio di atmosfere esplosive (ATEX)</li><li>- Valutazione del rischio di stress lavoro correlato</li><li>- Elaborazione procedure di sicurezza e di emergenza</li><li>- Organizzazione del Servizio di Prevenzione e Protezione (S.P.P.)</li><li>- Nomina dei responsabili del S.P.P. presso gli organi competenti</li><li>- Assunzione diretta dell'incarico di Responsabile del S.P.P.</li><li>- Sorveglianza del S.P.P. impostato</li><li>- Piani di emergenza ed evacuazione</li><li>- Formazione ed informazione degli addetti</li></ul>
<u>Sistemi di gestione salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (OH&amp;SMS - BS OHSAS 18001:2007)</u>	<ul style="list-style-type: none"><li>- implementazione sistemi di gestione</li><li>- supporto per il mantenimento del SGS</li></ul>
<u>Amianto (L.257/92 e coll.)</u>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Analisi di materiali</li><li>- Prelievi e analisi di amianto aerodisperso</li><li>- Valutazione stato di conservazione coperture, coibentazioni, ecc.</li><li>- Piani di adeguamento ed intervento</li></ul>
<u>Rumore esterno - ambientale (L. 447/95 e coll.)</u>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Verifica del rispetto limiti di legge per l'immissione acustica</li></ul>

	- Valutazioni/ previsioni di impatto acustico - Valutazioni/ previsioni di clima acustico - Piani di adeguamento - Progetti acustici
<u>Scarichi idrici (D.Lgs 152/2006)</u>	- Pratiche di autorizzazione allo scarico - Prelievi e analisi per la verifica degli effluenti - Verifica dei processi di depurazione
<u>Acqua potabile (D.Lgs. 31/01 e coll.)</u>	- Prelievi e analisi chimiche e microbiologiche - Servizi di verifica periodici - Verifica dei processi di depurazione
<u>Rifiuti (D.Lgs 152/2006 e coll.)</u>	- Analisi per la classificazione - Gestione dei registri di carico e scarico - Denuncia annuale (MUD) - Organizzazione smaltimento dei rifiuti industriali - Razionalizzazione dei costi - Analisi per la classificazione dei rifiuti - Analisi per lo smaltimento - Test di cessione per i rifiuti recuperati - Analisi per recupero - Analisi per compostaggio - Autorizzazioni al trasporto e allo smaltimento - Analisi di terre e rocce da scavo
<u>Inquinamenti ambientali (D.Lgs 152/2006 e coll.)</u>	- Verifiche di assoggettabilità a V.I.A. - Valutazioni di Impatto Ambientale - Piani di caratterizzazione e di bonifica di siti inquinati - Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA)
<u>Sistemi di gestione sui sistemi di gestione ambientale (UNI EN ISO 14001)</u>	- implementazione sistemi di gestione - supporto per il mantenimento del SGA
<u>Merci pericolose</u>	- Analisi per la classificazione - pratiche Reach - organizzazione e gestione trasporti in ADR