

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Verduchi Dott. Chimico Patrizia

C.F.: VRDPRZ54A65H501J

P. IVA: 07268471005

✉ deltaaps@libero.it

✉ patrizia.verduchi@pec.chimici.it

DATI PERSONALI

Nazionalità: italiana

Luogo e data di nascita: Roma, 25/01/1954

Residenza: Via Flaminia Vecchia n° 603

00191 Roma

Tel. abitazione 06/3336344

Studio: Via Maria Melato nn° 38/54

00139 Roma

Tel. studio 06/33610093

ISTRUZIONE E TITOLI

Diploma di maturità classica conseguito presso il Liceo “Orazio” con votazione 54/60

Laurea in Chimica (110/110 lode) presso l’Università di Roma “La Sapienza”

Chimico Europeo (dall’anno 2003) presso “The European Chemist Registration Board”

Responsabile Rischio Amianto abilitato anche per la Regione Liguria (corso obbligatorio, iscritta nell’elenco con n°**912**) e la Regione Piemonte (per equipollenza e riconoscimento della formazione ed esperienza pregressa come da DCR 124-7279/2016 della Regione Piemonte).

Iscritta, con la qualifica di “Tecnico competente in acustica ambientale” - primo elenco regionale per la Regione Lazio (Decreto n° 1372/98), con il numero 260.

Iscritta, dopo superamento del corso nell’anno 2002, presso la Camera di Commercio di Roma per il riconoscimento come Verificatore in materia di sicurezza per gli impianti tecnologici elencati nella Legge 46/90, relativamente a:

- Impianti di produzione, trasporto, distribuzione ed utilizzazione dell’energia elettrica
- Impianti di climatizzazione e di riscaldamento
- Impianti idrosanitari
- Impianti per il trasporto e l’utilizzazione del gas allo stato liquido o aeriforme
- Impianti antincendio
- Impianti di sollevamento

- Impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere

Iscritta, dopo superamento del corso dei Vigili del Fuoco VVFF, all'Albo Nazionale dei Professionisti abilitati al rilascio di documentazioni per la richiesta del Certificato di Prevenzione Incendi o altre problematiche analoghe con il n° RM01803C00118, secondo quanto previsto dal Decreto del Ministero degli Interni 25/03/85 e dalla Legge 818/84. **Aggiornamento** del corso di 40 ore, erogato dai Vigili del Fuoco nell'anno 2016.

Superamento del corso quale **Coordinatore** sulle misure da adottare nelle attività di rimozione, bonifica, smaltimento dell'amianto, della durata complessiva di 50 ore.

Frequenza e superamento dei corsi:

Modulo "A"- Corso base per Responsabili e Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione (D. Lgs 626/94 e seguenti – D. Lgs. 195/03), organizzato dall'Istituto Europa e dall'Università di Firenze.

Frequenza e superamento dei corsi organizzati dall'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" relativi **ai Macrosettori**:

"B1" – agricoltura;

"B2" – pesca;

"B/3"- estrazioni minerali, industrie estrattive e costruzioni;

"B/4"- industria alimentare e manifatturiero allargato;

"B/5"- raffinerie, trattamento combustibile nucleare, industria chimica, fibre, gomma, plastica;

"B/6"- commercio, ingrosso e dettaglio att. Artigianali, trasporti, magazzinaggio, comunicazioni;

"B/7"- sanità, servizi sociali;

"B/8"- istruzione;

"B/9"– immobiliari, informatica, alberghi e ristoranti, assicurazioni, informatica. Associazioni ricreative culturali e sportive.

Modulo "C" Corso di specializzazione per Responsabili e Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione (Art. 8 bis D. Lgs. 626/94) organizzato dall'Istituto Europa e dall'Università di Firenze.

Valutatore Ambientale e Responsabile di Audit Ambientale - Norma ISO 14001 (Corso qualificato n°34 CEPAS- Bureau Veritas Italia Spa - Gennaio 2012).

Auditor-leader in Sistemi di Gestione dell'Energia (UNI EN CEI EN 50001:2011- Novembre 2015).

Aggiornamento, con superamento dell'esame, per **tutti i macrosettori B1-B9** organizzato dall'Ordine Interregionale dei Chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise in collaborazione con l'Università Tor Vergata di Roma, tenutosi dal 3 al 30 Marzo 2012.

Aggiornamento, con superamento dell'esame, per **tutti i macrosettori B1-B9** organizzato dall'Ordine Interregionale dei Chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise tenutosi dal 10 al 25 Marzo 2017.

- Frequenza a numerosi corsi di informazione/formazione/addestramento sull'igiene industriale sulla sicurezza luoghi di lavoro presso ISPESL, Ordine dei Chimici, Università "La Sapienza", "Tor Vergata" e "Cattolica del Sacro Cuore" di Roma, ISS, C.N.R., Ambiente e Lavoro, AIDII, etc...

- Frequenza a corsi di aggiornamento su sostanze e preparati pericolosi organizzati dal laboratorio di Tossicologia Applicata dell'Istituto Superiore di Sanità
- Frequenza e superamento del corso sul tema "Progettista di sistema qualità norme UNI EN ISO 9001 ed. '94" organizzato da Ordine dei Chimici e Macroazienda.
- Frequenza e superamento del corso monografico su "Accreditamento e Certificazione dei laboratori di analisi chimiche per l'allineamento alle norme UNI EN ISO 9001 – EN 45001", organizzato dall'Ordine dei Chimici.
- Frequenza del corso informativo "Aspetti normativi della Legge a tutela della Privacy" rilasciato dall'Ordine dei Chimici di Roma
- Partecipazione al Convegno – "Tecnologie e Impianti negli edifici storici", organizzato da dal Gruppo EPC Srl
- Frequenza e superamento del corso come Responsabile del Servizio di Prevenzione (art.8 bis D.Lgs. 626/94) aggiornamento per Macrosettore Ateco B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9 della durata di 4 ore accreditata dalla Regione Lombardia , n° Registrazione ASL 13-01-06
- Frequenza del corso – a Tutela dell'Ambiente "Il Nuovo Codice dell'Ambiente" 626/94 nell'anno 2006.
- Frequenza e superamento del corso: La norma ISO/IEC e 17025:2005, organizzato da Certiquality Srl - Istituto di Certificazione della Qualità, con acquisizione di crediti formativi.
- Frequenza e superamento del corso "Rumore e Vibrazioni" nell'anno 2006.
- Partecipazione alla Convention Nazionale dei "Responsabili dell'Igiene e Sicurezza in ambiente di lavoro" nell'anno 2006.
- Partecipazione al Convegno nazionale "Amianto, Reach e SDS" Decreto e Formazione RSPP, Codice di Sicurezza e Testo Unico 626 nell'anno 2006.
- Frequenza e superamento del corso "Metodologie analitiche relative alla determinazione qualitativa dell'amianto in campioni di massa con tecniche di spettroscopia FTIR nell'anno 2006.
- Partecipazione al Congresso Nazionale AIAS "Incremento professionale, tutela legale, sindacale e assicurativa dei Responsabili e degli Addetti ai Servizi di Prevenzione e Protezione" nell'anno 2007.
- Partecipazione al Convegno con acquisizione di otto crediti ECM, indetto dalla Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia "Le fibre artificiali vetrose: classificazione, esposizione, danni per la salute e misure di prevenzione" nell'anno 2007.
- Partecipazione al Seminario indetto dall'Associazione Italiana degli Igienisti Industriali (AIDII) "Le Novità della classificazione e gestione delle sostanze pericolose introdotte dai sistemi REACH e GHS in data 23 maggio 2007.

- Frequenza del corso “Valutazione dell’Isolamento Termico e Acustico degli edifici” in data 15 maggio 2007.
- Partecipazione al Congresso Nazionale AIAS nel Settore Marittimo e Portuale in data 26 settembre 2007.
- Frequenza del corso “Come classificare i rifiuti per gestirli correttamente” organizzato da Istituto Informa settembre 2007.
- Frequenza del corso di formazione “D.Lgs. 40/2000 il Consulente alla Sicurezza del trasporto di merci pericolose organizzato dall’Istituto Ambiente Europa ottobre 2007.
- Frequenza del corso “Strumentazione e tecniche di misura del rumore e delle vibrazioni in relazione alle leggi D.Lgs. 187 (esposizione alle vibrazioni in ambiente di lavoro) e D.Lgs. 195 (esposizione al rumore in ambiente di lavoro)” organizzato dalla Spectra srl – ottobre 2007.
- Frequenza del corso “Introduzione alle misure del rumore secondo i decreti attuativi della Legge Quadro 447/75” organizzato da Spectra Srl – marzo 2008.
- Partecipazione al Seminario “REACH: gestione, problemi, metodi tenuto presso l’Ordine dei Chimici di Roma – luglio 2008.
- Frequenza del corso “La Gestione Sistemica della Salute e Sicurezza sul Lavoro” organizzato da Istituto Informa – ottobre 2008.
- Frequenza del corso “Testo Unico in Materia di Salute e Sicurezza” organizzato da Istituto Informa – ottobre 2008.
- Corso di formazione relativamente ai contenuti della UNI CEI EN 17025 con particolare riguardo all’applicazione delle procedure aziendali gestionali e tecniche e della modulistica (anno 2009)
- Partecipazione al corso di aggiornamento sulle “Metodiche analitiche relative alla determinazione qualitativa e quantitativa di amianto crisotilo nei terreni mediante spettrofotometria FTIR (D.L. 152/06 tenuto dallo Studio Balducci) febbraio 2009.
- Partecipazione al Convegno Nazionale “Le modifiche al Testo Unico di Sicurezza D. Lgs. 106/09 organizzato da Istituto Informa – ottobre 2009.
- Partecipazione al Convegno mondiale “World Asbestos Conference” organizzato dall’Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro Catania ottobre 2009.
- Frequenza e superamento del corso in acustica ambientale con conseguimento di venti crediti formativi, rilasciato dall’Agenzia Regionale Protezione Ambientale del Lazio (ARPALAZIO).
- Corso sulle misure da adottare nelle attività di bonifica, di rimozione e smaltimento d’amianto istituito ai sensi della Legge 27/03/92 n.257.
- Organizzazione e gestione, con l’Ordine dei Chimici di Lazio-Umbria-Abruzzo-Molise, del Convegno “Amianto: un caso aperto” (novembre 2010).

- Partecipazione al Convegno “SISTRI: prime applicazioni” (dicembre 2010).
- Partecipazione e superamento all’evento formativo “Valutazioni scientifiche sulle lane di vetro alla luce dell’evoluzione della normativa”, con accreditamento ECM, aprile 2011.
- Partecipazione come formatore al “1° Congresso Nazionale dei Formatori per la Sicurezza sul Lavoro: Qualificazione dei Docenti, Certificazione delle Competenze” per la durata di 6 ore, aprile 2011.
- Partecipazione al XV Congresso Nazionale dei Chimici “La chimica prende il volo”, giugno 2011, con presentazione del poster “La gestione del problema amianto su larga scala”, redatto da Delta A.P.S Service ed EFM.
- Organizzazione e gestione della Sessione “Il rischio amianto: aspetti tecnici e sanitari”, al IV Congresso Nazionale Sanità e Federalismo (SIAIS) - Napoli Settembre 2011.
- Partecipazione al IV Congresso Nazionale SIAIS tenutosi a Napoli il 29-30 settembre e 1 ottobre 2011.
- Partecipazione all’incontro Annuale ACCREDIA di Aggiornamento per Laboratori Accreditati nella sessione di Roma ad ottobre 2011.
- Partecipazione al Convegno presso INAIL di “NETWORK ITALIANO SILICE: DIECI ANNI DOPO” Sistema di Prevenzione del rischio in Italia, dicembre 2011.
- Partecipazione al corso di formazione della durata di 40 ore per Valutatore Ambientale e Responsabile di Audit Ambientale, organizzato da Bureau Veritas Italia Spa dal 20 al 25 gennaio 2012.
- Partecipazione al Workshop “Enti di controllo e consulenti aziendali: Quali rapporti per migliorare la prevenzione nei luoghi di lavoro?”, organizzato da INAIL e AIDII il 9 marzo 2012.
- Partecipazione al seminario “Formazione sui rifiuti: classificazione, caratterizzazione, analisi dei rifiuti, significato, aspetti tecnici e giuridici, ruoli e responsabilità dei diversi soggetti coinvolti”, organizzato da Edizione Ambiente il 27 marzo 2012.
- Relatrice per l’AIAS in occasione dell’evento “Ambiente Lavoro 2012” per il convegno dal titolo “Amianto, normative regionali, fibre artificiali vetrose FAV” con l’intervento “*casi della Regione Abruzzo, Lazio e Umbria*” in qualità di Componente del “GT dG3-Amianto e FAV” ottobre 2012.
- Partecipazione al Convegno presso la REMTECH sulle “Competenze, funzione e compiti della figura responsabile amianto”, di cui al DM 6/09/94” i giorni 19-20-21 Settembre 2012.
- Partecipazione al Convegno “Per Aspera ad Astra. Il rischio chimico e i regolamenti REACH e CLP” nei giorni 25-26 ottobre 2012.
- Partecipazione al Convegno “Lotta all’amianto” organizzato da ONA ONLUS “Camera dei Deputati” il 14 novembre 2012.

- Partecipazione al convegno “Stop Amianto” organizzato da “Associazione per vivere”, 20 aprile 2013.
- Attestato di partecipazione e tirocinio al Workshop su “Assicurazione Qualità dei Risultati di prova, la gestione del Piano di Assicurazione della Qualità a supporto dell’affidabilità del processo analitico in chimica e microbiologia”, 25 settembre 2013.
- Relatrice per l’AIAS in occasione dell’evento “Ambiente Lavoro 2013” per il convegno “Fibre Artificiali Vetrose: rischi e pericolosità intrinseche” con l’intervento “*caratterizzazioni delle fibre e loro analisi*” in qualità di Componente del “GT dG3-Amianto e FAV” ottobre 2013.
- Certificato di frequenza alla giornata di studio “Scienza delle Separazioni” tenutasi dalla Shimadzu con la collaborazione dell’Ordine Interregionale dei Chimici di Lazio, Umbria, Abruzzo, Molise il 28 febbraio 2014.
- Partecipazione al seminario “Tecniche di caratterizzazione dei siti inquinati” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM il 13 maggio 2014.
- Partecipazione al Seminario di aggiornamento “Ambiente indoor e outdoor: ruolo del RSPP nella Valutazione dei Rischi” organizzato dalla AIDII, sezione LAMUS e svoltosi nella Sala Conferenze ISPRA a Roma il 20 maggio 2014.
- Partecipazione al seminario “La gestione delle terre e rocce da scavo” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM il 18 settembre 2014.
- Relatrice per l’AIAS in occasione dell’evento “Ambiente Lavoro 2014” relativamente alla valutazione e alla bonifica del rischio amianto con l’intervento “Le indagini analitiche per la valutazione della dispersione delle fibre” in qualità di Componente del “GT dG3-Amianto e FAV” ottobre 2014.
- Partecipazione al corso “Brevetti e Proprietà Intellettuale” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM il 21 Febbraio 2015.
- Partecipazione al corso “Progettare una formazione efficace: formazione per formatori” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM il 30 Giugno 2015.
- Partecipazione al corso “La nuova classificazione dei rifiuti” organizzato da Eko Utility e Formazione a Roma il 7 Luglio 2015.
- Relatrice per l’AIAS in occasione dell’evento “Ambiente Lavoro 2015” relativamente al convegno “Demolire correttamente, ricostruire efficientemente” con l’intervento “Il controllo analitico della presenza di amianto e i controlli durante gli interventi di demolizione”.
- Partecipazione all’Incontro Annuale di Aggiornamento per Laboratori Accreditati, organizzato da Accredia il 20 Ottobre 2015.
- Partecipazione al workshop “*Circuiti di qualità nelle attività analitiche dell’amianto: I risultati e le criticità. Accordo Stato-Regioni 7 Maggio 2015*” organizzato dall’INAIL e dal Ministero della Salute il 30 Ottobre 2015.

- Relatrice per AIAS in occasione dell'evento ECOMONDO 2015 per il convegno *“Le imprese e la prevenzione: valutazione e bonifica del rischio amianto”*, con l'intervento *“Le indagini analitiche per la valutazione della dispersione delle fibre di amianto”*.
- Partecipazione e superamento del corso Auditor/Lead Auditor per Sistemi di Gestione dell'Energia (ISO 50001) organizzato dall'Ordine dei Chimici LUAM i giorni 6,7 e 9 Novembre 2015.
- Partecipazione al convegno *“Ambiente e salute: La nuova Chimica”* organizzato dall'Ordine dei Chimici di Venezia il 16 ed il 17 Novembre 2015.
- Partecipazione al corso *“Taratura e conferma metrologia delle apparecchiature di uso comune in laboratorio”* organizzato dall'Ordine dei Chimici LUAM il 27 Novembre 2015.
- Relatrice per l'AIAS per il convegno svoltosi alla Camera di Commercio di Milano il 3 Marzo 2016 dal titolo *“Rischio amianto: valutazione e bonifica”*.
- Partecipazione al convegno annuale 2016 *“E' tutta questione di Chimica”* organizzato dall'Ordine dei Chimici LUAM i giorni 10-12 Marzo 2016.
- Partecipazione al corso *“Progettare una formazione efficace: formazione e formatori”*. Marzo 2016
- Partecipazione al convegno nazionale *“Il contributo della ricerca in tema di amianto a oltre vent'anni dal bando: proposte e soluzioni”* organizzato dall'INAIL i giorni 3 e 4 Maggio 2016.
- Partecipazione al Corso di Aggiornamento Antincendio (40 ore) organizzato dall'Ordine dei Chimici LUAM nei mesi di Giugno e Luglio 2016.
- Partecipazione al Corso *“Le Casse professionali: inquadramento normativo”* organizzato da MEFOP per conto EPAP, in data 19 Luglio 2016.
- Partecipazione al Corso *“Le Casse professionali: bilancio, contabilità e ALM”* organizzato da MEFOP per conto EPAP, in data 27 Settembre 2016.
- Relatrice per l'AIAS in occasione dell'evento *“Ambiente Lavoro 2016”* relativamente al convegno *“L'interazione tra le diverse figure coinvolte nelle azioni connesse alla presenza di amianto: ruoli e competenze”* con l'intervento *“La certificazione del laboratorio come garanzia di efficacia del controllo analitico”*.
- Partecipazione al Corso *“L'impostazione della gestione nelle Casse professionali”* organizzato da MEFOP per conto EPAP, in data 24 Ottobre 2016.
- Partecipazione a *“Incontro Annuale di Aggiornamento per Laboratori Accreditati”* organizzato da Accredia il 25 Ottobre 2016.
- Partecipazione al Corso *“Modello 231, anticorruzione e trasparenza”* organizzato da MEFOP per conto EPAP, in data 8 Novembre 2016.

- Partecipazione al Corso “*La disciplina dei contratti pubblici*” organizzato da MEFOP per conto EPAP, in data 24 Gennaio 2016.
- Partecipazione al convegno “BASTAMIANTO: conoscere per prevenire” organizzato dall’ASL di Viterbo il 27 Gennaio 2017.
- Partecipazione al convegno annuale 2017 “*Energie dalla Chimica*” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM i giorni 18-20 Maggio 2017.
- Partecipazione al corso “*Attribuzione della caratteristica HP14 a seguito dell’emanazione del D.L. n. 91 del 20/06/2017 - criticità nelle analisi dei rifiuti*” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM il 2 Agosto 2017.
- Partecipazione al Corso di aggiornamento “*Misura e valutazione del rischio microclima nei luoghi di lavoro*” organizzato da AIDII Sezione LAMUS il 2 Febbraio 2018.
- Partecipazione al seminario *Esposizione al Radon indoor in ambienti di vita e di lavoro: livelli medi, attuale regolamentazione e prospettive future*” organizzato da INAIL l’8 Novembre 2018.
- Partecipazione al Workshop - *Nuovi orientamenti comunitari nella valutazione della esposizione a sostanze chimiche pericolose nei luoghi di lavoro, Normativa tecnica UNI EN 689:2018*, organizzato da Ordine dei Chimici LUAM e AIDII l’8 Febbraio 2019
- Partecipazione al Convegno Annuale “Chimica Fisica e Universo” organizzato dall’Ordine dei Chimici e Fisici LUAM il 23-24 Maggio 2019.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Abilitata alla professione ed iscritta all’Ordine dei Chimici dal 1986.

Vice Presidente dell’Ordine dei Chimici e Fisici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise.

Eletta nel Comitato dei Delegati dell’EPAP (Ente di Previdenza ed Assistenza Pluricategoriale) per il mandato 2015/2020, in rappresentanza dei Chimici e Chimici junior e nominata **Coordinatore dei Componenti Chimici**.

Libero professionista

Coordinatore sulle misure da adottare nelle attività di rimozione, bonifica, smaltimento dell’amianto dal 2010.

Consulente Tecnico del Tribunale di Roma – Sezione Lavoro, per le problematiche in materia d’amianto, in cause interessanti: Alitalia, Metr.Ro Roma, Trambus, ATAC, Poligrafico dello Stato, Banca San Paolo IMI, Texas Instruments, Zanzi e figli srl, ENEL etc.

Iscritta all’Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Roma - Settore Civile per le materie:

- Ecologia,
- Igiene ambientale e del lavoro,
- Inquinamento acustico,
- Inquinamento ambientale in genere

Membro effettivo nelle Commissioni giudicatrici degli Esami di Stato della professione di Chimico e Chimico Junior, presso il Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Docente nei Corsi di Formazione per la preparazione dei laureati in Chimica "Senior e Junior" agli esami di Stato per Chimici.

Consulente presso vari enti pubblici e privati, in particolare per le problematiche inerenti la tossicologia dei prodotti e la sicurezza dei luoghi di lavoro e dei lavoratori.

Responsabile o Consulente per il problema amianto, secondo il dettame del Cap. IV del D.M. 6/9/94, per Enti sia pubblici sia privati, (Banca Intesa San Paolo, Banco BPM, Fondo Pensioni del Personale BNL, Terna, Ferrovie dello Stato, Unicredit, RAI, CONSOB, AGCOM, Zétema Cultura, Biscottificio Gentilini, Museo Montemartini, Parco Appia Antica) e per numerosi privati.

Componente del Gruppo Direttivo Tecnico Amianto e Fibre Artificiali Vetrose FAV istituito dall'AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza, da Giugno 2012.

Componente del Gruppo Direttivo Tecnico Rischi Fisici istituito dall'AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza, da Ottobre 2017.

Consulente per l'Acea Distribuzione SpA in qualità di esperta per la progettazione antincendio, per gli interventi di messa a norma ai sensi del D. Lgs. 81/08 e 106/09, (valutazione rischio incendio, piano d'emergenza, etc...)

Responsabile Tecnico dal 2017 della società SETRA srl di Ortona (CH)

Responsabile Tecnico dal 2018 della società R.B. Recuperi 2000 Srl di Gubbio (PG).

Tecnico competente in acustica ambientale (n°129 con Decreto n. 1372/98), con diverse esperienze per la determinazione dell'inquinamento acustico in ambienti lavorativi, con progettazioni di bonifiche, e per la determinazione di impatto acustico nell'ambiente, sia per enti pubblici sia per privati.

Valutazione di rischio incendio secondo i contenuti del DM 10/03/98 con elaborazione del piano di emergenza-evacuazione e registro antincendio per alcuni immobili pubblici e privati tra cui alberghi situati nel comune di ROMA, insediamenti di competenza dell'ACEA (ROMA), Autodemolizione Calò, etc...

Direttore Tecnico, fino al 2015, della società Teco Srl - Servizi Ambientali

Direttore Tecnico, fino al 2012, della società Galathea Costruzioni Srl.

Direttore Tecnico e Responsabile dei Laboratori della società Delta A.P.S. Service Srl:

- Laboratorio Polveri, Fibre e Rischi Fisici,
- Laboratorio di Chimica
- Laboratorio di Microbiologia.

Il laboratorio della Delta A.P.S. Service srl è qualificato dal Ministero della Salute per le attività di campionamento e determinazione d'amianto e fibre artificiali vetrose in campioni massivi, liquidi ed in campioni d'aerodisperso, per le tutte le metodiche d'analisi previste dalla normativa specifica in materia.

Il laboratorio della società Delta A.P.S. Service Srl è accreditato con il n°1198, con ACCREDIA, Ente Italiano di Accreditamento degli Organismi di Certificazione, degli Organismi di Ispezione, dei Laboratori di Taratura, dei Laboratori medici/di Prove. L'elenco delle prove può essere verificato sul sito www.accredia.it

Il laboratorio della società Delta A.P.S. Service Srl è iscritto, con il numero 32, nell'elenco, della Regione Lazio, dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le imprese alimentari (D.G.R. n. 703 del 9 dicembre 2015, Determinazione 4 maggio 2017, n. G05753).

Responsabile del Laboratorio Amianto di Poste Italiane SpA, iscritto nell'elenco del Ministero della Salute.

Responsabile Didattico della Delta A.P.S. Service che è autorizzata dalla Regione Lazio, in convenzione con la Scuola di Formazione Engim San Paolo, ad erogare corsi per l'ottenimento dell'abilitazione quale Coordinatore o Bonificatore per le opere di bonifica di manufatti contenenti amianto.

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D. Lgs. 81/08 Art 17 e 18 e D.Lgs 106/09) per numerosi enti privati e pubblici con elaborazione del Documento di Valutazione dei Rischi (DVR), Documento di Valutazione Rischi Interferenti (DUVRI), Piani Operativi di Sicurezza (POS) e i necessari documenti di supporto alla gestione della sicurezza aziendale.

Progettazione ed esecuzione di indagini ambientali e strumentali per le valutazioni dei rischi specifici secondo i Titoli del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

- Campionamenti ed analisi di polveri aerodisperse (frazione inalabile e respirabile, PM_{2,5}, PM₁₀) secondo il Titolo IX del D.Lgs 81/08
- Campionamenti ed analisi di solventi organici volatili (SOV o COT), ammine aromatiche e alifatiche, formaldeide, Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA) secondo il Titolo IX del D.Lgs 81/08
- Campionamenti ed analisi di fibre aerodisperse con caratterizzazione e speciazione delle stesse
- Rilevamenti con elaborazione dati dei gas tossici aerodispersi (CO, CO₂, SO_x, NO_x, O₃) secondo il Titolo IX del D.Lgs 81/08
- Rilevamenti con elaborazione dati dei parametri microclimatici per la valutazione del comfort termico degli ambienti e verifica dell'efficienza dell'impianto di aerazione mediante misura ed elaborazione della portata d'aria (all. IV Titolo I D.Lgs. 81/08)
- Rilevamenti per la verifica delle condizioni illuminotecniche (all. IV Titolo I D.Lgs. 81/08)
- Rilevamenti fonometrici (Capo II, Titolo VIII D.Lgs. 81/08)
- Rilevamenti per la misura dei campi elettromagnetici (Capo IV, Titolo VIII D.Lgs. 81/08)
- Rilevamenti per la misura del gas Radon
- Campionamento della carica microbica aerodispersa su matrice aria e superficie (Titolo X del D.Lgs. 81/08)
- Campionamento ed analisi per la ricerca di Legionella nelle acque e nell'aerodisperso.

Consulente per le problematiche relative alla salute e sicurezza /nei luoghi di lavoro (D.Lgs 81/08 e 106/09) per vari Enti pubblici e privati.

Docente in diversi corsi di informazione/formazione/addestramento su tematiche relative alla sicurezza luoghi di lavoro (Tutti i moduli A, B, e C, RLS, antincendio), tossicologia, indoor quality e rischio amianto per Enti pubblici e privati, nonché scuole di formazione.

Tutor aziendale per tirocinanti per lauree tecnico-scientifiche.

LINGUA STRANIERA

Buona conoscenza della lingua inglese parlata.

Buona conoscenza della lingua inglese scritta.

CONVEGNI E PUBBLICAZIONI

Ha presentato numerosi lavori a convegni nazionali ed internazionali su tematiche relative in particolare alla tossicologia delle sostanze e dei composti chimici (in ambito domestico e lavorativo), rischi fisici (rumore in ambito ferroviario), campi elettromagnetici (in ambito ferroviario), rischi chimici (piombo nei poligoni di tiro), rischi cancerogeni (amianto in edifici ed in ambito ferroviario), rischi biologici (miceti in ambito ferroviario), dispositivi di protezione individuale (individuazione e uso dei DPI delle vie respiratorie).

Ha pubblicato numerosi articoli su riviste specializzate.

Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 196/2003.

Roma, 23 Luglio 2019

