

INFORMAZIONI PERSONALI

VERDUCHI DOTT. CHIMICO PATRIZIA

📍 Via Flaminia, 603 - Roma

☎ 3355288011

✉ alepatr@libero.it; PEC: patrizia.verduchi@pec.chimici.it

Data di nascita 25/01/1954 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 1994

Amministratore Unico, Direttore Tecnico e Responsabile dei Laboratori**Delta A.P.S. Service Srl – Via Maria Melato 38/54**

- 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 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).

Progettazione ed esecuzione di indagini ambientali e strumentali per la valutazione dei rischi specifici secondo i Titoli del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. per enti pubblici e privati (Unicredit, Intesa Sanpaolo, Bpm, Bcc, Eni, Enel, Areti, Telecom, Acea, Aci Progei, Camera Di Commercio Di Roma, Firenze E Lucca, Zetema, Ama Roma, Questura Di Bolzano, Questura Di Genova, Rai, Rai Way, Trenitalia, Tema, Inps, Atac, Poste Italiane, Autorita' Portuale Di Napoli, Acquedotto Del Fiora, Ministero Della Difesa – Stabilimento Propellenti, Marina Di Augusta, Cro Di Aviano, Agenzia Del Demanio, Hera)

- 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 (COV), 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 di radiazioni ottiche artificiali
- Rilevamenti per la misura del gas Radon
- Campionamento della carica microbica e micetica 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, con metodo colturale ed in RT/PCR
- Campionamento ed analisi per la ricerca e la determinazione di COVID 19 in RT/PCR

- 2022 **Componente del Gruppo Direttivo Tecnico “Ambiente”**
AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza
- 2022 **Componente del Gruppo Direttivo Tecnico “Rischio Chimico”**
AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza
- 2022 **Componente del Gruppo Direttivo Tecnico “Indoor Air Quality”**
AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza
- 2021-2022 **Responsabile del Laboratorio Amianto**
Poste Italiane SpA
- Dal 2021 **Consulente progettista antincendio**
Acea Distribuzione SpA, Autodemolizioni Calò
- Dal 2021 **Responsabile gas tossici**
CAR Centro Agroalimentare Roma
- Dal 2020 **Eletta Vice Presidente dell’Ordine dei Chimici e Fisici di Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise**
Membro del Consiglio dal 2010
- Dal 2020 **Eletta nel Comitato dei Delegati in rappresentanza dei Chimici e Fisici e Chimici junior e Fisici junior nominata Coordinatore dei Componenti Chimici e Fisici**
EPAP (Ente di Previdenza ed Assistenza Pluricategoriale)
- Dal 2018 **Responsabile Didattico**
Delta A.P.S. Service in convenzione con la Scuola di Formazione Engim San Paolo autorizzata dalla Regione Lazio con determina n°G11329 del 14/09/2018
▪ corsi per l’ottenimento dell’abilitazione quale Coordinatore (50 ore) o Bonificatore (30 ore) per le opere di bonifica di manufatti contenenti amianto.
- Dal 2019 **Responsabile Tecnico**
Co.Sve.Ga. srl di Francavilla al Mare (CH)
- Dal 2018 **Responsabile Tecnico**
R.B. Recuperi 2000 Srl di Gubbio (PG)
- Dal 2017 **Responsabile Tecnico**
SETRA srl di Ortona (CH)
- 2017 **Componente del Gruppo Direttivo Tecnico “Rischi Fisici”**
AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza

- Fino al 2015 **Direttore Tecnico**
Teco Srl
- Dal 2015 **Consulente Tecnico del Tribunale di Roma (CTU) – Sezione Lavoro, per le problematiche in materia d’amianto**
▪ Cause seguite: Alitalia, Metr.Ro Roma, Trambus, ATAC, Poligrafico dello Stato, Banca San Paolo IMI, Texas Instruments, Zanzi e figli srl, ENEL, Unicredit spa, Poste SpA etc.
- Dal 2015 **Consulente di parte (CTP) per problematiche relative all’amianto**
per Unicredit, Studi Professionali di avvocati civilisti e penali.
- Dal 2012 **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”.**
- Dal 2012 **Docente nei Corsi di Formazione per la preparazione dei laureati in Chimica “Senior e Junior” per gli esami di Stato per Chimici ”.**
- 2012 **Componente del Gruppo Direttivo Tecnico “Amianto e Fibre Artificiali Vetrose FAV”**
AIAS – Associazione professionale Italiana Ambiente e Sicurezza
- Fino al 2012 **Direttore Tecnico**
Galathea Costruzioni Srl
- Dal 2011 **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
- Dal 1999 **Responsabile per il rischio amianto (RRA) secondo il dettame del Capo IV del D.M. 06/09/94**
Per enti pubblici e privati: Banca Intesa San Paolo per circa 200 sedi (dal 2015 ad oggi), Banco BPM, per circa 130 sedi, (dal 1999 ad oggi), Teco Srl (dal 1996 ad oggi), Fondo Pensioni del Personale BNL (dal 1996 al 2002), Trenitalia SPA (dal 2019 ad oggi), CONSOB (dal 2018 ad oggi), AGCOM (dal 2018 ad oggi), Prefettura di Roma (dal 2019 ad oggi), Zétema Cultura Srl (dal 2014 ad oggi), Biscottificio Gentilini Srl (dal 2018 ad oggi), Parco Appia Antica (dal 2017 ad oggi), Caserma della Folgore “Vannucci” di Livorno (dal 2019 ad oggi), NEXI SpA (dal 2019 ad oggi), Questura di Bolzano (dal 2019 ad oggi), Unicredit Gruppo Bancario per circa 150 sedi (dal 2021), Porto di Napoli (anno 2023) e per numerosi privati (società e condomini).
▪ elaborazione di procedure e documentazione di supporto al programma di manutenzione e custodia dei MCA, informativa ai lavoratori, informativa alle ditte, interfaccia con organi di controllo, consulenza su attività di bonifica
- Dal 1995 **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)**

Per enti pubblici e privati: Todini Italceramiche Roma (dal 1995 al 2003), Fondo Pensioni del Personale BNL (dal 1996 al 2002), Ricrea Srl (dal 2011 ad oggi), Previra Immobiliare (dal 2012 al 2018), Previra Invest (dal 2012 al 2018), Previra Assicurazioni (dal 2012 ad oggi), Fabrica Immobiliare (dal 2012 ad oggi), Ricrea Srl (dal 2013 ad oggi), Panificio Gieri (dal 2013 ad oggi), C4T SC.a.r.l. (dal 2014), INAPP (Istituto Nazionale per l'analisi delle politiche pubbliche), USR Lazio (Ufficio Scolastico Regionale) (dal 2021)

- 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

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1, 8, 9, 15, 16 /03/2024 **Frequenza e superamento del corso “Tecnico ed addetto alla sicurezza Laser ”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM
- 03/10/2023 **Attestazione di partecipazione all’evento “La mappatura amianto: tecniche e requisiti in base alla norma UNI 11870”**
AIAS
- 5,13,14/07/2023 **Frequenza e superamento del corso “Formazione per Formatori per la salute e sicurezza sul lavoro”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM
- 08/06/2023 **Frequenza e superamento del corso “Formazione sulla sicurezza laser”**
E.Bi.N sede provinciale di Roma
- 16/06/2021 **Frequenza e superamento del corso “Sicurezza negli ambienti di vita” aria indoor e Inquinamento da Radon”**
Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici
- 27/05/2021 **Frequenza e superamento del corso “ Amianto, informare per prevenire: un’efficace informazione come elemento indispensabile per integrare, migliorare e armonizzare le politiche di intervento e prevenzione ”**
INAIL
- 3-4/05/2021 **Frequenza e superamento del corso “ Rischio di esposizione da agenti fisici negli ambienti di lavoro: radiazioni ionizzanti ”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM
- 01/03/2021 **Frequenza e superamento del corso “Rischio di esposizione da agenti fisici negli ambienti di lavoro: CEM e RO”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM

- 30-31/07/2020 **Frequenza e superamento del corso “Il D.P.O nei laboratori di analisi e nelle strutture sanitarie”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM
- 23/07/2020 **Frequenza e superamento del corso “Il campionamento dei rifiuti”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM
- 15/07/2020 **Frequenza e superamento del corso “ Aggiornamenti e approfondimenti sulla valutazione dell'esposizione a sostanze chimiche in ambienti di lavoro ”**
Ordine dei Chimici e dei Fisici LUAM
- 2016 **Responsabile Rischio Amianto abilitato**
Regione Liguria (corso obbligatorio, iscritta nell'elenco con n°912)
- 2020 **Responsabile Rischio Amianto abilitato**
Regione Piemonte (corso obbligatorio, iscritta nell'elenco con n° A-22726/2020)
- 2010 **Coordinatore sulle misure da adottare nelle attività di rimozione, bonifica, smaltimento dell'amianto (50 ore)**
l'Azienda USL RM F
▪ Ultimo aggiornamento 19/01/2023
- 2012 **Valutatore Ambientale e Responsabile di Audit Ambientale - Norma ISO 14001**
Corso qualificato n°34 CEPAS- Bureau Veritas Italia Spa
- 2015 **Auditor-leader in Sistemi di Gestione dell'Energia (UNI EN CEI EN 50001)**
Sostituire con il nome e l'indirizzo dell'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione (se rilevante, indicare il paese)
▪ Sostituire con un elenco delle principali materie trattate o abilità acquisite
- V
- 2009 **Corso base per Responsabili e Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione (D. Lgs 626/94 e seguenti – D. Lgs. 195/03),**
Istituto Europa e dall'Università di Firenze

▪ **Modulo “A”-**▪ Macrosettore **Modulo B:**

- “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”**

- 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**
- Aggiornamento, con superamento dell’esame, per tutti i codici ATECO organizzato dall’Ordine Interregionale dei Chimici del Lazio, Umbria, Abruzzo e Molise tenutosi dal 11 al 24 Marzo **2022**

- 2007 **Frequenza e superamento del corso “Le fibre artificiali vetrose: classificazione, esposizione, danni per la salute e misure di prevenzione”**
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
- 2006 **Frequenza e superamento del corso: La norma ISO/IEC e 17025:2005**
Certiquality Srl - Istituto di Certificazione della Qualità
- 18/09/2006 **Frequenza e superamento al corso di aggiornamento “Decreto amianto: il nuovo titolo VI- bis del D.Lgs. 626/94”**
Associazione Ambiente
- Sostituire con un elenco delle principali materie trattate o abilità acquisite
- 04/10/2006 **Frequenza e superamento al Corso di aggiornamento sulle “Metodologie analitiche relative alla determinazione qualitativa e quantitativa dell’amianto in campioni di massa con tecniche di spettroscopia FTIR**
organizzato per la Delta A.P.S. Service srl e tenuto dallo Studio Balducci
- 18/09/2006 **Frequenza e superamento al corso di aggiornamento “Decreto amianto: il nuovo titolo VI- bis del D.Lgs. 626/94”**
Associazione Ambiente
- 2006 **Frequenza del corso – a Tutela dell’Ambiente “Il Nuovo Codice dell’Ambiente” 626/94**
- 2004 **Professionista abilitato al rilascio di documentazioni per la richiesta di Certificato di Prevenzione Incendi o altre problematiche analoghe (C RM01803C00118)**

Vigili del Fuoco (VFFF)

Dal 2003 **Chimico Europeo**
The European Chemist Registration Board

2002 **Verificatore in materia di sicurezza per gli impianti tecnologici elencati nella Legge 46/90**
Camera di Commercio di Roma

- 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

1998 **Tecnico competente in acustica ambientale**
primo elenco regionale per la Regione Lazio (Decreto n° 1372/98), con il numero 260. Attualmente iscritta nell'elenco nazionale con il numero 7752 (comma 1 art. 21 D.Lgs. 42/2017).
Ultimo aggiornamento 19/12/2022 (IV corso di aggiornamento)

1986 **Abilitazione alla professione di Chimico**
N° iscrizione 1803 – sezione A

1985-1986 **Progetto di ricerca**
Istituto Impatto Ambientale del C.N.R. di Montelibretti (Roma)

04/09/1985 **Laurea in Chimica**
Università di Roma “la Sapienza” con tesi sperimentale dal titolo “L'inquinamento atmosferico”, relatore Prof. Arnaldo Liberti, presso il CNR di Montelibretti

1974 **Diploma di maturità classica**
Liceo Orazio di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A2	A1	A1	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche ▪ Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Ho 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).

In ordine di tempo l'ultima pubblicazione è: "*Annals of Work Exposures and Health and has been assigned the number: ANNWEH-20-0095.R1 The first Italian study of asbestos fibre-counting with relocatable slides*" – Fanizza, Carla; National Institute for Insurance against Accidents at Work (INAIL), Department of Technological Innovations Castellet Y Ballarà, Giuseppe; INAIL, Contarp Centrale Incoronato, Federica; National Institute for Insurance against Accidents at Work (INAIL), Rome,, Department of Technological Innovations Bruni, Biagio Maria; ISS Cavariani, Fulvio; Formerly Regional Asbestos Reference Center Fraschetti, Marco; Poste Italiane, Laboratorio GCSL Tutela Aziendale Garofani, Patrizia; AUSL 2 letto, Federica; National Institute for Insurance against Accidents at Work (INAIL), , Department of Technological Innovations Palumbo, Lorenzo; Istituto Superiore di Sanità, Department of Environment and Health Sala, Orietta; Formerly ARPA Reggio Emilia (Asbestos Laboratory); **Verduchi, Patrizia, Delta A.P.S. Service srl**; Marconi Achille Formerly Istituto Superiore di Sanità.

Conferenze
Seminari

- 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 Testi Unici 626 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 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**.”
- Partecipazione al Congresso Nazionale AIAS nel Settore Marittimo e Portuale in data 26 settembre **2007**.
- Partecipazione al Seminario “REACH: gestione, problemi, metodi tenuto presso l’Ordine dei Chimici di Roma – luglio **2008**.”
- 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**.
- Partecipazione al Convegno “SISTRI: prime applicazioni” (dicembre **2010**).
- Partecipazione al Convegno Annuale ACCREDIA di Aggiornamento per Laboratori Accreditati (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 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**
- 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**.
- Partecipazione al Convegno 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**
- 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 convegno annuale 2016 “E’ tutta questione di Chimica” organizzato dall’Ordine dei Chimici LUAM i giorni 10-12 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 Convegno Annuale di Aggiornamento per Laboratori Accreditati” organizzato da Accredia il 25 Ottobre **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 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**.

Presentazioni
Conferenze

Organizzazione e gestione, con l'Ordine dei Chimici di Lazio-Umbria-Abruzzo-Molise, del Convegno "Amianto: un caso aperto" (novembre **2010**).

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**

Relatrice 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

Relatrice al IV Congresso Nazionale SIAIS tenutosi a Napoli il 29-30 settembre e 1 ottobre 2011

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**.

Relatrice al Convegno "Lotta all'amianto" organizzato da ONA ONLUS "Camera dei Deputati" il 14 novembre **2012**.

Relatrice al Convegno "Stop Amianto" organizzato da "Associazione per vivere", 20 aprile 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**

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**.

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".

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*".

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*".

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".

Organizzatrice e docente per il "Corso di formazione sul rischio di materiale fibrosi (Amianto e FAV) il 29 Novembre **2019** presso l'Ordine dei Chimici e Fisici LUAM

Docente formatore ed esaminatore per il corso "Coordinatore per le attività di Rimozione, Smaltimento, Bonifica dell'amianto, previsto dalla Legge 257/92 e s.m.i.", con Determinazione Regionale Lazio G11329/2018, erogato nel mese di Dicembre **2020**

Riconoscimenti e premi

La Delta APS Service Srl è stata scelta per essere inclusa nell'insero Speciale de 'Il Mondo – La chimica è sicurezza' per l'intensa attività di analisi in campo chimico, fisico e microbiologico e per i servizi offerti in materia di sicurezza, igiene industriale ed impatto ambientale.

Aggiornato a 30 Marzo 2024

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

