

CURRICULUM VITAE PROFESSIONALE

Aggiornato al | 13.03.2018

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome	PAOLA SCOTTI
Data di nascita	01.12.1971
Data di assunzione	16.01.1995
Titolo di studio	Maturità Tecnica Industriale, specializzazione Chimica Industriale, conseguita presso l'I.T.I.S. "J.F. Kennedy" di Pordenone nel 1990
Altri titoli e/o abilitazioni	Iscritta dal 1997 al Registro dei Valutatori di Sistemi Qualità del CEPAS al n.079. Iscrizione all'elenco dei TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA AMBIENTALE Regione Friuli Venezia Giulia secondo Legge n. 447 del 26.10.1995 e D.P.C.M. 31.03.1998

ESPERIENZE LAVORATIVE PREGRESSE

Da 06.89 a 03.93	Presso Studio Tecnico Immobiliare di Azzano Decimo (PN) Collaboratore. Eseguito attività di segreteria, di intermediazione e di sublocazione immobiliare mantenendo le relazioni con i Clienti
Da 01.92 a 03.93	Presso ARPA di Pordenone Collaboratore. Eseguito attività di campionamento e ricerca nel campo dell'igiene delle acque ed analisi delle loro caratteristiche chimico-fisiche qualitative e quantitative.
Da 04.92 a 12.92	Presso la Zanussi Componenti Plastici (attuale ELETROLUX) di Oderzo (TV) operatore tecnico addetto al controllo qualità. Eseguito attività nell'ambito del controllo Qualità (controllo volante, controllo in linea, elaborazione statistiche) sulla produzione (processi di pressofusione della plastica).
Da 04.93 a 05.94	Presso Laboratorio Analisi Dott. Giusto di Oderzo (TV) analista di Laboratorio. Eseguito analisi chimiche ambientali ed agroalimentari (acque, rifiuti, terreni, alimenti vari, mangimi).
Da 10.94 a 01.96	Presso LEOCHIMICA di Zoppola (PN) analista di Laboratorio. Eseguito analisi chimiche ambientali ed agroalimentari (acque, rifiuti, terreni, alimenti vari, mangimi, rumore, aria, microclima).
Da 06.97 a 01.01	Presso LEOCHIMICA di Zoppola (PN) consulente in ambito Sicurezza e tutela ambientale. Eseguito attività di monitoraggio per la sicurezza sul posto di lavoro e mantenuto rapporti con Medico Competente per la gestione delle visite mediche previste. Eseguito attività di monitoraggio delle problematiche ambientali (es. rifiuti, acque, amianto, etc.) per LEOCHIMICA e per le Aziende

ESPERIENZE LAVORATIVE PREGRESSE

	Clienti.
Da 1997 a 2014	<p>Collaborazione con SGS Italia SpA come Auditor di III parte nello svolgimento di Audit per le norme ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001.</p> <p>Audit eseguiti principalmente nei seguenti CAE: 3, 12, 14, 29a, 31, 31a, 32, 32b, 35, 37</p>
Da 02.1996	<p>Presso LEOCHIMICA di Zoppola (PN) Assicurazione Qualità per il Laboratorio di Prova (UNI CEI EN 17025) e per l'intera struttura (UNI EN ISO 9001). Eseguito implementazione dei due Sistemi di LEOCHIMICA stesura Manuali Qualità, documentazione di Sistema e Verifiche Ispettive Interne. Mantenimento dei Sistemi in essere.</p> <p>Responsabile Servizi Sistemi di Gestione Fondatore dell'Ufficio Qualità – Creazione del Know out dell'ufficio, dei prodotti, della preventivazione della crescita professionale dei colleghi in tale ambito. Seguito direttamente proposte commerciali, innovative, opportunità.</p> <p>Preparatore e docente di corsi di formazione sulla Qualità per il personale LEOCHIMICA ed il personale delle Aziende Clienti. Consulente in ambito qualità per i Laboratori di Prova, secondo la norma UNI CEI EN 17025, e per le Aziende secondo la norma UNI EN ISO 9001.</p>
Da 01.02	Consulente in ambito Sistemi di Gestione ambientali per le Aziende secondo la norma UNI EN ISO 14001.
Dal 2004	Consulente in ambito Sistemi di Gestione per le Aziende Alimentari secondo gli Standard BRC ed IFS.
Da 2008	<p>Responsabile tecnico ed organizzativo del coordinamento delle attività di campionamento svolte presso le Aziende Clienti per tutte le matrici (aria, acqua, alimenti, rifiuti, terre e rocce, tamponi, etc.) Riorganizzatore dell'attuale comparto SSEE - Fondatore dell'Ufficio Pianificazione delle attività di campionamento – Creazione del Know out dell'ufficio, delle attività organizzative, della pianificazione con ripartizione per località e designazione del personale tecnico, della crescita professionale dei colleghi con potenziamento di corsi condotti da Fornitori esterni, della mappatura dei metodi utilizzati per il campionamento, fautore di collaborazioni tecnico-commerciali innovative finalizzate all'ottimizzazione delle attività di ufficio con presentazione alla Direzione di investimenti in funzione delle opportunità di lavoro con stesura e proposta dei Budget di acquisto. Seguito direttamente la selezione e l'incremento del personale. Definizione Piani di Campionamento/Caratterizzazione.</p>

Dal 2010	Consulente in ambito Sistemi di Gestione sicurezza per le Aziende secondo la norma OHSAS 18001.
Agosto 2017	Conclusione collaborazione in LEOCHIMICA.

IMPIEGO ATTUALE

Dal 2003	Componente di varie commissioni per l'aggiornamento delle normative o la stesura di linee guida in ambito accreditamento e certificazione
Dal 2006	Collaborazione come Responsabile Ambiente presso Consorzi Industriali territoriali, in particolare presso il Consorzio NIP di Maniago (PN)
Dal 2007	Componente Organo di Vigilanza per più Aziende ai sensi del D.Lgs.231/2001. Esperienza più duratura per Azienda operante nel settore del trasporto pubblico.
Dal 11.2017	A seguito delle esperienze ventennali maturate nell'ambito della consulenza dei Sistemi di Gestione in collaborazioni con primarie Società a livello nazionale ed in particolare nel Triveneto, dell'esperienza maturata a livello gestionale-organizzativo e dell'esperienza maturata nella strutturazione di nuovi servizi e nel coordinamento delle persone ho fondato la Società di Consulenza NES Nord Est Sistemi.

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".



FORMAZIONE

Da 04.92 a 08.92	Presso Industrie Zanussi spa master sui Sistemi di Gestione "Gestione della Qualità" con stage in Zanussi. Durata: 600 ore
Da 05.94 a 07.94	Presso l'Agenzia Formativa IAL di Pordenone corso "Informatica di Base" Durata: 100 ore
Da 01.95 a 02.95	Presso l'Agenzia Formativa IAL di Pordenone corso "Il Sistema Qualità" Durata: 30 ore
Da 02.96 a 05.96	Presso l'Agenzia Formativa IAL di Udine corso "Gestione impianti di depurazione" Durata: 90 ore
Nel 02.97	Presso CERTICHIM di Milano corso "Valutatore di Sistemi Qualità" Durata: 16 ore (superamento dell'esame finale)
Nel 10.97	Presso SGS eseguito corso "Valutazione di Sistemi Qualità mediante Verifiche Ispettive" Durata: 40 ore (superamento dell'esame finale)
Da 01.99 a 02.99	Presso LEOCHIMICA "Formazione ed informazione in materia di sicurezza ed ambiente" Durata: 4,5 ore
Nel 02.99	Presso LEOCHIMICA "Formazione ed informazione in materia di imprese di pulizia" Durata: 1,5 ore
Nel 03.99	Presso LEOCHIMICA "Formazione ed informazione in materia di qualità" Durata: 1,5 ore
Nel 04.99	Presso Organismo Paritetico Provinciale "L'applicazione del D. Lgs. 626/94" Durata: 4 ore
Nel 09.99	Presso Fiera Udine Sala congressi - Ente Nazionale Italiano di Unificazione "La qualità come cultura di Impresa" Durata: 4 ore
Nel 03.00	Presso LEOCHIMICA "Formazione in materia di sicurezza e ambiente" Durata: 1,5 ore
Nel 04.00	Iniziativa LEADER II Gruppo Azione Locale VENEZIA ORIENTALE "Qualità: Soddisfazione del cliente, Gestione dell'Impresa, Passaporto per il mercato Globale" Durata: 4 ore
Nel 09.00	Presso Expo Qualità "L'evoluzione della qualità nei laboratori di prova e taratura – Convegno n.18" Durata: 8 ore
Nel 09.00	Presso AICQ SICEV – Sistema di certificazione dei valutatori "Principi ed applicazioni della metrologia" Durata: 8 ore
Nel 01.01	Presso Unione degli Industriali della Provincia di Pordenone "I principali cambiamenti nella transizione da ISO 9000-94 a VISION 2000"
Nel 03.01	Presso SGS eseguito corso "Vision 2000"

FORMAZIONE

Nel 03.02	Durata: 16 ore Presso SGS eseguito corso "Valutazione di Sistemi di Gestione Ambientale"
Nel 11.02	Durata: 40 ore (superamento dell'esame finale) Presso API UD "ISO 9001:2000 e ISO 14001 – Vantaggi nell'applicazione dei sistemi integrati – Le nuove norme ISO 14001:003 e ISO 19011:2002"
Nel 02.03	Durata: 4 ore Presso LEOCHIMICA docente Dott. Raccanelli "Emissioni in atmosfera ed impianti termici"
Nel 02.04	Durata: 1,5 ore Presso LEOCHIMICA "Soddisfazione del cliente: misura e monitoraggio"
Nel 02.04	Durata: 3 ore Presso SGS "SSC – System & Service Certification"
Nel 05.04	Durata: 8 ore Presso CSQA – Certificazioni srl di Thiene "Progettazione sistema di gestione secondo standard BRC ed IFS"
Nel 06.04	Durata: 16 ore Presso sede LEOCHIMICA – Sia data – Dott. Chiesa "Aggiornamento sistema informatico Leochimica"
Nel 01.05	Durata: 1,5 ore Presso CCIAA di treviso "La nuova ISO 14001"
Nel 01.06	Durata: 4 ore Presso Leochimica - Autoformazione- e-mail "Aggiornamento Norma ISO 17025"
Nel 09.06	Presso Aula Fast di Milano – Sinal – "Incontro Direzione SINAL- Laboratori accreditati"
Nel 01.07	Durata: 1 gg Presso SGS "SSC – Sistema Gestione Qualita' ISO 9001:2000"
Da 06.08 a 10.08	Durata: 1 gg Autoformazione sugli Standard BRC/IFS versione 5 a mezzo studio ed approfondimento Standard di riferimento, studio ed approfondimento documentazione disponibile in rete ed assistenza nel corso degli Audit condotti dagli Enti di Certificazione presso Aziende Clienti.
Nel 01.09	Presso SGS " Giornata addestramento Auditors – 2009 SSC – Sistema Gestione Qualita' ISO 9001:2000"
Nel 04.09	Durata: 1 gg Presso Leochimica – Dott.Vallavanti Walter "Formazione modalita'di campionamento e D.Lgs 193/07 e Reg.CE 2073/2005"
Nel 05.09	Durata: 1 ora Presso SGS "Corso formazione "Regolamento Reach 1907/2006"
Nel 01.10	Durata: 1 gg Presso SGS " Giornata addestramento Auditors 2010 – Sistema Gestione Qualità"
Nel 03.10	Durata: 1 gg Presso Leochimica Dott.Tapparo "Emissioni in atmosfera – Concetti teorici legislazione e modalità di campionamento"
	Durata: 8 ore

FORMAZIONE

Nel 07.10	Presso Regione Friuli Venezia Giulia Trieste “Riconoscimento della qualifica di tecnico competente in acustica ambientale” Durata: 1 gg
Nel 11.10	Presso Leochimica – Dott.Tapparo “Incontro formativo Ambiente di Lavoro” Durata: 2 ore
Nel 11-12.2010	Presso Sala Natta Leochimica srl – Dr.Vallavanti-Dr.Raccanelli-Dr.Faita Attività formativa: <u>Corso Az.2</u> “Aggiornamento tecnico-pratico sulle metodiche analitiche nel laboratorio chimico e le procedure di sicurezza. Durata: 45 ore
Nel 05.11	Presso LEOCHIMICA – Dr.Vallavanti - Popaiz “Formazione su badget di acquisto” Durata: 2 ore
Nel 09.11	Presso SGS “ Giornata addestramento Auditors – 2011 SSC – Sistema Gestione Qualità ISO 9001:2008” Durata: 1 gg
Nel 09.12	Presso SGS “ Giornata addestramento Auditors 2012 ” – Sistema Gestione Qualità ISO 9001 –“ISO 17021:2011 e ISO 19011:2011” Durata: 1 gg
Nel 10.12	Presso Leochimica – Dott.Vallavanti Walter – Dott.ssa Bortolussi Michela “Illustrazione regolamento 10/2011” Durata: 2 ore
Nel 10.12	Presso Consorzio Industriali Protezione Ambiente della Provincia di Belluno (C.I.P.A.) Seminario “Terre rocce da scavo “ Durata: 4 ore
Nel 01.13	Presso Leochimica – Tecnici MRU formazione “Funzionamento strumento MRU AIR Vario Plus” Durata: 1,5 ore
Nel 03.13	Presso Leochimica – Mega System “Corso emissioni ed ambiente di lavoro” Durata: 4,5 ore
Nel 04.13	Presso Leochimica – Tecnico Andrea Veggo Mavetek - Formazione “GC portatile ed analizzatore Eurotron, modalità di funzionamento” Durata: 5 ore
Nel 05.13	Presso LEOCHIMICA – Dr.Vallavanti “Illustrazione procedura ed andamento budget programma e-Solver” Durata: 1 ora
Nel 05.13	Presso LEOCHIMICA – Dott.ssa Fabiana Paludet “Formazione sulle nuove linee IFS sulla Food Defence” Durata: 4 ore
Nel 10.13	Presso Sala Consiliare della Provincia di Pordenone Incontro “Modalità di gestione dei portali SUAP e indicazioni operative in merito all’applicazione del DPR n.59/2013 (Autorizzazione Unica Ambientale) Durata: 3 ore
Nel 19.10.13 Nel 26.10.13	Presso LEOCHIMICA – Bortoluzzi Anna “Corso statistica: cenni base, riperibilità, riproducibilità, incertezza, carte di controllo” Durata: 8 ore
Nel 09.11.13	Presso LEOCHIMICA – Bortoluzzi Anna “Corso statistica cenni base

FORMAZIONE

Nel 23.11.13 Nel 07.12.13	guida Eurachem, validazione dei metodi, qualifica del personale ed assicurazione qualità del dato” Durata: 12 ore
Nel 07.14	Presso Leochimica – Docenza STA Andrea Ceresa “Collaudo e formazione Horiba” Durata: 2,5 ore
Nel 09.14	Presso Thiene (VI) CSQA “L’evoluzione del modello gestionale 9001:2015 nel settore alimentare” Durata: 1 gg
Nel 10.14	Presso Verona – Accredia “Incontro Annuale di Aggiornamento per Laboratori Accreditati” Durata: 1 gg
Nel 12.14	Presso LEOCHIMICA – Popaiz Daniele-Raccanelli Francesco “Formazione interna software gestione personale” Durata: 1.5 ore
Nel 12.14	Presso Leochimica – Polysystem Ing.Borghini e Nicola Rubiero - “Presentazione/Formazione su aggiornamento software Lims analisi 6.01 e moduli aggiuntivi” Durata: 1 gg
Nel 07.15	Presso Leochimica – Polysystem Nicola Rubiero -“Formazione su software Analisi 6.01” Durata: 4,5 ore
Nel 07.15	Presso Leochimica – Unitec Borsetti Michele -“Funzionamento centralina Unichim ETL ONE (Air Quality Monitor) Durata: 2,5 ore
Nel 07.15	Presso Leochimica – Daniele Popaiz -“Avanzamento passaggio P.A.6.01 Durata: 4 ore
Nel 09.15	Presso Leochimica srl -Dott.ssa Manuela Borgonovo Corso Formazione “Comunicazione efficace e stili di pensiero” Durata: 4 ore
Nel 10.15	Presso Verona Accredia “Incontro Annuale di Aggiornamento per Laboratori Accreditati” Durata: 1 gg
Nel 10.15	Presso Leochimica srl -Dott.ssa Manuela Borgonovo Corso Formazione “Comunicazione e gestione dei conflitti nel lavoro di gruppo” Durata: 4 ore
Nel 12.15	Presso Leochimica srl – Stefano Filippi – Seminario su “Transizione verso ISO 9001:2015 Novità ed Approfondimenti sui Nuovi Requisiti” Ambra Morelli – Seminario su “Introduzione alla nuova ISO 14001:2015 dall’Analisi dei rischi al Life Cycle Thinking Durata: 2 + 2 ore
Nel 03.16	Presso Leochimica srl – Raffaele Carraretto – Formazione “acque” servizi esterni (SSEE) Durata: 1,5 ore
Nel 05.16	A Quarto D’Altino (VE) – Gruppo di Aziende ha organizzato seminario su “La Metrologia analitica del monitoraggio delle emissioni ed immissioni atmosferiche” Durata: 1 giorno

FORMAZIONE

Nel 09.16	WEBINAR organizzato da Bureau Veritas Italia SpA su “Transizione ISO 9001 e ISO 14001: novità per le imprese nell’applicazione delle nuove norme” Durata: 1,5 ore
Nel 10.16	Presso Centro Formazione CSQA di Bologna – Seminario su “La nuova UNI EN ISO 14001:2015 e la linea guida UNI conforma” Durata: 4 ore
Nel 10.16	Presso Verona – “Congresso annuale di aggiornamento per Laboratori Accreditati” organizzato da ACCREDIA Durata: 1 giorno
Nel 02.17 (il 07-14-21-28)	Presso Leochimica srl Ing.Sabino Luca: Sicurezza generale lavoratori: Generale e Rischio Alto rif. D.Lgs 81/2008 e successive modifiche ed integrazioni Generale: concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione. Diritti, doveri e sanzioni. Rischio Alto: rischi infortuni, meccanici, elettrici macchine, attrezzature, cadute dall’alto, esplosione, chimici vari, etichettatura, cancerogeni, biologici, fisici, rumore, vibrazioni, radiazioni, microclima e illuminazione, videoterminali, DPI organizzazione e ambienti di lavoro, stress lavoro correlato, movimentazione manuale carichi e merci, segnaletica, emergenze. Procedure di sicurezza con riferimento al rischio specifico, esodo e incendi, organizzative primo soccorso, incidenti e infortuni mancati. Altri rischi. Durata: 16 ore
Nel 03.17	Presso Sede Bureau Veritas a Padova – Seminario su “Nuove Opportunità per Esportare Verso il Mercato U.S.A.: FDA-FSMA, BRC 7, HALAL, ISO 22005 Durata: 4 ore

ATTIVITA' DIDATTICA

Dal 1997	Docente in centinaia di corsi erogati alle Società Clienti o attraverso Enti preposti alla formazione. Nel seguito alcuni esempi più significativi Presso LEOCHIMICA eseguito attività di pianificazione, programmazione ed esecuzione di corsi sulla conduzione delle verifiche ispettive interne per Aziende Clienti in ambito qualità. Durata: 20 ore
Dal 1997	Docenze in materia di Qualità presso Agenzia Formativa che esegue corsi a Fondo Sociale Europeo (tali docenze costituivano un modulo intero del corso di formazione). Durata: 48 ore ciascuno
Dal 1999	Corso FSE Sistemi Qualità (modulo Qualità). Durata: 50 ore ciascuno
Dal 2008	Docenza del corso “Gestione degli Audit” eseguito presso LEOCHIMICA per le Aziende Clienti. Durata: 8 ore Docenze in materia di Sistemi di Gestione Ambientale del corso “// Sistema di Gestione Ambientale” eseguito presso le Aziende Clienti.

ATTIVITA' DIDATTICA

	Durata: 32 ore ciascuno Docenza del corso "La nuova norma ISO 9001:2008" eseguito nel mese di Dicembre presso LEOCHIMICA.
Dal 2009	Durata: 4 ore Docenze (n.8 all'anno) del corso "La nuova norma ISO 9001:2008" eseguito presso le Aziende Clienti. Durata: 4 ore ciascuno

PUBBLICAZIONI

1992	Publicazione "Le caratteristiche chimiche delle acque potabili" Rassegna Tecnica Udine n° 6 Novembre-Dicembre 1992: pagg. 31-33. Carniel, Del Bianco, De Franceschi, Zanin, Scotti.
------	--

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".

