

INFORMAZIONI PERSONALI



Ezia Del Frate

 [REDACTED]

 [REDACTED]

 [REDACTED]

Sesso F | Data di nascita 27/06/1982 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile di Laboratorio presso AEA spa

TITOLO DI STUDIO

PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO specializzazione in CHIMICA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

05/2021-oggi

Responsabile di laboratorio

AEA spa – Depuratore di Ceccano – 03023 Ceccano (FR) – www.aeaserviziambientali.it

- Supervisione delle attività di campionamento acque reflue e non, analisi di laboratorio in autocontrollo
- Attività di supporto al trattamento biologico e chimico-fisico
- Gestione della documentazione tecnica e normative relative alle acque di scarico e classificazione dei rifiuti
- Supporto ai responsabili delle attività di conduzione e manutenzione degli impianti di depurazione delle reti.
- Interocuzione con i laboratori esterni e con gli enti di controllo

Attività o settore Depurazione industriale - Chimico

2019-04/2021

Tecnico di Laboratorio – RLS

Gabriele Group srl – Strada ASI 4D – 03010 Patrica (FR)

- Tecnico di Laboratorio analisi chimiche
- Gestione della documentazione tecnica e normative relative alla classificazione dei rifiuti
- Gestione della documentazione contabile generale, relazione con la clientela ed il pubblico, marketing, gestione dei fornitori e degli acquisti

Attività o settore trattamento Rifiuti - Chimico

2003-2019

Tecnico di laboratorio – Responsabile Qualità di Area

Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale - Pa.L.Mer. s.c.a r.l. - via Carrara 12/A 04100 Latina www.parcopalmer.it

- Tecnico di laboratorio per analisi chimiche agroalimentari, ambientali e industriali,
- Responsabile qualità (ACCREDIA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 e Certiquality ISO 9001:2008) gestione del sistema qualità
- Gestione della documentazione contabile generale, relazione con la clientela ed il pubblico, marketing, gestione dei fornitori e degli acquisti

Attività o settore Chimico

2002-2003

Tecnico di laboratorio – Analista

Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale - Pa.L.Mer. s.c.a r.l. - via Carrara 12/A 04100 Latina www.parcopalmer.it

- Tecnico di laboratorio per analisi chimiche agroalimentari, ambientali e industriali



Attività o settore Chimico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Giugno 2013 **Funzione commerciale – Addetto Marketing**

FAST Formazione Aziendale e Sviluppo del Territorio

- Marketing e pianificazione strategico gestionale

Marzo 2011 **Responsabile Qualità di Area – Auditor Interno**

Certquality Via G. Giardino, 4 - 20123 Milano

- corso di formazione per Auditor Interno del sistema di Gestione Qualità (norme UNI EN ISO 9001:2008-UNI EN ISO 19011:2003)

Luglio 2009 **Rappresentante dei Lavoratori sulla Sicurezza (R.L.S)**

CNA – Confederazione Nazionale dell’Artigianato e della Piccola e Media Impresa Associazione Provinciale di Frosinone

- formazione di 32 ore di cui 12 sul rischio chimico art. 37 D. LGS 81/2008 e s.m.i.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
University of Cambridge - certificato di idoneità “Preliminary English Test					
Francese	A2	A2	A2	A2	A2

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

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza professionale sia nella relazione con la clientela ed il pubblico, sia come interfaccia con i fornitori. Durante la mia esperienza in Pa.L.Mer. ho partecipato come interlocutore a numerosi seminari ed incontri, con enti e scuole per la presentazione delle attività del laboratorio chimico.

Competenze organizzative e gestionali

Assunta da maggio 2021 tramite concorso pubblico come Responsabile di Laboratorio
 Responsabile qualità dal 2011



Competenze professionali

Nel corso della mia formazione sia scolastica sia professionale ho acquisito competenze specifiche nell'ambito delle tecniche analitiche: analisi volumetrica, analisi gravimetrica, saggi, test, analisi qualitativa e quantitativa, cromatografia su strato sottile TLC, preparative campioni con varie tecniche di estrazione con colonnine SPE, quechers, estrazioni liquido-liquido, solido-liquido etc; analisi strumentale: spettrofotometria UV-VIS ed Assorbimento Atomico, Rifrattometria, Potenzimetria, Conduttimetria, Cromatografia liquida con l'utilizzo di HPLC e Cromatografo a scambio ionico, GC-ECD, GC-NPD, GC-FID, GC-Massa; tecniche di estrazione e purificazione: uso di colonnine SPE, cromatografia su colonna GPC, tecniche di distillazione e mineralizzazione. Buona conoscenza di normative tecniche ufficiali. Sono qualificata per il campionamento e l'esecuzione di analisi in ambito ambientale e su matrici alimentari.

sono stata responsabile qualità del laboratorio chimico del Pa.L.Mer. occupandomi principalmente della gestione del sistema qualità attraverso l'aggiornamento continuo dei documenti, la procedurizzazione dei processi aziendali, la qualifica dei fornitori e la verifica periodica dell'attività del laboratorio; ho sempre avuto rapporto diretto con gli auditor dell'ente di accreditamento Accredia e di certificazione Certiquality durante gli Audit annuali.

Ho collaborato con l'ufficio affari generali del Pa.L.Mer. per la preparazione dei documenti per la partecipazione a gare pubbliche e private in conformità al D. Lgs. 163/06 e s.m.i.

Durante l'esperienza in Gabriele Group srl di Patrica mi sono occupata delle omologhe dei rifiuti in ingresso attraverso la verifica dei RDP e Certificati analitici in rispetto delle normative vigenti in materia dei rifiuti e della parte commerciale intrattenendo rapporti sia con i fornitori sia con i clienti attraverso la stesura delle offerte commerciali in collaborazione con i titolari dell'azienda.

Grazie alle mie esperienze lavorative ho avuto modo di seguire un intero procedimento di caratterizzazione del sito SIN sia dal punto di vista progettuale, del campionamento ed analisi dei terreni e delle acque sotterranee sia nella stesura dei documenti e nel rapporto con i professionisti e gli enti tra cui Arpa e Ministero dell'Ambiente.

Competenze informatiche

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows. Ampio utilizzo e discreto controllo del pacchetto Office (M.Word, M. Excel, Outlook, Power Point, Internet Explorer), buon utilizzo del software per l'acquisizione dati Magic IC (Cromatografo ionico Metrohm) software per l'acquisizione dati Agilent Technologies (HPLC Agilent Technologies) software per l'acquisizione dati VARIAN (Assorbimento Atomico). Ho partecipato all'ampliamento del software ProlabQ utilizzato dal laboratorio Pa.L.Mer. per la registrazione dei campioni e la gestione dei clienti, dei listini prezzi, inserimento di metodi di prova e limiti di legge applicati e della fatturazione finale.

corso di grafica bidimensionale complessivo di 21 ore acquisendo buone capacità di esecuzione e discreto controllo del software utilizzato (AUTOCAD)

Altre competenze

Sono una persona molto attiva, socievole a cui piace lavorare in gruppo ed in ogni caso capace di instaurare rapporti con chiunque mi stia intorno. Ho un elevato interesse per tutto ciò che riguarda la musica e film; mi piace leggere, amo il nuoto, il mare, mi piace viaggiare, disegnare, la moda e l'arte in generale.

Sono interessata ad approfondire alcuni aspetti analitici e strumentali per l'arricchimento delle mie conoscenze in ambito scientifico.

Patente di guida

B automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Seminari**
- Aprile 2015 – seminario sulla sicurezza dei laboratori – LaboZeta
 - Aprile 2015 – aggiornamento R.S.P.P., R.L.S. Sicurezza dei Laboratori (4 crediti) – Sator Ambiente in collaborazione con Estintori signorotto
 - Maggio 2013 – seminario UPLC Waters
 - Ottobre 2012 – aggiornamento RLS sicurezza macchine (4 crediti)– Sator Ambiente aggiornamento RLS viaggio verso l'eccellenza ASL frosinone e un industria.
 - Marzo 2012 – seminario analisi ambientale e alimentare Waters
 - Luglio 2011 – seminario UPLC Waters
 - Dicembre 2010 – formazione sulle metodiche applicative calorimetro - Parr
 - Ottobre 2010 – seminario tecnico informativo Sistri – gestione del nuovo sistema elettronico carico/scarico rifiuti – Confindustria LT
 - Settembre 2010 – seminario “L’accreditamento dei laboratori di prova in seguito alla nascita dell’ente unico ACCREDIA” organizzato dal Centro per la qualità Ateneo (CQA).
 - Ottobre 2009 – corso di formazione sul Rischio Chimico
 - Maggio 2009 – corso di formazione ed informazione per addetti antincendio in attività a medio rischio di incendio.
 - Marzo 2009 – corso primo soccorso aziendale.
 - Gennaio 2008 – seminario analisi ionica per l’ambiente e l’industria DIONEX
 - Giugno 2007 – convegno sul Il testo unico ambientale analisi tecnica e giuridica del D.lgs 152/2006 società Atena Consulting.
 - Marzo 2006 – corso di Taratura e conferma metrologica degli strumenti di misura secondo le norme internazionali ISO9000 & ISO 10012 società Fasint’
 - Febbraio 2006 – seminario organizzato dalla società Pa.L.Mer in collaborazione con l’Università degli studi di Cassino “Inquinamento Idrico” sul benessere e l’inquinamento ambientale nei luoghi di lavoro. Aspetti normativi, tecniche di controllo, strumentazione di misura e casi di studio.
 - Febbraio 2005 – seminario organizzato dalla società Dionex “Le soluzioni innovative HPLC”.
 - Novembre 2003 – corso “Ambiente e Sicurezza ai sensi degli articoli 21 e 22 D.Lgs.626/94”. Argomenti del corso:rischi riferiti al posto di lavoro ed alle mansioni, nonché i possibili danni e le conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione; nozioni relative ai diritti e ai doveri dei lavoratori in materia di sicurezza e salute sul posto di lavoro; cenni di tecnica della comunicazione interpersonale in relazione al ruolo partecipativo; gestione dell'emergenza; nozioni di antincendio; rischio rumore ed esposizione ad agenti chimici, fisici, biologici (D.Lgs. 277/91).

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Art.13 del Reg.UE 2016/679(GRPR)

