

Curriculum Vitae

Dati anagrafici

Nome: LOREDANO

Cognome: FUSARI

Data di nascita: 19/08/1955

Tel: 03764690287

E-mail: l.fusari@arpalombardia.it

Istruzione

Titolo di studio: LAUREA IN CHIMICA

Formazione superiore / master: *Nell' anno 1990 presso la Facoltà di Chimica Farmaceutica dell' Università degli Studi di Milano ha frequentato il corso di metodi di tossicologia analitica ed ha conseguito l'attestato di "Tossicologia - Analitica "*

Ambiti di esperienza professionale

Ha conseguito il 26/07/79 il diploma di Laurea in Chimica presso l'Università degli Studi di Modena con la votazione di 110/110 ed ha sostenuto nel mese di novembre dello stesso anno con esito positivo presso la stessa Università le prove dell' esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Chimico. Nell'anno 1988 ha partecipato al convegno "Esperienze e Programmi del Servizio Sanitario Nazionale sulla Prevenzione degli Incidenti Rilevanti da attività Industriali della Regione Lombardia". Nell'anno 1993 ha partecipato ai lavori del convegno SIMS-TOF and LASER-TOF organizzato dalla Società di Chimica Italiana e al corso dimostrativo sul sistema K300 (misura emissioni in atmosfera) presso l'Istituto di Fisica di Berlino. Nell'anno 1994 ha partecipato alla giornata studio organizzata dall'U.I.CI. dell'Emilia Romagna sulla gestione tecnica ed amministrativa del DM 25/11/94. Nell'anno 1996 ha partecipato al corso organizzato dalla Regione Lombardia per l'utilizzo delle Banche Dati in materia di sicurezza. E' stato incaricato come docente di Chimica Generale e Biochimica presso il corso Universitario di Scienze Infermieristiche dell'Università di Brescia per gli anni accademici 1994-95 e 1995-96 .Nel corso dell'anno 2000 ha partecipato come correlatore alla pubblicazione e alla stesura delle tesi di laurea presso l'Università degli Studi di Parma e presso l'Università degli Studi di Bologna aventi come tema problematiche ambientali locali e tecniche analitiche, i cui titoli sono riportati di seguito:1)Studio delle ricadute di inquinanti inorganici in un comprensorio ad alto livello emissivo mediante l'uso di bioaccumulatori.2))Studio delle ricadute di inquinanti inorganici in un comprensorio ad alto livello emissivo mediante l'uso di raccoglitori secco - umido.3) Analisi di inquinanti organici in acqua potabile mediante SPE/GC/MS. Dal 1988 al 2003 è stato iscritto alla Società di Chimica Italiana presso la sezione di Spettrometria di Massa. **Nell'anno 2006 ha partecipato al Corso di formazione manageriale della Regione Lombardia per Dirigenti Arpa tenutosi presso sede IREF di Milano.**Dal 01/07/00 a tutt'oggi svolge l'attività di Dirigente Chimico dell'U.O. Laboratorio del Dipartimento Provinciale dell'ARPA di Mantova.

Iscrizione ad albi professionali e abilitazioni:

Dal 01/01/1982 e' iscritto e abilitato con n.114 presso l'Albo professionale dell'Ordine Provinciale dei Chimici di Mantova.