

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LUCIANO FANTINO**
Indirizzo **C.so Nizza, 30 , 12100 CUNEO**
Telefono **348 5140967 – 0171 445325**
Fax **0171 445560 – 0171 445582**
E-mail **fantino_luciano@provincia.cuneo.it**

Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **21 MARZO 1963**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)

DAL 1996 AD OGGI, A SEGUITO DI CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI, RICOPRE LA QUALIFICA DI DIRIGENTE TECNICO DEL SETTORE TUTELA AMBIENTE DELLA PROVINCIA DI CUNEO

DAL 1988 AL 1996, A SEGUITO DI CONCORSO PUBBLICO, HA SVOLTO SERVIZIO CON LA QUALIFICA DI DIRETTORE TECNICO PRESSO IL SETTORE TUTELA AMBIENTE DELL'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI CUNEO

NEL 1988 HA PRESTATO SERVIZIO PRESSO L'UNITA' OPERATIVA CHIMICA DEL SERVIZIO DI IGIENE E SANITA' PUBBLICA ED AMBIENTALE DELL'UNITA' SANITARIA LOCALE N. 1 DI AOSTA CON LA QUALIFICA DI CHIMICO COLLABORATORE

DAL 1987 AL 1988 HA LAVORATO PRESSO IL LABORATORIO CHIMICO CHEMICAL CONTROL SRL DI CUNEO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

PROVINCIA DI CUNEO – C.so Nizza, 21 – CUNEO

U.S.L. n. 1 c/o Laboratorio Chimico – Ospedale Beauregard – AOSTA

CHEMICAL CONTROL Srl - Via Celdit, 2 – Madonna dell'Olmo - CUNEO
- Tipo di azienda o settore

Pubblico; pubblico; privato
- Tipo di impiego

Direttore Tecnico; Chimico Collaboratore; Chimico
- Principali mansioni e responsabilità

Dirigente Tecnico del Settore Tutela Ambiente (n. 24 addetti) - Responsabile di procedimenti autorizzativi ambientali - Presidente di Conferenze di Servizi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

5-9 giugno 1989 - 35° Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sanitaria c/o Politecnico di Milano

II° sessione 1986 - Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico c/o Università degli Studi di Torino

1986 – Laurea in Chimica c/o Università degli Studi di Torino, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali; Conseguimento abilitazione professionale all'esercizio della professione di Chimico

1981 – Diploma di Perito Industriale – Spec Chimica Industriale c/o Istituto Tecnico Industriale Statale di Cuneo “Del Pozzo”
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Vedi sopra

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Applicazione normativa in materia di gestione rifiuti e bonifiche siti inquinati, inquinamento del suolo, dell'aria, delle acque sotterranee e superficiali, inquinamenti fisici, valutazione di impatto ambientale, prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento.

Chimica Analitica strumentale, con particolare riferimento alle applicazioni in materia ambientale ed igiene degli alimenti.

Vedi sopra

Vedi sopra

ITALIANO

FRANCESE, INGLESE

eccellente, buono

buono, buono

eccellente, buono

L'ATTIVITA' SVOLTA HA COINVOLTO IN MODO RILEVANTE SIA ASPETTI DI COMUNICAZIONE, SIA DI INFORMAZIONE SUI TEMI AMBIENTALI. LE VALUTAZIONI SVOLTE SONO CONNOTATE DA UNA SPECIFICA INTEGRAZIONE DI PROFESSIONALITA' DI VARIO TIPO (PROGETTUALI, SCIENTIFICHE, GIURIDICHE, ETC) CHE LAVORANO IN SQUADRA. – PROVINCIA DI CUNEO

SVOLGE ATTIVITA' DI COORDINAMENTO E AMMINISTRAZIONE DI DIVERSE FIGURE PROFESSIONALI, REDAZIONE PROGETTI, INTERVENTI PER AMMINISTRATORI PUBBLICI. – PROVINCIA DI CUNEO

USO DI COMPUTER E DI APPARECCHIATURE TECNICO-SCIENTIFICHE – UNIVERSITA' DI TORINO E PROVINCIA DI CUNEO

Ama musica classica e moderna

--

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha partecipato, in qualità di esperto nominato dalla Provincia di Cuneo, ai lavori della Commissione Tecnico Scientifica istituita dal Ministero dell'Ambiente nel 1996 per le problematiche relative alla bonifica del sito di interesse nazionale Cengio-Saliceto (ex ACNA di Cengio).

Ha collaborato alla stesura del Programma provinciale di Organizzazione dei Servizi di Gestione Rifiuti, approvato nel 1998 dal Consiglio provinciale.

E' stato coordinatore del progetto CUNEOCERTA relativo all'attuazione del percorso di AGENDA 21 della Provincia di Cuneo (cofinanziato nel 2004 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio), di cui è stata presentata la prima Relazione sullo Stato dell'Ambiente della Provincia di Cuneo nel 2006.

Svolge occasionali docenze sui temi ambientali presso Istituti di Istruzione Secondaria Superiore, Università e/o interventi in Seminari tecnico-scientifici.

Ha partecipato, in qualità di relatore, a diverse iniziative di informazione e divulgazione in materia di tutela dell'ambiente.

Partecipazione ad eventi formativi:

- Seminario di studio organizzato da Italia Nostra patrocinato dal Ministero dell'Ambiente e svoltosi ad Ariccia (Roma) nei giorni 15-16-17 dicembre 1988;
- XXXV Corso di Aggiornamento in Ingegneria Sanitaria "Trattamento e smaltimento dei rifiuti solidi ed impatto sull'ambiente" tenutosi presso l'Istituto di Ingegneria Sanitaria del Politecnico di Milano dal 5 al 9 giugno 1989, per complessive 35 ore;
- Giornata di studio "Valutazione del rischio tossicologico per l'uomo e per l'ambiente di sostanze chimiche nei processi industriali" tenutasi il 1/12/1992, presso il Centro Congressi dell'Unione Industriale di Torino da Federchimica e Federpiemonte;
- Seminario nazionale "Il Monitoraggio Ambientale" svoltosi a Modena il 27/10/1993;
- Seminario "Coordinamento e raccordo delle attività territoriali per l'attuazione del DPR 175/88" svoltosi il 3/5/1995 presso la Sala del Consiglio di Facoltà del Politecnico di Torino;
- Seminario di aggiornamento sul D.Lgs 22/97 "Ambiente e legalità dalla tutela penale alle attività di controllo: un nuovo sistema di garanzie" tenutosi nei giorni 20 e 21 febbraio 1998 presso il Centro Congressi Torino EXPO 2000, organizzato da Regione Piemonte, Provincia di Torino, A.R.P.A. Piemonte e Legambiente Piemonte;
- Corso su D.Lgs 5 febbraio 1997, n. 22 "Attuazione delle direttive 91/156/CEE sui rifiuti, 91/689/CEE sui rifiuti pericolosi e 94/62/CE sugli imballaggi e sui rifiuti di imballaggio" organizzato a Cervia (RA) nei giorni 22 e 23 aprile 1998 dalla Fondazione CerviaAmbiente, per una durata complessiva di 14 ore;
- Convegno "La gestione dei rifiuti. I principi e l'attuazione del decreto Ronchi" tenutosi a Bologna il 9 giugno 1998 ed organizzato dalla Scuola di Specializzazione in Studi Amministrativi dell'Università di Bologna;
- Seminario "Il sistema produttivo e il recupero dei rifiuti" organizzato dall'Associazione Georisorse e Ambiente presso il Politecnico di Torino il 28 e 29 ottobre 1998;
- XVII Ciclo di Conferenze di Geotecnica di Torino sul tema "Controllo e gestione degli inquinanti del sottosuolo" svoltosi a Torino il 23, 24 e 25 novembre 1999;
- Seminario di aggiornamento sul D.Lgs 152/99 "La tutela delle acque" svoltosi il 17/12/1999 presso l'Unione Industriale di Torino, organizzato dalla Regione Piemonte, dall'UPP, dall'ARPA Piemonte, dalla Procura della Repubblica c/o Tribunale di Torino, Azienda Po Sangone e Unione Industriale di Torino;
- Seminario di aggiornamento internazionale "La progettazione delle nuove discariche e la bonifica delle vecchie" organizzato dal CISA, IWWG, Università di Padova, Technical University of Denmark, Technical University of Hamburg – Harburg e tenutosi a Padova dal 25 al 27 settembre 2000;
- Relatore al workshop "La sorveglianza e i controlli nelle discariche di rifiuti dopo il D.Lgs 36/03" organizzato dall'AMIAT di Torino in data 29 gennaio 2004;
- 2° Congresso Interregionale dei Dottori Chimici del Piemonte e Valle d'Aosta tenutosi ad Asti il 30 settembre e 1 Ottobre 2004;
- 3° Scuola Nazionale residenziale Siti Contaminati "Analisi di rischio ecologico: dal dato chimico alla valutazione dell'effetto biologico. Lo studio dell'ACNA di Cengio" tenutasi ad Alessandria dal 20 al 22 dicembre 2004.