

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CABRAS**
Indirizzo **IGINO**
Telefono [REDACTED]
Fax
E-mail **igino.cabras@arpa.fvg.it**
[REDACTED]
[REDACTED]

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **04/10/1973**
Luogo di nascita **Roma**
Residenza [REDACTED]
[REDACTED]

Stato civile **Coniugato**
Servizio militare **Assolto**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 01/12/2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **A.R.P.A. Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli-Venezia Giulia
Via Colugna 42 UDINE**
- Tipo di azienda o settore **S.O.C. Laboratorio
S.O.S. Laboratorio analisi ambientali e matrici sanitarie**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato (Assistente Tecnico Perito Chimico Cat. C)**
- Principali mansioni e responsabilità **Determinazioni di diossine, PCB, PBDE ed IPA in matrici ambientali (terreni, sedimenti, rifiuti),
biota (pesci e molluschi), emissioni convogliate e filtri/deposimetri**

- Date (da – a) **Dal 01/08/2003 al 30/11/2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fiulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine**
- Tipo di azienda o settore **Laboratorio di analisi chimiche**
- Tipo di impiego **Contratto a tempo indeterminato**
- Principali mansioni e responsabilità **Analista chimico (contratto FEDERGAS-ACQUA livello iniziale 4° fino al livello finale 7°)
Analisi di controllo su acque potabili-reflue, analisi su fanghi-rifiuti e terreni.
Firma certificati su analisi di terreni, RLS aziendale (secondo Testo Unico 81/08), controllo
tarature apparecchiature in conformità alla ISO 17025 e norme collegate, accreditamento di
prove chimiche.**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/08/2002 al 31/07/2003
 Fiulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine

Laboratorio di analisi chimiche
 Contratto di collaborazione coordinata continuativa
 Analista chimico per il controllo di acque potabili-reflue.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 03/09/2001 al 23/07/2002
 ACEGAS APS AMGA, Via dei Maestri del lavoro, Trieste

Multi utility settore gas-acqua-servizi
 Contratto di collaborazione coordinata continuativa
 Analista chimico per il controllo di acque potabili-reflue presso il laboratorio chimico.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/10/2001 al 02/02/2002
 Università Degli Studi di Trieste

Dipartimento di Scienze e Medicina Pubblica dell'Università di Trieste
 Contratto di collaborazione coordinata continuativa nell'ambito del progetto Europeo EDETOX
 Analisi chimiche mediante HPLC-UV

ISTRUZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Gennaio – giugno 2007

Istituto Tecnico Professionale – Fiorenzuola D'Arda (PC) sede di Udine

Normative in materia ambientale

Diploma di Consulente Tecnico Ambientale

Esame finale 100/100 e lode

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

26 novembre 2004

Dipartimento di Merceologia c/o Università degli Studi di Perugia

Titolo della tesi: "SVILUPPI RECENTI DELLE METODOLOGIE ANALITICHE PER LA DETERMINAZIONE DI MICROINQUINANTI IN ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO"

Dottorato di Ricerca in Salubrità degli Alimenti – XVII ciclo (durata 3 anni)

- Anno
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

2003

Dipartimento di Chimica c/o Università degli Studi di Trieste

Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della libera professione di Chimico (secondo il D.P.R. 05/06/2002 n. 328).

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Iscritto all'ordine dei Chimici del Friuli-Venezia Giulia dal 18/02/2003 (iscrizione all'albo n° 133).
n.d.

18 luglio 2000
Università degli Studi di Trieste

Laurea in Chimica (vecchio ordinamento/5 anni)
110/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1988-1992
I.T.I. Malignani di Udine-Cervignano del Friuli

Diploma di Perito Industriale Capotecnico ad indirizzo Chimico
48/60

PARTECIPAZIONE A CORSI DI FORMAZIONE E SEMINARI

ANNO 2019

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipo di formazione
 - Titolo
 - Durata

15/11/2019
Ordine dei Chimici/Fisici del Friuli-Venezia Giulia

Corso ECM
Le radiazioni elettromagnetiche nell'uso quotidiano e in ambiente sanitario
4 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipo di formazione
 - Titolo
 - Durata

17/10/2019
F.K.V. S.R.L.

Incontro di approfondimento
Microwave user meeting 2019
3 ore

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipo di formazione
 - Titolo
 - Durata

15/05/2019
A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia

Formazione interna (IPAS)
Utilizzo in sicurezza dei gas di laboratorio
6 ore

ANNO 2018

- Date (da -- a)

21/11/2018

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) La nuova normativa sul whistleblowing 3 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 04/10/2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia (tramite formazionepa.online)</p> <p>Corso di formazione on-line Privacy 52 minuti</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 27/07/2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>Ordine Interprovinciale dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine</p> <p>Corso CFP La nuova ISO/IEC 17025 – il sistema di gestione 8 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 26/07/2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia (tramite formazionepa.online)</p> <p>Corso di formazione on-line PTPCT 2018-2020: le misure generali di contrasto alla corruzione 60 minuti</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 28/03/2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Formazione specifica per il personale addetto alle attività al videoterminale (ex art. 37 c. 2 D.Lgs. 81/2008 e accordo stato-regioni 21 dicembre 2011) 3 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 29/01/2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Introduzione all'uso delle carte di controllo per analisi chimiche e loro applicazioni nei laboratori ARPA FVG 7 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 23/01/2018 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Formazione specifica sui rischi connessi durante lo svolgimento delle attività di laboratorio (ex art. 37 c. 2 D.Lgs. 81/2008 e accordo stato-regioni 21 dicembre 2011) 6 ore</p> |

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>22/01/2018 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Calcolo incertezza di misura per le analisi chimiche. Introduzione al concetto di incertezza di misura nelle analisi chimiche, modalità di calcolo ed applicazione nei laboratori ARPA FVG 7 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>15/01/2018 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Illustrazione sulle metodologie per la validazione dei metodi per le analisi chimiche e loro applicazioni nei laboratori ARPA FVG 7 ore</p> |
| <u>ANNO 2017</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>18/12/2017 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Concetti base di statistica applicata ai laboratori di analisi, teoria e pratica con applicazione Excel quale strumento per l'analisi statistica e gestione dei dati per laboratori chimici. 6 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>08/11/2017 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia</p> <p>Formazione interna (IPAS) Formazione obbligatoria generale per il personale (ex art. 37 c. 2 D.Lgs. 81/2008) 6 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>07/09/2017 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia (tramite formazionepa.online)</p> <p>Corso di formazione on-line Le principali novità in materia di trasparenza 60 minuti</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>05/09/2017 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia (tramite formazionepa.online)</p> <p>Corso di formazione on-line Piano anticorruzione 2017 – aggiornamento formativo obbligatorio 60 minuti</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | <p>01/09/2017 A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia (tramite formazionepa.online)</p> <p>Corso di formazione on-line Etica e legalità: la prevenzione della corruzione</p> |

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 60 minuti |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 01/09/2017 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | A.R.P.A. Friuli-Venezia Giulia (tramite formazionepa.online) |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Corso di formazione on-line |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | Etica e legalità: il codice di comportamento dei dipendenti pubblici |
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 60 minuti |
| <u>ANNO 2016</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 25/10/2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Seminario ECM |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | La spettrometria di massa nel Triveneto |
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 6 ore |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 21/10/2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine Interprovinciale dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Corso CFP |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | EPAP, assicurazione professionale e novità dal CNC sulla formazione continua dei chimici |
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 3 ore |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 30/09/2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine Provinciale dei Chimici di Trieste |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Corso CFP |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | Direttiva ATEX e la valutazione del rischio di esplosione |
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 8 ore |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 08/07/2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine Provinciale dei Chimici di Trieste |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Corso CFP |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | Il ruolo del calcolo dell'incertezza di misura per le prove da emissioni da sorgente fissa |
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 8 ore |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 06/07/2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ENAIIP F.V.G., Pasian di Prato (UD) |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Corso di formazione |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | Aggiornamento per rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS) – imprese fino a 50 dipendenti |
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata | 4 ore |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 11/02/2016 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Unione Industriali Pordenone |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di formazione | Convegno |
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | Conflict minerals e il REACH: impatti in tutta la catena di fornitura |

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Durata • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>4 ore 28/01/2016 Ultra Scientific Italia s.r.l.</p> <p>Corso CFP Determinazione dei metalli utilizzando ICP-OES e ICP-MS 8 ore</p> |
| <u>ANNO 2015</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>18/12/2015 Ordine Interprovinciale dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine</p> <p>Corso CFP La Classificazione dei rifiuti, novità e sviluppi a partire dal primo giugno 2015 3 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>06/11/2015 Ordine dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine</p> <p>Corso CFP La nuova ISO 9001 edizione 2015: novità e cambiamenti 3 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>23/10/2015 Friulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine</p> <p>Corso di formazione Carte di controllo per analisi chimiche e microbiologiche: un approccio pratico, un software applicativo 6 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>25/09/2015 Ordine Interprovinciale dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine</p> <p>Corso CFP Formazione continua professionale 3 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>25/03/2015 Unione Industriali di Pordenone</p> <p>Seminario Le novità in materia di classificazione dei rifiuti: cosa cambia per le imprese 4 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo | <p>06/03/2015 EDA PRO s.r.l., Via Natale Battaglia 10, Milano</p> <p>Seminario Classificazione, caratterizzazione e analisi dei rifiuti: le nuove norme di riferimento e la</p> |

| | |
|--|--|
| | rivoluzione che ne deriva 4 ore |
| • Durata | |
| <u>ANNO 2014</u> | |
| • Date (da – a) | 18/12/2014 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ultra Scientific Italia s.r.l. |
| • Tipo di formazione | Corso CFP |
| • Titolo | Determinazioni analitiche: la matrice rifiuto |
| • Durata | 8 ore |
| • Date (da – a) | 21/11/2014 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine Interprovinciale dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine |
| • Tipo di formazione | Corso CFP |
| • Titolo | UNI EN 15259 Emissioni da sorgente fissa: requisiti dei siti e delle sezioni di misura |
| • Durata | 2 ore |
| • Date (da – a) | 24/10/2014 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Unione Industriali Pordenone |
| • Tipo di formazione | Incontro formativo |
| • Titolo | La norma UNI ISO 31000:2010: nuove prospettive per tutti i sistemi di gestione |
| • Durata | 4 ore |
| • Date (da – a) | 23/10/2014 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | MIB School of Management, Largo Caduti di Nasirya, Trieste |
| • Tipo di formazione | Convegno |
| • Titolo | Ambiente, rifiuti, bonifiche, recupero, la gestione degli adempimenti ambientali e le attività produttive, quali soluzioni tra normativa tecnica ed esperienza |
| • Durata | 4 ore |
| • Date (da – a) | 06/06/2014 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine Interprovinciale dei Chimici delle Province di Pordenone, Gorizia e Udine |
| • Tipo di formazione | Corso CFP |
| • Titolo | Il Chimico e la formazione continua |
| • Durata | 3 ore |
| • Date (da – a) | 27/05/2014 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | ENAIIP F.V.G., Pasian di Prato (UD) |
| • Tipo di formazione | Corso di formazione professionale |
| • Titolo | Aggiornamento per addetti antincendio in attività a rischio di incendio medio |
| • Durata | 5 ore |
| • Date (da – a) | 27/03/2014 |

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione • Titolo | <p>Unione Industriali di Pordenone</p> <p>Seminario</p> <p>La nuova disciplina sulle terre e rocce da scavo</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>17/03/2014</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione • Titolo • Durata | <p>ENAIP F.V.G., Pasián di Prato (UD)</p> <p>Formazione Professionale</p> <p>Aggiornamento per i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza (RLS) – imprese fino a 50 dipendenti</p> <p>4 ore</p> |
| <u>ANNO 2012</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>16/04/2012</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione • Titolo • Durata | <p>Edizioni Ambiente, Via Natale Battaglia 10, Milano</p> <p>Seminario</p> <p>Classificazione, caratterizzazione, analisi dei rifiuti. H14 e ADR. Significato, aspetti tecnici e giuridici, ruoli e responsabilità dei diversi soggetti coinvolti</p> <p>4 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>26/01/2012</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione • Titolo • Durata | <p>Ultra Scientific Italia s.r.l.</p> <p>Corso di formazione</p> <p>Caratterizzazione analitica dei rifiuti ed interpretazione chemiometrica dei risultati sul limite legale</p> <p>4 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>02/03/2011 – 20/04/2011</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione • Titolo • Durata | <p>Formindustria c/o Camera di Commercio di Udine</p> <p>Corso di Formazione</p> <p>Corso di formazione per i Rappresentanti dei Lavoratori per la sicurezza (ai sensi del D. Lgs. 81/08 e dell'A.I. 22/06/95)</p> <p>32 ore</p> |
| <u>ANNO 2010</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>2010</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione • Titolo • Durata | <p>Friulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine</p> <p>Corso di formazione</p> <p>Norme di prevenzione incendi secondo DLgs. 81/08</p> <p>6 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>19/11/2010</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione | <p>Dionex s.p.a. c/o Istituto Zooprofilattico delle Venezie</p> <p>Seminario</p> |

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>UHPLC+ una tecnica semplice e potente ora accessibile a tutti 4 ore</p> |
| <u>ANNO 2009</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>11/12/2009 Waters s.p.a c/o A.R.P.A. Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli-Venezia Giulia Via Cairoli 14, Palmanova (UD) Seminario Analisi ambientale: le nuove tecnologie per la preparazione e l'analisi di matrici ambientali 4 ore</p> |
| <u>ANNO 2008</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>16/09/2008 – 17/09/2008 Shimadzu Italia s.r.l. Corso di approfondimento Software GCMSsolution 16 ore</p> |
| <u>ANNO 2006</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>26/03/2006 Dr. P. Anichini c/o Friulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine Corso di formazione Il sistema qualità in laboratorio. Applicazioni della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 "Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura. Novità introdotte dalla revisione del 2005 4 ore</p> |
| <u>ANNO 2005</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>03/10/2005 Dr. P. Anichini c/o Friulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine Corso di formazione Gestione delle carte di controllo nel laboratorio di analisi 4 ore</p> |
| <u>ANNO 2003</u> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Tipo di formazione <ul style="list-style-type: none"> • Titolo • Durata | <p>17/11/2003 – 21/11/2003 Agilent Technologies s.p.a. – Centro formazione clienti Corso di formazione 15° Corso di formazione di interpretazione degli spettri di massa 36 ore</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>08/09/2003 e 15/09/2003</p> |

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipo di formazione
 - Titolo
 - Durata

Friulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine

Corso di formazione

Aspetti normativi e applicazioni pratiche di classificazione dei rifiuti
4 ore

- Date (da – a)

07/07/2003 – 08/07/2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Tipo di formazione
 - Titolo

Friulab s.r.l., Via del Cottonificio 60, Udine

Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025/2000, Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura, applicazione delle procedure gestionali – cenni di statistica applicata al sistema qualità

- Durata

8 ore

- Date (da – a)

03/07/2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Trieste c/o Dipartimento di Scienze Chimiche

- Tipo di formazione

Seminario

- Titolo

Aggiornamenti in spettrometria di massa

- Durata

4 ore

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Buono

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Ottima attitudine al problem solving ed al lavoro in team

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza delle più diffuse tecniche di estrazione del campione (SPE, SPME, liq-liq, ASE, Soxhlet, ultrasuoni, microonde), di mineralizzazione a riflusso, mineralizzazione a microonde e delle tecniche di purificazione mediante strumentazione automatica (PowerPrep®) e Gel Permeation e di preparazione di colonnine con varie fasi (acido-basica, gel di silice, florisil, allumina).

Ottima esperienza nell'utilizzo di strumentazioni per la determinazione di inquinanti organici come HPLC e GC accoppiate a diversi tipi di rilevatori quali MS (singolo, triplo quadrupolo ed alta risoluzione), FLD, DAD, FID, NPD, ECD e di accoppiamento con Purge and Trap.

Ottima esperienza nell'utilizzo di strumentazioni per la determinazione di inquinanti inorganici come AAS, Graphite Furnace-AAS, ICP-OES, ICP-MS, e analisi del mercurio elementare con

sistema a idruri FIMS in matrici solide/liquide.

Ottima esperienza nell'utilizzo della cromatografia ionica per la determinazione di anioni/cationi e della spettrofotometria di assorbimento per la determinazione dei più diffusi inquinanti previsti dalle normative nazionali sul controllo delle acque potabili/scarico (D.Lgs. 152/06) ed utilizzo dei KIT di analisi rapida.

Ottima esperienza nell'utilizzo di metodiche standardizzate internazionali e messa a punto di procedure di prova in ottemperanza alla norma ISO 17025 per l'accreditamento dei laboratori di prova. Ottima conoscenza delle procedure di gestione della qualità del dato analitico con l'applicazione dei calcoli statistici per la verifica della conformità alle norme internazionali e la partecipazione a circuiti interlaboratorio, prove in doppio per il mantenimento della qualifica e determinazione dell'incertezza composta.

Buona capacità nell'utilizzo dei più diffusi software quali Word®, Excel®, Powerpoint® e gestione dei file pdf e di posta elettronica.

PATENTE O PATENTI

Patente di tipo B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003

Udine, Li 19/11/2019

Cabras Igino
