

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome | CANETO CLAUDIA
Indirizzo | Via della scala 51, FIRENZE
Telefono |
e-mail | claudia.caneto@yahoo.it
Nazionalità | Italiana
Luogo e data di nascita | Imperia, 17/07/1966

ESPERIENZE LAVORATIVE

Dal maggio 2015 **Responsabile dell'implementazione del software ProlaQ ver.4** presso il laboratorio BonassisaLab per sostituzione del LIMS aziendale.

Dal 01/08/2014 ad oggi **“BonassisaLab srl”** Foggia/Ferrara. **Responsabile del settore Ambientale e del settore Bromatologico** presso la sede di Foggia e presso la sede di Ferrara.

Dal 28/05/2012 al 30/07/2014 **“pH srl”** Sambuca V. P. (FI). **Responsabile del settore Chimico Bromatologico e del settore Food Contact.**

Dal 1998: affiancamento alla società pH srl nell'implementazione del SGQ del Laboratorio del Consorzio Vino Chianti Classico per l'**accreditamento** del laboratorio stesso.

Dal 1995: **“Laboratorio del Consorzio Vino Chianti Classico”** San Casciano V. P. (FI). **Responsabile del Laboratorio.**

Dal 1993: **“Laboratorio del Consorzio Vino Chianti Classico”** San Casciano V. P. (FI). **Tecnico di Laboratorio.**

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

Abilitazione alla professione di chimico

Università degli studi di Firenze. Laurea in Chimica.

Diploma di maturità classica.

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

06/11/2015: Analisi Ambientali e Alimentari, tecniche a confronto. Organizzato dall'Ordine dei Chimici della Toscana in collaborazione con Shimadzu.

04/11/2014: Riunione di aggiornamento per laboratori accreditati ACCREDIA

01-03/10/2014: Auditor/Responsabili Gruppo di Audit interni di Sistemi di Gestione per la Qualità nei Laboratori di Prova con test finale. Organizzato da ACCREDIA e ANGQ

20/11/2013-21/11/2013: Conoscere la legislazione MCA. Corso di formazione con test finale. Istituto italiano imballaggio

24/10/2013: Riunione di aggiornamento per laboratori accreditati ACCREDIA

13/11/2012: Tecniche cromatografiche corso personalizzato in azienda – Phenomenex

30/10/2012: Riunione di aggiornamento per laboratori accreditati ACCREDIA

31/05/2012 Claims nutrizionali e salutistici – Seminario organizzato dall'ICRF dei prodotti alimentari presso la ASL di Pisa

24/01/2011-25/02/2011: Corso di formazione per aspiranti assaggiatori di olio di oliva. Laboratorio Consorzio Chianti Classico

08/06/2010: Addetto al primo soccorso. Aggiornamento “Qualità e Sicurezza”

18-19/05/2010: Gli strumenti dell'organizzazione organizzato da QUADRIFOR

24/09/2009: La PCR nell'industria alimentare. Sicurezza e qualità organizzato da OXOID

25-26/11/2008: L'analisi di bilancio e l'utilizzo di indici ed indicatori economici. Organizzato da QUADRIFOR ONEFORTEAM

12/06/2008: Soluzioni analitiche per la scienza dei materiali. Organizzato da THERMO FISHER

06/11/2007: Analisi delle acque potabili secondo EPA 300.1 A e B. organizzato da METHROM ITALIA

27/09/2005: Agilent Innovation. Organizzato da AGILENT

19/05/2005: Espandere le possibilità della cromatografia ionica. Organizzato da DIONEX

06/04/2005: La microestrazione in fase solida.(SPME). Organizzato da SUPELCO

15/03/2005: Applicazioni in gas-massa e LC-MS. Organizzato da THERMO

21/01/2005-28/01/2005: Addetto al primo soccorso. "Qualità e Sicurezza"

19/10/2004: Pharma road show tour 2004. Organizzato da VARIAN INC.

21/09/2004: Incontro Direzione SINAL- laboratori accreditati. SINAL

1-2/12/2003: Modulo base di 16 ore sulla ISO 19011:2003 con esame finale. Organizzato da ANGQ

05/06/2003: Organizzazione ed intervento al seminario "L'analisi in tempo reale del vino e del mosto mediante spettrofotometria FT-IR". Organizzato da CVCC - PERKIN ELMER. Presente in qualità di DOCENTE.

31/05/2002: Incontro Direzione SINAL- laboratori accreditati. SINAL

22-23 /05/2002: SQ UNI/CEI/ISO/IEC 17025: aspetti tecnici. Organizzato da UNICHIM

06/05/2002: Determinazione di metalli in traccia: AA, ICP-OES, ICP-MS. Organizzato da PERKIN-ELMER

11-12/12/2001-13/12/2001: Verifiche ispettive nei laboratori: formazione e qualificazione dei verificatori. Organizzato da UNICHIM

3-4 /12/2001: Sviluppo della documentazione del SGQ. Organizzato da CERMET

26-27/11/2001: ISO/IEC 17025. Organizzato da ANGQ/SINAL

24/10/2001: Il controllo analitico. Organizzato da ENOLOGICA VASON

17-18/05/2001-04/06/2001: Auditor interno. Organizzato da CERTIQUALITY

05-06/04/2001: Norma ISO 9000:2000 e relativo adeguamento del MQ. Organizzato da ANGQ/ENEA

**ABILITAZIONE
PROFESSIONALE**

Abilitata all'esercizio della professione di chimico con iscrizione all'ordine della toscana con numero di iscrizione n. 1432

Iscritta nell'elenco nazionale assaggiatori olio di oliva

Auditor Interno

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza sistema operativo Windows e programmi applicativi.

Ottima conoscenza software ProlabQ

Strumentazione utilizzata:

spettrofotometri UV-VIS Perkin-Elmer (serie Lambda)/Varian (serie Cary)

spettrofotometri AA Perkin-Elmer, AA e FAAS Zeeman Varian, AA singola lampada Analytik Jena (serie Contraa)

ICP-OES: Ultima 2000 Horiba Jobin Yvon/ ICAP 7000 Thermo

ICP-MS: serie 7000 Agilent

HPLC detector RI/DAD/FL Perkin-Elmer/Thermo/Agilent

IC Dionex serie 1000, ICS 5000 Dionex

LC-MS Thermo/Agilent

GC detector FID/ECD Thermo/Agilent

GC-MS Thermo/Agilent con autocampionatori per liquidi e per SPME (Varian/Thermo)

FT-IR spectrum one Perkin-Elmer

Strumentazione varia: titolatori automatici (Crison), distillatori, densimetri (Anton Paar serie 4500) analizzatori di azoto, TGA (Leco/Velp) e altra attrezzatura di base per laboratorio chimico

PATENTE

B

DATA

29/04/2019

Il/la sottoscritto/a dichiara di aver ricevuto completa informativa ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 ed esprime il consenso al trattamento dei propri dati

Claudia Caneto