

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CAVANA GUIDO
Indirizzo	
Telefono	0165278527
Fax	0165278555
E-mail	g.cavana@arpa.vda.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	30/07/1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 04/03/1988 al 31/12/1996	Assistente tecnico presso il laboratorio chimico (area bromatologia) della U.O. Chimica dell'USL Valle d'Aosta
Dal 01/01/1997 al 08/10/2001	Assistente tecnico – presso la Sezione Laboratorio Chimico, Biologico e Microbiologico di ARPA Valle d'Aosta, opera nelle Aree di: Bromatologia e Assorbimento Atomico (analisi bromatologiche e analisi in spettrofotometria ad assorbimento atomico su alimenti); Acque (analisi chimiche e cromatografiche su acque e reflui)
Dal 01/09/2001 al 01/01/2023	Collaboratore sanitario professionale
Dal 08/10/2001 al 30/04/2003	Collaboratore sanitario professionale - responsabile del controllo metrologico delle temperature sugli strumenti accreditati in uso presso il laboratorio. Attività di accertamento e controllo analitico di laboratorio. Attività di didattica nei confronti di terzi.
Dal 01/05/2003 al 01/05/2004	Collaboratore sanitario professionale - assegnazione trasversale area Acque e Ufficio Qualità è responsabile del controllo metrologico di bilance, sonde di temperatura, termostati ed incubatori. Dal 15/09/2003 affianca il Dr. Giovanni Dondero (Responsabile Qualità) negli audit interni (UNI EN ISO 9001 e UNI CEI EN ISO/IEC 17025) assegnazione trasversale area Acque e Ufficio Qualità è responsabile del controllo metrologico di bilance, sonde di temperatura, termostati ed incubatori. Dal 15/09/2003 affianca il Dr. Giovanni Dondero (Responsabile Qualità) negli audit interni (UNI EN ISO 9001 e UNI CEI EN ISO/IEC 17025)
Dal 01/05/2004 al 14/10/2019	Collaboratore sanitario professionale - assegnazione esclusiva all'Ufficio Qualità, sicurezza e logistica - Responsabile del controllo metrologico di bilance, sonde di temperatura, termostati ed incubatori; affianca il Dr. Roberto Lazzaron (Responsabile dei Sistemi di Gestione) negli audit interni (UNI EN ISO 9001 e UNI CEI EN ISO/IEC 17025); collabora alla gestione, sviluppo ed implementazione, delle procedure, istruzioni, metodi e ogni altro documento del Sistema Qualità compresa l'elaborazione statistica non complessa di dati; stesura del Manuale Qualità, delle Procedure Operative e delle Istruzioni Operative non direttamente collegate alle attività metrologiche condotte dall'Ufficio Qualità e Sicurezza;

Dal 15/10/2019 a attuale

Collaboratore sanitario professionale - Responsabile del controllo metrologico di bilance, sonde di temperatura, termostati ed incubatori. affianca il Dr. Roberto Lazzaron (Responsabile dei Sistemi di Gestione) negli audit interni (UNI EN ISO 9001, UNI ISO 45001 e UNI CEI EN ISO/IEC 17025) ; collabora alla gestione, sviluppo ed implementazione, delle procedure, istruzioni, metodi e ogni altro documento del Sistema Qualità compresa l'elaborazione statistica non complessa di dati; stesura del Manuale Qualità, delle Procedure Operative e delle Istruzioni Operative non direttamente collegate alle attività metrologiche condotte dall'Ufficio Qualità e Sicurezza;

Dal 01/01/2023 a attuale

• Tipo di azienda o settore

Collaboratore tecnico professionale (Area dei professionisti della salute e dei funzionari)

dal 04/03/1988 al 31/12/1996. USL Valle d'Aosta – U. O. Chimica

dal 01/01/1997 a attuale: Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Valle d'Aosta (ARPA VdA)

Pubblico

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Auditor di prima parte per i Sistemi di Gestione UNI ISO 9001, 45001 e 17025; responsabile del controllo metrologico di bilance, sonde di temperatura, bagni termostatici, incubatori, termostati, stufe e di altra strumentazione per i parametri temperatura e peso; collaborazione alla stesura del Manuale della Qualità; redazione di procedure ed istruzioni operative (comprese quelle non direttamente collegate alle attività metrologiche di cui sono responsabile), elaborazione statistica non complessa di dati

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di scuola secondaria di secondo grado "Agrotecnico" conseguito presso l'Istituto Tecnico Agrario "P. Voli" di Verzuolo (CN) - Luglio 1985

Corso Biennale di formazione professionale per Tecnici di igiene e tutela dell'ambiente. Da Ottobre 1985 a Ottobre 1987

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

ALTRE LINGUE

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

[Francese]

[eccellente]

[buono]

[buono]

[Inglese]

[elementare]

[elementare]

[elementare]

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza dei sistemi Windows e dei pacchetti Office (escluso Access), conoscenza del pacchetto "LibreOffice".

Conoscenza di base dei gas-cromatografi con differenti rivelatori, conoscenza acquisita presso Chrompackitalia (Cernusco sul Naviglio MI) e perfezionata durante la permanenza presso l'Area Operativa Contaminanti Organici, Alimenti e Cromatografia

PATENTE O PATENTI

patente automobilistica categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Evoluzione delle tecniche di estrazione solido/liquido per il laboratorio di biotossicologia" presso STEPPIO (Bologna) il 18/04/1994

"Gas – Cromatografia di base" presso Chrompackitalia (Cernusco sul Naviglio MI) dal 4 al 6/11/1997

"Gestione delle misure di temperatura" Docenti individuati dall'Istituto Nazionale di Metrologia "G. Colonnetti" Torino" presso Istituto "G. Colonnetti" (TO). Dal 22 al 24/03/2000

"Corso di metrologia industriale misure temperatura." Presso EMIT-LAS (Milano) dal 22 al 24/05/2000.

"Corso Emit-Las sulla gestione della strumentazione secondo le nuove norme ISO 9001:2000." Milano dal 07 al 08/05/2001

"Stima e calcolo dell'incertezza di misura". Docente Dr. Giovanni Agnesod 14 e 21/01/2002
Formazione interna esito POSITIVO

"Qualità nel Settore Servizi: la Norma ISO 9001:2000." Presso Certiquality Milano il 24/06/2003

"Qualità nel Settore Servizi: Qualificazione per Auditor interno." Presso Certiquality Milano dal 25 al 26/06/2003. Superamento dell'esame di fine corso presso Certiquality Milano in data 14/07/2003 con relativo rilascio dell'attestato di qualificazione n. 357 come "Auditor interno del Sistema di gestione qualità nei servizi"

"Gestione, valutazione e comunicazione dell'incertezza di misura nel laboratorio chimico e microbiologico." Milano 23/06/2004

"Costruzione ed utilizzo delle carte di controllo". Docente Dr. Roberto Lazzaron 26/01/2006
Formazione interna esito: POSITIVO

"Corso di formazione sulla qualità" Docente Dr. Roberto Lazzaron 18/10/2007
Formazione interna esito: POSITIVO

"Artt. 21 e 11 del D.Lgs. 626/94 - Informazione e formazione dei dipendenti." Presso ARPA Valle d'Aosta il 07/03/2008

"Gestione e taratura della strumentazione nel laboratorio di analisi, prove e tarature secondo UNI CEI ISO/IEC 17025:2005 e requisiti ACCREDIA." Presso PRO.M.EC. dal 26 al 28/05/2010

"Corso di 18 ore di Excel Perfezionamento" Presso progetto Formazione Brissogne (AO) dal 22/09 al 27/10/2011

"Corso di formazione "Sistemi di gestione per la qualità secondo la UNI EN ISO 9001:2008." Presso UNI Centro di formazione dal 06 al 07/05/2013

Partecipazione al corso "Addestramento per movimentazione manuale dei carichi ai sensi art. 37, c. 4 e 5, art. 189". Corso tenuto presso la sede di ARPA VdA il 06/10/2014

Partecipazione come uditore al corso "UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 - Cambiamenti e tempi di adeguamento" organizzato da Ordine dei chimici del Piemonte/Valle d'Aosta, tenuto da Dott.ssa Anna Albina Sampò presso la sede di ARPA Valle d'Aosta i giorni 06/04/2018 e 07/05/2018

Corso di formazione "Il diritto di accesso generalizzato (c.d. FOIA) e civico" docenti dott. Alberto Manfredi Selvaggi e Dott. Corrado Cantele; Saint Christophe 12/09/2018

Corso di formazione: "Tecniche di audit ISO 19011:2018 e la norma ISO 45001:2018" nei giorni 09-10/10/2019 e il giorno 14/10/2019 presso la sede di ARPA Valle d'Aosta, docente dr. Maurizio Burdese

Corso di formazione e aggiornamento: "Regole comportamentali in occasione di attività ispettive" docenti Dott. Corrado Cantele e Avv. Daniela Cantarutti, dell'Ufficio Legale Giuridico Ambientale di ARPA FVG.; Saint Christophe 11/10/2019

Corso di formazione a distanza: "L'Accreditamento dei laboratori di prova e taratura secondo la nuova Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018". Corso organizzato da ISPRA e SNPA con il patrocinio di ACCREDIA (docenti vari) per un totale di 25 ore di formazione. Attestato di completamento del corso rilasciato in data 11/03/2020

Corso di formazione (in modalità e-learning): "Gestione del Rischio ed Analisi del Contesto secondo ISO/IEC 17025: strumenti pratici per un Laboratorio di Prova o di Taratura - (con il patrocinio di ACCREDIA)". Docente: Ing. De Vecchis in data 30/11/2021 Esito: Positivo

Corso di formazione (in modalità e-learning): "Come applicare al meglio il nuovo RT-08". Docente Dott. Massimo Tarditi in data 14/02/2022

Corso di formazione (in modalità e-learning): "La taratura dei misuratori di temperatura - (con il patrocinio di ACCREDIA)". Docente: Ing. Iacomini in data 13/05/2022 Esito: Positivo

Corso di formazione (in modalità e-learning): "Gli audit interni relativi ai processi di misura nei laboratori di prova". Docente: Ing. Ponterio in data 26/05/2022

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione (in modalità on-line) al: "Congresso nazionale dei laboratori di prova accreditati e ispettori ACCREDIA". Interventi vari in data 28/09/2022

Corso di formazione (in modalità e-learning): "UNI EN ISO 9001:2015 Sistemi di gestione per la qualità - Requisiti. Contenuti e applicazione ". Corso organizzato da ISPRA e SNPA con il patrocinio di ACCREDIA (docenti vari). Dal 26/06/2023 al 26/07/2023 per un totale di 21 ore di formazione – Attestato di completamento del corso rilasciato in data 17/07/2023

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data: 28/02/2024.....

Firma
(Sig. Guido Cavana)
