

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Luogo e data di nascita
Nazionalità
Qualifica
Amministrazione
Incarico attuale
Tipologia dell'attuale incarico
E-mail
Numero telefonico dell'ufficio

ZAMBON MIRCO

VENEZIA 27 GIUGNO 1958
Italiana
DIRIGENTE INGEGNERE (PROFESSIONALE DIRIGENZA)
AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE E PROTEZIONE AMBIENTALE DEL VENETO
RESPONSABILE SERVIZIO CONTROLLI – DIPARTIMENTO ARPAV PROVINCIALE DI VENEZIA
INCARICO DI DIREZIONE DI STRUTTURA COMPLESSA
mirco.zambon@arpa.veneto.it
041 5445513

ESPERIENZA LAVORATIVA

Sintesi delle esperienze professionali:

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

- Analista sistemista di primo livello, nella Sede Centrale, Direzione Sistemi Informativi, di COIN SpA.
- Ingegnere Dirigente Professionale nel Presidio Multizonale di Prevenzione .
- Ingegnere Dirigente in ARPAV dove si è occupato prima dei sistemi di gestione, poi responsabile del Servizio Territoriale, successivamente responsabile della struttura complessa Servizio Controllo Ambientale ed ora responsabile della struttura complessa Servizio Controlli.

Dal 1 luglio 2018

ARPAV - Dipartimento Provinciale di Venezia

Pubblica Amministrazione, Ente tecnico controllo ambientale,

Dirigente Ingegnere - Responsabile del Servizio Controlli del Dipartimento Provinciale ARPAV di Venezia, incarico di struttura complessa.

Svolge le funzioni di vicario in caso di assenza o di impedimento del Direttore del Dipartimento. Organizza, coordina ed ha la responsabilità sulle attività di controllo ambientale sul territorio di competenza. Rappresenta il Dipartimento provinciale, per delega secondo disposizioni del Direttore, presso Commissioni varie e collabora all'organizzazione dei rapporti con gli Enti istituzionali terzi. Organizza e gestisce l'istituto della Pronta Disponibilità per il Dipartimento e tiene i rapporti con la Prefettura, la Protezione Civile e le altre Amministrazioni interessate per le attività di supporto in caso di emergenza ambientale, in particolare per il sito industriale di Porto Marghera. Coordina l'applicazione delle procedure e delle metodiche aziendali e del Sistema di Gestione della Qualità. Gestisce le attività per i controlli sulle fonti di pressione e per la vigilanza ambientale sul territorio, secondo l'attività pianificata e le emergenze verificatisi, sull'applicazione della legislazione e delle norme tecniche ambientali, in particolare del Testo Unico Ambientale (D.Lgs 152/2006) per Aria - Danno ambientale - Elettrosmog - AIA - VIA - Rumore – Acque - Rifiuti e bonifiche. Gestisce i rapporti con l'Autorità Giudiziaria e con le Forze dell'Ordine per quanto attiene le problematiche ambientali. Esprimere pareri nelle Commissioni Tecniche Ambiente, Comitati VIA e Conferenze di Servizi anche al fine di effettuare un controllo preventivo sulle fonti di pressione del territorio.

1 luglio 2012 – 30 giugno 2018

ARPAV - Dipartimento Provinciale di Venezia

Pubblica Amministrazione, Ente tecnico controllo ambientale,

Dirigente Ingegnere - Responsabile del Servizio Controllo Ambientale del Dipartimento Provinciale ARPAV di Venezia, incarico di struttura complessa.

Ha gestito i rapporti con l'Autorità Giudiziaria e con le Forze dell'Ordine per quanto attiene le problematiche ambientali; ha gestito l'attività di Pronta Disponibilità sul territorio della provincia di Venezia e i rapporti con la Prefettura, la Protezione Civile e le altre Amministrazioni interessate per le attività di supporto in caso di emergenza ambientale. Ha espresso pareri nelle Commissioni Tecniche Ambiente, Comitati VIA e Conferenze di Servizi anche al fine di effettuare un controllo preventivo sulle fonti di pressione del territorio. Ha definitole priorità da

assegnare alle attività non programmate, ma richieste da Enti Pubblici o privati cittadini, sentiti i dirigenti di Unità Operativa. Ha acquisito conoscenze specialistiche e professionali relative ai controlli specialistici negli ambienti di lavoro relativi al DL 81/2008, sull'applicazione della legislazione e delle norme tecniche ambientali, in particolare del Testo Unico Ambientale (D.Lgs 152/2006) per Aria - Danno ambientale - Elettrosmog - AIA - VIA - Rumore – Acque - Rifiuti e bonifiche. Le numerose richieste da parte della Magistratura e delle Forze di Polizia hanno comportato la necessità di approfondire le procedure di Polizia Giudiziaria. La Legge n°68/2015 "Delitti contro l'ambiente", per esempio, ha introdotto nuove procedure paragonabili a quelle in vigore da tempo per la sicurezza negli ambienti di lavoro e la necessità di maggiori conoscenze in materia giuridica e di quantificazione del danno ambientale. Risulta sempre più delicato, ed oneroso in termini temporali, qualsiasi atto finale legato ad un controllo. Ha coordinato il controllo delle bonifiche nel Sito di Interesse Nazionale e nel resto della provincia di Venezia, tenendo conto del Piano di Area della Laguna e dell'Area Veneziana (PALAV). Ha garantito il monitoraggio dello stato della matrice acqua di balneazione mediante reti manuali di campionamento e la vigilanza ed ispezione sulle fonti di pressione ambientale secondo programmazione o a seguito di segnalazioni ed esposti. Dal 2009 ha l'attribuzione di funzioni vicarie del Direttore di Dipartimento.

22 novembre 2005 – 30 giugno 2012

ARPAV - Dipartimento Provinciale di Venezia

Pubblica Amministrazione, Ente tecnico controllo ambientale,

Responsabile del Servizio Territoriale presso il Dipartimento Provinciale di Venezia (Deliberazione del Direttore Generale n°1001 del 22.11.2005). Svolge funzioni vicarie del Direttore del Dipartimento dal 2009. Responsabile della Qualità del DAP di Venezia. Da giugno 2011 responsabile ad interim dell'UO Ingegneria

Il Servizio Territoriale è presente nelle industrie anche per effettuare controlli impiantistici specialistici sulla sicurezza nei luoghi di lavoro come: apparecchi a pressione, valvole di sicurezza, impiantistica elettrica nei luoghi con pericolo di incendio ed esplosione, ed apparecchi di sollevamento. Nella programmazione, alla zona di Porto Marghera è stata data priorità per la presenza di elevato rischio. Le verifiche impiantistiche di legge hanno lo scopo di controllare alcune sicurezze specifiche, e taluni aspetti della manutenzione degli impianti, e sono importanti anche perché alimentano le "conoscenze sul campo" degli impianti da parte di ARPAV nell'ottica del controllo, e focalizzano l'attenzione delle Aziende produttrici sulle problematiche legate alla prevenzione. Da agosto 2011 il sottoscritto ha gestito in prima persona anche l'UO Ingegneria del Servizio.

15 aprile 2004 – 21 novembre 2005

ARPAV, Dipartimento Provinciale di Venezia

Pubblica Amministrazione, Ente tecnico controllo ambientale,

Dirigente Ingegnere - Incarico di Responsabile del Servizio Territoriale e Responsabile della Qualità del DAP di Venezia (Deliberazione DG 77/2004 e lettera di incarico DDAP prot.6572/04/DAP/PERS del 15/4/04). Ispettore per la sicurezza in ambienti di vita e di lavoro. Coordinatore e referente per la Pronta Disponibilità.

Ha svolto le seguenti attività: gestire i rapporti con l'Autorità Giudiziaria e con le Forze dell'Ordine per quanto attiene le problematiche ambientali e impiantistiche non esclusivamente analitiche; gestire l'attività di Pronta Disponibilità sul territorio; ha garantito la conoscenza della localizzazione delle fonti di rischio e gli interventi per le attività di vigilanza e controllo; ha sostituito, anche attraverso personale del Servizio, e previa delega, il DDAP nella Commissione Tecnica Provinciale Ambiente; ha partecipato, anche attraverso altro personale competente del DAP, previa delega, alla CPVLPS (Commissione Prefettizia di Vigilanza Locali di Pubblico Spettacolo).

Il Servizio ha garantito il corretto svolgimento delle attività a campo che possono essere riassunte in Monitoraggio dello stato dell'ambiente mediante reti manuali e Vigilanza ed ispezione sulle fonti di pressione ambientale anche a seguito di segnalazioni ed esposti. Tali attività prevedono: prelievo di campioni di varie matrici ambientali, esecuzione sul campo di misure chimiche e/o fisiche relative alle varie matrici ambientali, controllo della documentazione di aziende o enti che siano obbligati alla tenuta della stessa, controllo tecnico sul rispetto delle norme vigenti e delle disposizioni e prescrizioni contenute nei provvedimenti emanati dalle autorità competenti in campo ambientale, verifica e controllo di eventi casuali e/o delittuosi che possono costituire o costituiscono danno per l'ambiente, monitoraggio e controllo tramite misurazioni degli agenti fisici nell'ambiente esterno e di vita, controllo documentale, tecnico, e strumentale su attività sottoposte ad autorizzazione ambientale, con particolare riferimento a emissioni in atmosfera, scarichi idrici e produzione di rifiuti, controllo tecnico su impianti finalizzato alla sicurezza impiantistica negli ambienti di lavoro e negli ambienti di vita.

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego – Qualifica rivestita

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego – Qualifica rivestita

- Principali mansioni e responsabilità

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

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

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

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

24 settembre 2003 – 14 aprile 2004

ARPAV, Dipartimento di Venezia

Pubblica Amministrazione, Ente tecnico controllo ambientale,

Dirigente Ingegnere

Sostituzione del Responsabile del Servizio Territoriale - Responsabile della Qualità del Dipartimento di Venezia (Deliberazione DG 729/2003) – Referente per la Pronta Disponibilità.

1 gennaio 1999 – 23 settembre 2003

ARPAV, Dipartimento di Venezia

Pubblica Amministrazione, Ente tecnico controllo ambientale,

Ruolo Professionale - Dirigente Ingegnere - Responsabile dell'UF qualità e URP (contratto del Servizio Sanitario Nazionale)

La mansione comprende: l'aggiornamento e lo sviluppo del Sistema di gestione per la qualità, la raccolta delle esigenze e pianificazione della formazione interna, degli interconfronti e della taratura e manutenzione strumenti, la gestione delle non conformità e soluzione di problemi per la soddisfazione dei clienti esterni ed interni e la verifica sulla realizzazione di obiettivi, indirizzi ed iniziative della Direzione del DAP per ottenere e mantenere l'accreditamento alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 relativa ai Laboratori di analisi.

Ha svolto l'attività di Valutatore Sistemi Gestione Qualità e di Ispettore e Responsabile di Gruppo di Verifica nelle Verifiche Ispettive Interne dell'Agenzia. Nel periodo gli sono stati attribuiti anche gli incarichi di Responsabile della Qualità del DAP di Venezia (Delibera D.G. 508 del 18.07.2000) dal 01.07.2000. Ispettore per la sicurezza in ambienti di vita e di lavoro. Referente per la Pronta Disponibilità. Verifiche su impianti negli ambienti di lavoro, a seguito di specifica convenzione con i Dipartimenti di Prevenzione delle Aziende ULSS, e in ambienti di vita. Ha svolto attività di verifica di ascensori e montacarichi, verifica di impianti di messa terra, verifica di impianti elettrici in luoghi pericolosi, verifica di installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche, verifiche tecniche negli ambienti di vita e/o ai sensi della Legge 46/90: conformità alle norme tecniche di impianti elettrici, termici, ecc. Ha continuato ad essere componente della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo della provincia di Venezia in qualità di esperto in sicurezza elettrica.

1 febbraio 1988 - 31 dicembre 1998

ULSS 36 Terraferma Veneziana poi ULSS 12 Veneziana - Presidio Multizonale di Prevenzione

Azienda Socio Sanitaria Locale

Ruolo professionale - Dirigente Ingegnere (contratto del Servizio Sanitario Nazionale).

Ha svolto mansioni di collaudo, verifica e controllo sulla sicurezza degli impianti elettrici ed elettronici nei luoghi di lavoro con nomina di Ufficiale di Polizia Giudiziaria: impianti di terra, impianti di protezione contro le scariche atmosferiche, impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione. Ha svolto attività di verifica ascensori e montacarichi. In particolare, dopo corsi specifici al CUOA ed al CESI, dal 1993, può eseguire collaudi su impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione: controllo della mappatura dei centri di pericolo, verifica del tipo di impianto elettrico a sicurezza, compresi i sistemi di misura e monitoraggio a sicurezza intrinseca per l'interfacciamento con i calcolatori di processo. Dal 1990 al 1998 è stato componente della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo della provincia di Venezia in qualità di esperto in sicurezza elettrica. Dal 21/08/1995 gli è stato affidato, a seguito della disposizione del Dir. Generale con Ordine di servizio n°18274/011/95, il coordinamento tecnico degli impianti di messa a terra, di protezione contro le scariche atmosferiche e impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione. Dal settembre 1997 è stato individuato quale responsabile dell'area "Sicurezza elettrica". Dal 04/04/1995 è iscritto alle liste degli autorizzati ad emettere certificazioni di prevenzione incendi a seguito di colloquio finale, in data 04/04/1995, per specializzazione di Prevenzione incendi dopo frequenza del corso autorizzato dalla Direzione Generale della Protezione Civile e dai Servizi Antincendio del Ministero dell'Interno con nota prot. n°4983 del 05/01/1995.

1 agosto 1983 - 31 gennaio 1988

COIN Spa – Sede Centrale - Direzione Sistemi Informativi

Catena di Grandi Magazzini - Department store di vendita non alimentare

Dipendente del contratto Commercio con la qualifica di Analista sistemista di primo livello.

Ha svolto attività di analisi di sistema e ha seguito l'inserimento dei primi Personal Computer e l'addestramento del personale per attività di videoscrittura, fogli elettronici e presentazioni nei convegni come progetto di Office Automation; ha acquisito conoscenza informatica e competenza nella definizione di procedure aziendali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

1989-1983
Università agli Studi di Padova
Ingegneria Elettronica

Laurea in Ingegneria elettronica, indirizzo informatico, laurea quinquennale vecchio ordinamento
Punti 104/110

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

1983
Ordine degli Ingegneri
Abilitazione alla professione

Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri di Venezia dal 06.05.1985 ad oggi con numero di iscrizione 1858 alla Sez. A del settore Civile ed Ambientale, Industriale e dell'Informazione

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

2000-2002
Corsi CSQA
Sistemi di gestione UNI EN ISO 17025 e 9001

Auditor Interno Sistemi di Qualità – Valutatore Sistemi di gestione

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

SCOLASTICO
SCOLASTICO
SCOLASTICO

* Common European Framework of Reference for Languages

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI LAVORO INTERAGENZIALI

- E' referente del Sistema Agenziale in materia di emergenze ambientali. Ha fatto parte del GDL 46 che ha elaborato nel 2016 il documento "Linee guida per la gestione delle emergenze antropiche e naturali – Ruolo e relazioni del Sistema Nazionale di Protezione dell'Ambiente".
- ha partecipato al gruppo di lavoro Assoarpa "Servizi di pronta disponibilità e di risposta in emergenza" che ha presentato il lavoro concluso nel 2014.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze sviluppate in ambito universitario e lavorativo:

- Utilizzo corrente MS Office (Word, Excel, Access, Power Point, Internet, Outlook, ecc.), Libre Office.
- Linguaggi di programmazione: BASIC e COBOL
- Utilizzo di data base relazionali

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Ha partecipato come relatore al convegno della Regione Veneto "Le emergenze infettive: tra vecchie conoscenze e nuovi scenari" nel 2014 e al SEP 2013 Convegno su "Emergenze Ambientali".

Ha partecipato come discente a vari corsi Aziendali come , per esempio nel 2017 ai corsi: "Il

ciclo di vita del documento informatico”, “Il Piano Regionale di gestione rifiuti e il pacchetto sull’economia circolare”, “Discariche – aspetti tecnici, normativi e gestionali”, “Applicazione dei regolamenti Reach e CLP”. Per gli aspetti di gestione Ha partecipato a corsi su “Leadership ed autoconsapevolezza emozionale: come migliorare il clima relazionale in ambito organizzativo attraverso la valorizzazione delle differenze” e “Leadership e comunicazione efficace nello sviluppo organizzativo e nella gestione del personale: la delega”.

Ha svolto nel passato varie attività di docenza sulla normativa relativa alla Sicurezza del Lavoro. Ha partecipato, sostenendo con profitto l’esame finale, ai seguenti corsi di specializzazione: “Prevenzione incendi. Art. 5 DM 25.3.1985” di 120 ore; corso AICQ “Ispettore Interno del Sistema Qualità” di 40 ore; corso AGI - IGV “Responsabile della qualità” di 80 ore; corso di formazione ARPAV “Auditors di Sistemi Qualità” di 80 ore; Corso CSQA “Formazione per valutatori interni nei laboratori di prova” di 2 giornate, corso CSQA “La nuova UNI EN ISO 9001:2015” di una giornata.

Ha svolto il ruolo di tutore aziendale per il progetto formativo e di orientamento di 120 ore del corso “Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione” dell’Università degli studi di Padova.

Attualmente è inserito nel gruppo di lavoro “Ambiente” del Collegio Ingegneri della provincia di Venezia ed ha collaborato all’organizzazione di corsi formativi in materia ambientale.

PATENTE O PATENTI

Patente A (dal 1976) e patente B (dal 1976).

PUBBLICAZIONI

Articoli scientifici

- due articoli pubblicati sulla rivista “**FIRE MAGAZINE**” **periodico d’informazione su prevenzione incendi e protezione civile: “Impianti elettrici e sicurezza, anatomia di una micro-legge”, “Impianti elettrici: come evitare errori, ritardi, contestazioni”** anno 1997 n°2 e n°5
- R. Montagnani, D. Simone, ... M. Zambon, ... **La prevenzione in albergo a Venezia (schede informative per la sicurezza ed il benessere del personale e degli ospiti)** pubblicato da Ente Bilaterale del Turismo (in vendita su CD) del 2006
- Ostoich M., Serena F., Zacchello C., Falletti L., Zambon M., Tomiato L., **Discharge quality from municipal wastewater treatment plants and the Sludge Biotic Index for activated sludge: integrative assessment**, Water Practice & Technology Vol 12 No 4, IWA Publishing 2017, doi: 10.2166/wpt.2017.092,

Workshops

- Ostoich M., Ghezzi M., Umgiesser G., Cabras E., Zambon M., Tomiato L., Strazzabosco F., Ingegneri F., **Assessment of the microbiological impact of a submarine urban wastewaters’ discharge with Shyfer model: the case of Venice Lagoon and North Adriatic sea**. Proceedings of Marine Wastewater Discharge and Coastal Environments - MWWD2016, Varna (BG), October 2016, <http://mwwd.org>
- Ostoich M., Cabras E., Ancona S., Parati P., Bertin P., Zambon M., Tomiato L., **Microbiological pollution and impact on bathing water quality along the coast in North East Adriatic sea according to EU Directive 2006/07: integrated areal analysis in the period 2010-15**. Proceedings of Marine Wastewater Discharge and Coastal Environments - MWWD2016, <http://mwwd.org>
- Serena F., Ostoich M., Zacchello C., Falletti L., Zambon M., Tomiato L., **The quality of discharges of public wastewater treatment plants and the Sludge Biotic Index for activated sludge: integrative assessment**. Proceedings 13th IWA International Conference on Small Water and Wastewater Systems SWWS 2016, Athens September 2016, <http://www.swws2016.gr/>