

## CURRICULUM PROFESSIONALE

### Informazioni personali

Nome e Cognome **Giovanna Marson**  
Qualifica Dirigente Tecnico Ambientale  
Amministrazione **ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto**  
Descrizione incarico Incarico di Dirigente dell'Unità Organizzativa Monitoraggio Aria  
E-mail istituzionale giovanna.marson@arpa.veneto.it

### Esperienza professionale

Date Esperienze professionali iniziando dalla più recente  
Posizione ricoperta **Dal 02/08/2021 in corso:** Dirigente Unità Organizzativa Monitoraggio Aria  
**Dal 23/11/2002 – 01/08/2021:** collaboratore tecnico professionale presso l'Ufficio Analisi e Reportistica Inquinamento Atmosferico (Osservatorio Aria) e successivamente e a seguito della riorganizzazione dell'Agenzia presso l'Ufficio Analisi Dati e Supporto Operativo dell'Unità Organizzativa Qualità dell'Aria. **Dal 01/01/2015 – 31/07/2020:** Incarico di Posizione Organizzativa presso il Servizio Osservatorio Aria.  
**Dal 21/08/2000–23/11/2002** assistente tecnico presso l'Ufficio Analisi e Reportistica Inquinamento Atmosferico (Osservatorio Aria).  
Principali attività e responsabilità Organizzazione, gestione ed esecuzione delle attività di monitoraggio dell'aria con le centraline e con mezzi mobili sul territorio regionale. Predisposizione delle trasmissioni di dati istituzionali, anche attraverso rapporti tecnici e bollettini  
Nome del datore di lavoro Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente

### Istruzione e titoli professionali

Date 1991-1998  
Titolo Laurea magistrale in Chimica Industriale (votazione 110/110)  
Nome dell'istituzione che ha attribuito il titolo Università Ca' Foscari di Venezia  
Abilitazione all'esercizio della professione di chimico conseguita il 20/05/1999 presso l'Università Ca' Foscari di Venezia.

**Partecipazione ai corsi e seminari (principali e più recenti)**

Compiti del Rup: programmazione, progettazione e fase della procedura di assegnazione. - 15 novembre 2023

Responsabilità penale dei dipendenti pubblici - 8 novembre 2023

Responsabilità della PA e risarcimento del danno - 18 ottobre 2023

Il Lavoro di gruppo – corso di formazione 16 e 23 novembre 2021

La responsabilità del dipendente pubblico, principi del contratto di assicurazione, 9 novembre 2021

On-boarding dirigenti il ciclo della programmazione, 15 ottobre 2021

On boarding Anticorruzione e Trasparenza in ARPAV, 30 settembre 2021

Corso di informazione e formazione sulla sicurezza dei lavoratori (D.Lgs. 81/2008), 13 e 20 settembre 2021

La Privacy in ARPAV, 22 settembre 2021

Percorso formativo di Accompagnamento al ruolo manageriale - Laboratori di benchmarking Giorgio Assennato (Il caso Ilva) e Angelo Robotto- DG ARPA Piemonte (Treviso, 04-02-2020 e 13-02-2020)

Gestione dei dati ambientali e territoriali con QGIS: corso base (21-22-23 01 2020)

Corso universitario di "Chemiometria" (48 ore di lezione + esame sostenuto con esito positivo) presso l'Università Ca' Foscari di Venezia Febbraio- aprile 2019

Scuola Odori – Confronto sulle metodologie delle emissioni odorigene Trieste 14-17 ottobre-2019

Corso di formazione "Quali rischi per Dirigenti e dipendenti ARPAV nell'attività istituzionale?" 11-10-2018

Corso di informazione e formazione sulla sicurezza dei lavoratori (D.Lgs. 81/2008), 27/3/2019

Corso di formazione "Analisi D.Lgs. 152/2006 – Parte V", Treviso, 26/2/2018

Corso di formazione "Analisi del rischio e influenza del contesto di riferimento nella norma ISO 9001:2015, 07/12/2017

## Pubblicazioni

- Le reti di monitoraggio della qualità dell'aria in Italia. RTI CTN\_ ACE 3/2000.
- Ambiente & Territorio Urbania - Città e ambiente urbano – Atti del convegno Padova, 28 febbraio - 3 marzo 2001.
- Manuale della qualità delle Reti di rilevamento della qualità dell'aria. APAT\_CTN\_ ACE (2003).
- Linee guida al monitoraggio e all'analisi di microinquinanti in campo chimico-fisico. Pubblicazione APAT\_CTN\_ ACE. (2003)
- Linee Guida per la predisposizione delle reti di monitoraggio della qualità dell'aria in Italia. Pubblicazione APAT\_CTN\_ ACE. (2004)
- Valutazione dell'efficacia dei provvedimenti di limitazione del traffico adottati dai comuni capoluoghi del Veneto nel periodo novembre 2003-marzo 2004 - G.Marson, E.Baraldo, A.Benassi. Atti del Convegno "PM2004 – 1° convegno sul Particolato Atmosferico" – Milano, 12-14 maggio 2004.
- L'applicazione dei principi del D.Lgs. 155/2010 alla valutazione della qualità dell'aria del Veneto. Atti del Workshop "Il Decreto Legislativo 13 Agosto 2010 n. 155 ed il suo impatto nella tutela dell'ambiente". Polignano, 21 gennaio 2011. Alessandro Benassi, Giovanna Marson, Erika Baraldo, Luca Zagolin
- Marson G. Zagolin L. Patti S. Combustione di legna e qualità dell'aria - Le regole per il buon funzionamento dell'impianto –ECOSCIENZA Numero 1 – Anno 2015
- Marson G. Bressan M. Patti S. Rosa M. Favero A. Fornasier A. Impianti a fonti rinnovabili, le linee guida di Arpa Veneto –ECOSCIENZA Numero 4 – Anno 2015
- Marson G. Zagolin L. Patti S. Bassan R., De Boni A. Polveri sottili, benzo(a)pirene e biomasse: una sfida per la qualità dell'aria Agriforenergy Anno IX n.2 - maggio 2015
- Marson G., Di Leo A., Lanzani G., Magri T., Grosa M., Stel F., Deserti M., Caricchia A.M., Cattani G., Centioli D., Cusano M., Di Menno A. Linee Guida per la redazione di report sulla qualità dell'aria: definizione target, strumenti e core set di indicatori finalizzati alla produzione di report sulla qualità dell'aria. ISPRA Rapporto n. 137/2016.
- Ceppi C., Spagnolo S., Monteleone M., Marson G., Zagolin L., Patti S., Forni F. "Le combustione all'aperto, importanti sorgenti di PM10 e composti tossicologicamente rilevanti" – Qualità dell'ambiente urbano – XII Rapporto. Focus su Inquinamento atmosferico nelle aree urbane ed effetto sulla salute. ISPRA Rapporto n. 68/2016.
- Bacco D., Ricciardelli I., Cuccia E.,Lazzarini M., Gianelle V., Marson G., Zagolin L., Patti S., Clemente M., Grosa M., Montanari F., Petrini A., Trentini A. "Il contributo dell'agricoltura all'inquinamento della qualità dell'aria" – Qualità dell'ambiente urbano – XII Rapporto. Focus su Inquinamento atmosferico nelle aree urbane ed effetto sulla salute. ISPRA Rapporto n. 68/2016.
- Magri T., Angelino E., Grosa M., Lazzeri P., Marson G., De Martini A., Piccoloroaz S., Zublena M. "Riscaldamento domestico a legna e qualità dell'aria nelle regioni dell'arco alpino" – XII Rapporto. Focus su Inquinamento atmosferico nelle aree urbane ed effetto sulla salute. ISPRA Rapporto n. 68/2016.
- Zagolin L., Marson G., Patti S.. "Livelli e tossicità di diossine, furani e pcb dioxin like in aria ambiente nel Veneto". Ingegneria dell'Ambiente, Vol. 5 n. 3/2018

## Competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

**Inglese**

Capacità di lettura	Capacità di scrittura	Capacità di espressione orale
eccellente	eccellente	buono

Capacità e competenze organizzative

Organizzazione e gestione delle risorse umane ed economiche assegnate con l'incarico di Dirigente dell'Unità Organizzativa Monitoraggio Qualità dell'Aria (in corso). Precedentemente: attività di gestione progetti, gestione di meeting sui temi tecnico-scientifici in materia di qualità dell'aria, organizzazione di corsi di formazione inerenti la matrice "Aria". Incarico di Posizione Organizzativa presso il Servizio Osservatorio Aria.

Capacità e competenze tecniche

Capacità di elaborazione di dati ambientali e produzione di sintesi tecniche e non tecniche, acquisite nel corso della mia esperienza lavorativa in ARPAV.

Capacità e competenze informatiche

Sistema operativo Windows: ottima conoscenza e utilizzo del pacchetto Microsoft Office e dei pacchetti software open source (Libre Office, Open Office); conoscenza di base dei software open source G-GIS ed R (statistica).

Altre capacità e competenze

I miei punti di forza sono: affidabilità, concretezza, curiosità verso nuovi temi, assunzione di responsabilità e rispetto delle tempistiche. Valorizzazione ed ascolto del personale assegnato.

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 28/12/2000 n.445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi elencate, dichiara, ai sensi dell'art. 3 Legge 136/2010, che i dati forniti nella presente dichiarazione sono veritieri.

DATA di compilazione **22 novembre 2023**