

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Vazzoler Marina
Data di nascita	20/04/1957
Qualifica	Dirigente Biologo
Amministrazione	AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
Incarico attuale	Responsabile - Contratto Direzione struttura complessa in distacco presso Segreteria Regionale alla Sanità
Numero telefonico dell'ufficio	0412791330
Fax dell'ufficio	0412791330
E-mail istituzionale	marina.vazzoler@regione.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche, votazione 110/110, Facoltà di Scienze MMFFNN, Università di Padova
Altri titoli di studio e professionali	- Specializzazione in Microbiologia, votazione finale 70/70, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova, 13/12/1985
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Borsista - borsa di studio erogata dal Ministero della Sanità Istituto Zooprofilattico delle Venezie di Padova (1984); Istituto di Biologia animale, laboratori di Fisiologia - Prof. G. Iori e Istituto di Microbiologia della facoltà di medicina dell'Università di Padova (1981-1984) - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA - Dirigente-Biologo collaboratore ULSS 34 di Arzignano - Montecchio (VI) (ottobre 1985 - dicembre 1986) - ASL 5 OVEST VICENTINO - ARZIGNANO - Dirigente-Biologo collaboratore di ruolo ULSS 17 di Mirano, Settore Igiene Pubblica (1987 - dicembre 1988) - ASL DI MIRANO - Dirigente Biologo Presidio Multizonale di Prevenzione dell'ULSS 12 veneziana impegnato nelle attività di controllo delle acque e in attività di innovazione, sviluppo tecnico dei controlli ambientali con particolare riferimento al rischio biologico negli ambienti di lavoro. (dal 1989 al 1997) - ASL VENEZIANA - Dirigente Responsabile dell'unità operative "Virologia Ambientale e "Indagini Ambientali e dal 1997 al 1998 ha

CURRICULUM VITAE

diretto contemporaneamente anche l'unità operativa "Microbiologia degli alimenti" del servizio di biotossicologia dell'ULSS 12 veneziana (1997 al 2000) - ASL VENEZIANA

- Dirigente Responsabile del Servizio Sistemi Ambientali del Dipartimento Provinciale ARPAV di Venezia e ad interim Responsabile dell'Unità Funzionale "Sistema Acque" del Servizio Sistemi Ambientali del Dipartimento Provinciale ARPAV di Venezia. (Dal 1 luglio 2000 al 31 dicembre 2001) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Responsabile dell'Osservatorio Alto Adriatico-Polo Regionale Veneto - Struttura a Valenza Internazionale (dal 2003 a tuttoggi) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Responsabile del Servizio Acque Marino costiere dal 2006 - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Dal 2010 Responsabile della gestione dell'area tematica relativa alle Acque e agli impatti sanitari degli interventi ambientali con contratto di direzione di struttura complessa - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Biologo Dirigente ruolo sanitario (dal 1987) - dal 2 gennaio 2013 in distacco presso la Segreteria regionale alla sanità con incarichi di carattere gestionale nell'ambito della razionalizzazione e ottimizzazione di processi, attività e funzioni nelle strutture regionali deputate alla prevenzione e di coordinamento tecnico specialistico con ruolo Esperto tecnico scientifico sui temi di competenza delle strutture istituzionali della Regione del Veneto deputate alla prevenzione e sorveglianza della salute umana con particolare riferimento ai rapporti ambiente e salute, al supporto scientifico alla struttura per attività istruttorie nell'ambito delle diverse commissioni regionali, nazionali, UE, nonché fornire contributo esperto in materia di Comunicazione Formazione, Informazione di competenza - REGIONE VENETO

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Eccellente	Fluente

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Conoscenze informatiche: buona conoscenza e capacità operativa in ambiente Windows, Word, Excel, Power Point, Internet e i principali motori di ricerca. Conoscenze di Microsoft project e outlook

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover

- Nel corso degli anni ha mantenuto un aggiornamento periodico e continuo attraverso la partecipazione a innumerevoli corsi e convegni a carattere nazionale e internazionale.
- Partecipazione come relatore ad almeno 30 convegni.

pubblicare)

- Organizzazione di numerose iniziative congressuali in ambito nazionale e internazionale.
- Consistente attività di docenza anche in ambito universitario.
- Formazione specifica negli anni recenti in materia di management, gestione risorse, pianificazione, euro progettazione.
- Ha partecipato e partecipa attualmente a numerose Commissioni Tecniche tra le quali: Commissione Regionale Tecnico Consultiva per la Pesca Marittima 2002-2004; Gruppo di Lavoro regionale per le attività integrate in Laguna di Venezia; Coordinamento e partecipazione al Comitato internazionale per la sorveglianza sulle mucillagini in Alto Adriatico (Veneto, Friuli Venezia Giulia, Croazia, Slovenia); Comitato Europeo Normatore (CEN/TC 137/WG5 per il Rischio Biologico nell'Ambiente di Lavoro.; Partecipazione ai lavori della Commissione in sede europea UNICHIM, membro del Gruppo di Lavoro Nazionale per il Rischio Biologico nell'Ambiente di Lavoro; Rappresentante delle Regioni Europee a Bruxelles nel Comitato di Valutazione del Progetto Eurosion per selezione e nomina dell'U.E.; Membro del gruppo regionale di lavoro sui ripascimenti dei litorali.
- Selezione di cinque recenti pubblicazioni edite a stampa:
 - 1. Ostoich M., Aimo E., Vazzoler M., Boscolo F., Umgiesser G., Scroccaro I., Biological pollution caused by wastewaters from public treatment plants in the Venice province (Italy-Northern Adriatic sea): integrated areal analysis with modelling applications on the coastal zone, Proceedings and communication, MWWD 2006 - 4th International Conference on Marine Waste Water Disposal, 6-10/11/2006, Antalya (Turchia), www.mwwd.org.
 - 2. Ostoich M., Vazzoler M., Aimo E., Fassina D., Ancona S., Zogno A.R., Soccorso C., Rossi C., Integrated areal analysis of the biological impact on waters resources in the coastal belt of Venice province (Italy-Northern Adriatic sea), Proceedings MWWD 2008 - 5th International Conference on Marine Waste Water Disposal and Marine Environment, Dubrovnik, 27-31/10/2008.
 - 3. Vazzoler M., Ancona S., Fassina D., Menini L., Zambotto P. "The Veneto Sea Data System: model of datawarehouse for all veneto marine environment monitoring and study activities." Bollettino di Geofisica Teorica ed Applicata n. 48 pag. 281-286. 2007
 - 4. Ostoich M., Aimo E., Frate R., Vazzoler M., Stradella S., Osti P., Intergrated approach for microbiological impact assessment of public wastewater treatment plant, Chemistry & Ecology, Vol. 23, n. 1, Febbraio 2007, 43-6
 - 5. Umgiesser G., Mattassi G-, Scroccaro I., Ostoich M., Vazzoler M., The use of numerical modeling in Italian

CURRICULUM VITAE

watershed management, in “Sustainable Use and Development of Watersheds” edited by Gönenc I.E., Vadineanu A., Wolflin J.P., Russo R.C., NATO Science for Peace and Security: Environmental Security, Springer, pp.: 243-262