

**CURRICULUM
VITAE****INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome	Simonetta Fuser
Data di nascita	05/02/1970
Qualifica	Dirigente Ambientale ruolo Tecnico
Amministrazione	ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
Tipologia dell'attuale incarico	Dirigente Ufficio Valutazioni Integrate ed Ecosistemi naturali (VIE)
Descrizione dell'attuale incarico	Professionale pesante
Numero telefonico dell'ufficio	0498239355
E-mail istituzionale	simonetta.fuser@arpa.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI
ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Scienze Naturali presso l'Università di Padova
Altri titoli di studio e professionali	Diploma di Master Universitario di secondo livello in "Sistemi Informativi Territoriali e Telerilevamento" presso l'Istituto Universitario di Architettura (IUAV) di Venezia Diploma di Master universitario inter ateneo di secondo livello in "Metodi e tecniche di prevenzione e controllo ambientale" presso l'Università Ca' Foscari di Venezia e l'Università di Verona.
Esperienze professionali	<p>Nel primo decennio della mia attività professionale ho operato in particolare in qualità di consulente esperto di G.I.S. ,analisi ambientali, valutazione e sostenibilità ambientale per vari Enti pubblici e privati, grazie alle competenze acquisite anche con esperienze formative e collaborazioni di ricerca presso l'Università di Padova e l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia. Mi sono occupata principalmente dello sviluppo di metodologie di analisi geo-statistiche tramite GIS, di ecologia applicata alla gestione delle risorse naturali, di pianificazione territoriale, e riqualificazione fluviale, di analisi della biodiversità anche con applicazioni alla Rete Natura 2000, alla viabilità, valutazioni impatto ambientale e agli impatti industriali e delle Grandi Opere.</p> <p>Dal 2009 al 2012 ho prestato servizio presso ARPA Veneto, Settore per la Prevenzione e la Comunicazione Ambientale - Servizio Valutazione Ambiente e Impatti sulla Salute, con il compito di monitoraggio ambientale di grandi opere e di analisi di progetti, supportando vari Servizi nelle procedure valutative V.I.A., V.A.S. e degli impatti sulla Salute.</p> <p>Dal 2012, presso ARPA Friuli Venezia Giulia, ho inizialmente operato per la realizzazione di progetti Europei inerenti alla tematica naturalistica. A partire dal 2013 ho supportato la Direzione Tecnico Scientifica partecipando alle attività territoriali e nello sviluppo di tematiche attinenti alla valutazione ambientale, sostenibilità e biodiversità, avvicinandomi anche al tema Ambiente e Salute, in particolar modo negli approcci legati alla Valutazione Impatto Integrata strategica. In questi ambiti ho potuto acquisire approfondite competenze anche grazie al confronto e alla collaborazione con altre ARPA</p>

e ho curato i rapporti con gli Enti sanitari della Regione FVG, nell'ottica di integrazione tra istituzioni ed enti che si occupano di delle tematiche ambientali, anche partecipando attivamente a tavoli intersettoriali regionali e nazionali.

Dal 2015 ho partecipato alle attività previste nella struttura "Ambiente e Salute" presso la Direzione Generale ARPA FVG, con compiti di supporto e coordinamento per la realizzazione della programmazione dell' Osservatorio Ambiente e Salute, rapportandomi con il personale dirigente e tecnico dei vari Enti coinvolti per l'organizzazione, la realizzazione e la tempistica delle attività, promuovendo l'integrazione con le politiche regionali di tutela ambientale.

Dal 1 gennaio 2019 presto servizio presso ARPAV in qualità di Dirigente dell'Ufficio Valutazioni integrate e Ecosistemi Naturali.

Capacità linguistiche	Autovalutazione					
	Livello europeo	Comprensione		Parlato		Scritto
	Inglese	Ascolto c1	Lettura b2	Interazione orale b2	Produzione orale b2	c1
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e MAC.</p> <p>Ottima conoscenza dei principali programmi di video scrittura e della navigazione in Internet.</p> <p>Ottima conoscenza dei principali fogli elettronici e data base. Ottima conoscenza dei Geographic Information System (GIS) sia licenziati che open source</p> <p>Buona conoscenza di Mysql</p> <p>Buona conoscenza di Autocad.</p> <p>Ottima conoscenza di programmi per la realizzazione di presentazioni per ottimizzare lezioni e corsi.</p>					
Altro	<p>Interventi più significativi e partecipazione a seminari/convegni:</p> <p>2006-2007-2008: attività di coordinamento docenti nell'ambito del <i>Master I e II livello "Sistemi Informativi e Telerilevamento"</i>, IUAV</p> <p>2014: Relatore al convegno nazionale "La valutazione di impatto sulla salute in Italia: scenari, strumenti, strategie L'avvio del progetto CCM "tools for Health Impact Assessment" con intervento Potenzialità e limiti degli strumenti Vis.PA: esperienze sul campo in FVG". Bologna 17-18 settembre 2014</p> <p>2015: Relatore al corso "Interventi e progetti di promozione della salute: dall'epidemiologia, alla progettazione, all'azione". Lezione Magistrale: "Ambiente e Salute, il ruolo dell'ARA FVG". Udine 26 novembre e 10 dicembre 2015</p> <p>Componente ai tavoli tecnici interistituzionali</p> <p>Componente al Tavolo tecnico di "Valutazione Impatto sulla Salute", con Decreto Giunta FVG. n. 343/SPS dd. 19/05/2015</p> <p>Commissione regionale amianto con Decreto del Presidente della Giunta FVG n. 194 del 09/10/2018 sono stata nominata quale rappresentante dell'ARPA FVG come previsto dalla LR 22/2001.</p> <p>Tavolo inter-regionale Amianto, gruppo di lavoro interdisciplinare costituito nell'ambito del Piano Regionale Amianto del FVG con nota della Direzione Centrale Ambiente n.29027 del 31/05/2018.</p> <p>Partecipazione attiva in rappresentanza di SNPA (come ARPAV) ai vari tavoli e sottogruppi inter-istituzionali e strategici con tema "Ambiente e Salute", "Valutazioni del Rischio per esposizioni di inquinanti in ambienti di vita e Valutazione Impatto Ambientale.</p> <p>Pubblicazioni più significative</p> <p>M. RAMANZIN, M. BOTTAZZO, S. FUSER, G. SOMMAVILLA. (2000). Monitoring of Black grouse in the Belluno Province (Eastern Italian Alps). <i>Grouse News</i>, 20: 14-18.</p> <p>M. RAMANZIN, S. FUSER, F. COMINATO, M. BOTTAZZO (2000). Summer Habitat Selection by Black Grouse in the Belluno Province (Eastern Italian Alps). <i>Cahiers d'ethologie</i>, 20 (2-3-4):461-472.</p> <p>M. RAMANZIN, B. CONTIERO, S. FUSER (2002). Spatial segregation and resource use by alpine chamois (<i>rupicapra rupicapra</i>) and Mouflon (<i>Ovis orientalis musimon</i>) in the Dolomiti Bellunesi National Park. <i>Pirineos</i>, 157: 117-127.</p> <p>E. PASTORE, M. QUASSOLO, S. FUSER. 2002. Le razze ovine del Triveneto. In: Atti del</p>					

convegno "L'allevamento ovicaprino nelle Alpi: tradizioni, razze, prodotti, in sintonia con l'ambiente". Cavalese, 20 settembre 2002: 40-44.

M. RAMANZIN, S. FUSER, G. SOMMAVILLA. (2004). Descrizione del territorio e criteri di intervento. In: Ramanzin M., Sommovilla G. (a cura di) (2004). Piano Faunistico Venatorio-Provinciale. Aggiornamento 2003-2005. Amministrazione provinciale di Belluno, Assessorato caccia e Pesca, Belluno: 9-28.

M. RAMANZIN, S. FUSER, G. SOMMAVILLA. (2004). Superficie utile alla caccia e densità venatoria. In: Ramanzin M., Sommovilla G. (a cura di) (2004). Piano Faunistico Venatorio-Provinciale. Aggiornamento 2003-2005. Amministrazione provinciale di Belluno, Assessorato Caccia e Pesca, Belluno: 29-35.

M. RAMANZIN B. CONTIERO, S. FUSER, G. SOMMAVILLA. (2004). Analisi dei dati gestionali. In: Ramanzin M., Sommovilla G. (a cura di) (2004). Piano Faunistico Venatorio-Provinciale. Aggiornamento 2003-2005. Amministrazione provinciale di Belluno, Assessorato caccia e Pesca, Belluno: 69-76.

S. FUSER, M. RAMANZIN (2004). Stima delle vocazionalità faunistiche. In: Ramanzin M., Sommovilla G. (a cura di) (2004). Piano Faunistico Venatorio-Provinciale. Aggiornamento 2003- 2005. Amministrazione provinciale di Belluno, Assessorato caccia e Pesca, Belluno: 77-96.

D. ZANON, S. FUSER, M. RAMANZIN (2005). Habitat selection by roe deer in an Alpine area. Abstract in 7 European roe deer meeting, Jerez de la Frontera, Spain, 8-12 marzo.

5. S. FUSER, L. BENVENUTI, G. COCCA, M. RAMANZIN (2005). Uso del suolo, paesaggio e allevamento. In CARLO GIUPPONI (a cura di) "Il progetto Accelerates in Italia - cambiamenti globali, uso del suolo e biodiversità in provincia di Belluno".

RAMANZIN M., FUSER S., ZANON D. (2003). An analysis of factors affecting estimated density of Black Grouse in the province of Belluno. In: MALKOVA P. e PROCHAZA P. (eds.). Proceedings of the European Conference Black Grouse-Endangered Species of Europe. Prague, 8-10 September 2003. 117-118 (abs.).

RAMANZIN M., FUSER S., SOMMAVILLA G. (2004). Studio e monitoraggio del fagiano di monte: l'esperienza della provincia di Belluno. In: BRUGNOLI A., ZAMBONI U. (a cura di), Atti del seminario "Esperienza di gestione dei galliformi di montagna con particolare riferimento alla programmazione venatoria" Trento, 10 luglio 2003. Associazione Cacciatori della provincia di Trento, Trento, 25-34.

STURARO E., COCCA G., FUSER S., RAMANZIN M. (2005). Relationships between livestock production systems and landscape changes in the Belluno province. Proceedings of the ASPA 16th Congress, Torino (Italy), June 28-30. Italian Journal of Animal Science, Vol. 4 - Supplement 2.

RAMANZIN M., FUSER S., ZANON D. (2005). Il capriolo nelle regioni alpine: abitudinario ma non sedentario. Habitat, 144: 46-55.

RAMANZIN M., LASEN C., TOMASELLI M., BENVENUTI L., FUSER S., PASTORE E., SCARIOT A, VETTORAZZO E. (2005). Il progetto speciale "Riqualificazione delle malghe e gestione dei pascoli e dei prati" del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi. Stelvio Conferences, September 8-11 2005, Rabbi Valley (Trentino), Italy. 69 (abs.).

GIUPPONI C., RAMANZIN M., STURARO E., FUSER S. (2006). Land Use Change, Biodiversity, and Agricultural Policy in the Belluno Province, Italy. Environmental Science and Policy, 9: 163-173.

ZANNESE A., MORELLET N., TARGHETTA A., COULON A., FUSER S., HEWISON A.J.M., RAMANZIN M. (2006). Spatial structure of roe deer populations: towards defining management units at a landscape scale. Journal of Applied Ecology, 43: 1087-1097.

AA.VV. (2009). Carta della Natura del Veneto scala 1:50.000. (<http://www.isprambiente.gov.it/it/pubblicazioni/rapporti/Carta-della-Natura-del-Veneto-alla-scala-1-50.000>)

AA.VV. (2013). Rapporto Ambientale Preliminare per Piano Regionale di gestione dei rifiuti urbani e speciali (<http://bur.regione.veneto.it/BurVServices/Pubblica/DettaglioDgr.aspx?id=239847>)

AA.VV. (2014) Stato di Salute della popolazione residente nei pressi del sito interesse nazionale "Ferriera di Servola": valutazione della mortalità e della frequenza dei tumori nei comuni di Trieste e Muggia. (<http://www.quotidianosanita.it/allegati/allegato6531074.pdf>)

FUSER S., TRANI G. (2015). "Potenzialità e limiti degli strumenti VISPA: esperienze sul campo in Friuli Venezia Giulia" in "La V.i.s. in Italia : Valutazione e partecipazione nelle decisioni su ambiente e salute" a cura di AA.VV Arpaebook. (http://www.arpa.emr.it/dettaglio_notizia.asp?id=6683&idlivello=91)

AA.VV (2016) "Inquinamento atmosferico e tumori- Indagine epidemiologica ambientale nell'area Monfalconese".

COLLARILE P., BIDOLI E., BARBONE F., ZANIER L., DEL ZOTTO S., FUSER S. 5, STEL F., PANATO C., GALLAI I. SERRAINO D. "Residence in Proximity of a Coal-Oil-Fired Thermal Power Plant and Risk of Lung and Bladder Cancer in North-Eastern Italy. A Population-Based Study:1995–2009 Int. J. Environ. Res. Public Health 2017, 14, 860; doi:10.3390/ijerph14080860.

AA.VV (2017) "Effetti a lungo e a breve termine degli inquinanti atmosferici sull'infarto del miocardio nel monfalconese"

FUSER S, "Ambiente e salute, strategie europee e attività in Friuli Venezia Giulia" in Rapporto Stato Ambiente FVG 2018 AA.VV. (<http://www.arpa.fvg.it/cms/istituzionale/consulta/Pubblicazioni/Rapporto-sullo-Stato-dellAmbiente-2018.html>)

FUSER S, LIGUORI L., "Amianto in FVG: un impegno costante" in Rapporto Stato Ambiente Nazionale 2019 AA.VV. (<http://www.arpa.fvg.it/cms/istituzionale/consulta/Pubblicazioni/Rapporto-sullo-Stato-dellAmbiente-2018.html>)