CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

1	Nο	me	Δ	\sim	an	^	mΔ
	NU	me	e	υu	uı	ıU	me

Data di nascita

Qualifica

Dipartimento

Incarico attuale

Numero telefonico ufficio

Fax ufficio

E-mail istituzionale

Massimo RIOLFATTI

21/09/1946

professore associato confermato

Medicina Molecolare

delega in materia di salute e sicurezza dei lavoratori e in materia di radioprotezione

049 827 5383/3036

049 827 5392/3039

massimo.riolfatti@unipd.it/delegato.riolfatti@unipd.it

TITOLI DI STUDIO E CARRIERA

Titolo di studio

Carriera

Incarichi istituzionali

Principali pubblicazioni

1971 laurea in Chimica

Dal 1985: professore associato di Igiene della Università degli Studi di Padova.

1973-1985: assistente di ruolo statale in soprannumero alla Cattedra di Igiene della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova.

1971-1973: assegnatario di borse di studio nell'Istituto di Igiene della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Padova, sede di Verona.

Dal 2006: presidente del Comitato Etico di Ateneo per la Sperimentazione Animale.

Dal 2012: coordinatore del Gruppo di Esperti in materia di Salute e Sicurezza dei Luoghi di Lavoro.

Dal 1999: direttore scientifico del Centro di Ateneo di ricerca e di servizi denominato "Centro di Ecologia Umana".

Dal 1999: responsabile del "Servizio di Chimica dell'Ambiente". Componente, in vari anni, di Commissioni giudicatrici per l'assunzione del personale.

- Riolfatti M. (2002): L'Ecologia Umana e l'Area metropolitana del Veneto Centrale. Nota introduttiva. In G. Righetto, M. Riolfatti: Atti della prima giornata convegno "L'area metroplitana del Veneto Centrale", Centro di Ecologia Umana, Padova.
- Hens L, Ahimbisibwe J, Bakonyi Moeschler M, Baudott P, Bonniol JL, Bregenmeie B, Lefevre-Witier P, De Mascarenhas JMPB, Francis Ribeyre, Riolfatti M.: Human Ecology Training Programmes: The International Centre For Human Ecology Centre International d' Écologie Humaine Network. Journal of Human

Altro (convegni, collaborazione a riviste, ...)

Ecology. vol. 14, 405-415.

- Majori S., Baldo V., Poli A., Riolfatti M., Alberino F., Bonello C., Frau S., Baldovin T. (2006): Immunity to poliovisurs among children and the elderly in north-east Italy. J. Prev. Med. Hyg., vol. 47, 12-15.
- Riolfatti M. (2006): Il monitoraggio della qualità delle acque. In: Longo O. "Il governo delle acque fra Brenta e Po", 53-62, Il Poligrafo, Padova.
- Marin V., Riolfatti M., Bertoncello C. (2006): Città sane ed Ecologia umana. Territorio e Ambiente veneti, 3. 29-33.
- Riolfatti M. (2006) : Guardare al futuro. Pubblica. Dicembre, pp. 26-29.
- Riolfatti M., Cirillo G. (2008): Riflessioni su territorio, comunità, ambiente e salute. In Pilati G. "Programmazione unitaria delle politiche pe la salute", 37-54, Fondazione "Emanuela Zancan", Padova.
- È stato incaricato di insegnamenti in Scuole di Specializzazione, corsi di laurea e ha svolto corsi destinati alla formazione del personale del servizio sanitario nazionale. Impegnato nella attività formativa in corsi di perfezionamento di tipo professionalizzante.
- La gestione dell'ambiente è stato il tema caratterizzante sia delle sue attività di ricerca che di servizio. I temi verso cui ha rivolto la sua attenzione sono stati: l'inquinamento atmosferico urbano, industriale e da traffico motorizzato, e i rispettivi riflessi sui livelli biologici umani di assorbimento di inquinanti; il rumore e i suoi effetti sanitari sull'uomo; i criteri sanitari di qualità dell'ambiente relativi a inquinanti di natura chimica; i livelli biologici in tessuti umani di metalli pesanti assunti, in particolare, per via alimentare.
- E' stato responsabile di unità operativa locale nell'ambito di ricerche di interesse nazionale.
- E' stato responsabile di ricerche finanziate con fondi M.P.I. o M.U.R.S.T.
- Ha collaborato a programmi di ricerca e studio finanziati dal Ministero della Sanità e dall'Organizzazione Mondiale della Sanità relativi all'inquinamento dell'ambiente da rumore e agli effetti sanitari umani della presenza di mercurio, metilmercurio e metalli pesanti negli alimenti, nonché agli effetti dell'esposizione di lavoratori agricoli a pesticidi.
- Ha svolto attività di consulenza presso Enti Pubblici (Regione del Veneto, Provincia di Padova, vari Comuni del Veneto) nel campo ambientale.