

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Pasquini Lucio
Data di nascita	07/04/1964
Qualifica	Dirigente Fisico (Sanitario Dirigenza Non Medica)
Amministrazione	ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
Incarico attuale	Responsabile - Unità Operativa Fisica - Dipartimento di Belluno
Tipologia dell'attuale incarico	Incarico di direzione di Struttura Semplice
Numero telefonico dell'ufficio	0437935549
Fax dell'ufficio	0437935535
E-mail istituzionale	lucio.pasquini@arpa.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Fisica						
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Esperto Qualificato di II Grado (D.Lgs 17/3/95, n. 230-D.Lgs 26/5/00 n. 241)- Tecnico Competente in Acustica Ambientale (Legge 447/95)						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- dal '93 al '98 Fisico presso Presidio Multizonale di Prevenzione sez. Fisica – USL Belluno- dal '99 Fisico e responsabile dell'Unità Operativa Fisica Ambientale del Dipartimento di Belluno dalla sua prima assegnazione - AGENZIA REG.LEPROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)						
Capacità linguistiche	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Buono</td><td>Buono</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Buono	Buono
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Buono	Buono					
Capacità nell'uso delle tecnologie	Esecuzione di misure di rumore, di campi elettromagnetici, di radiazioni ionizzanti e di spettrometria gamma su campioni ambientali.						

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

- Coautore, Rapporto sullo stato dell'ambiente della Provincia di Belluno 2006
- Coautore, Gas Radon, Monitoraggio e Bonifica, Interventi di mitigazione in edifici scolastici (I risultati del monitoraggio scuole in Provincia di Belluno)
- Partecipazione al Convegno "Chernobyl 25 anni dopo" (Udine, 21 - 23 giugno 2011) sessione poster coautore "Radioattività in matrici ambientali e alimentari nella Provincia di Belluno"
- Convegno FOSS4G-IT 22 febbraio 2018, ArpavNir: il controllo degli impianti di telecomunicazione utilizzando software open-source