

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

<b>Nome</b>	<b>BENASSI ALESSANDRO</b>
<b>Data di nascita</b>	02/02/1965
<b>Qualifica</b>	DIRIGENTE CHIMICO RUOLO SANITARIO
<b>Amministrazione</b>	ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto
<b>Tipologia dell'attuale incarico</b>	Direttore di struttura complessa
<b>Descrizione dell'attuale incarico</b>	<b>DIREZIONE DIPARTIMENTO REGIONALE LABORATORI</b> Direttore Dipartimento con compiti di programmazione, gestione, organizzazione delle strutture sottoposte dedicate alle determinazioni analitiche di carattere chimico, fisico e biologico per la regione Veneto. Compiti di supporto e collaborazione con la Direzione generale per i compiti di istituto.
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	049 8239329
<b>E-mail istituzionale</b>	<a href="mailto:alessandro.benassi@arpa.veneto.it">alessandro.benassi@arpa.veneto.it</a>

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

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Chimica 110/110 e lode. UNIV. Modena
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	Specializzazione in Metodologie Chimiche di Controllo e di Analisi 70/70 e lode. Univ. Bologna
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<b>Arma dei Carabinieri</b> dal 1990 al 1991  <b>Aziende ULSS:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Noventa Vicentina, Verona, Padova: dal 1991 al 1998 <b>Dirigente sanitario di ruolo, Chimico Coll.</b></li></ul> <b>ARPAV:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• dal 1999 al 2007 <b>Dirigente Serv. Compl. Osservatorio Regionale Aria,</b></li><li>• dal 2001 al 2006 <b>Dirigente Dip.to Compl. Centro Meteorologico Regionale,</b></li><li>• dal 2007 al 2011 già <b>Direttore Dip.to Compl. Prov.le Padova</b> (poi in aspettativa).</li><li>• dal dic 2015 al 30/06/2016 <b>Commissario Straordinario di ARPAV</b></li></ul>

	<p><b>REGIONE VENETO:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dal 2011 al 2013 <b>Direttore Direzione Ambiente</b></li> <li>• dal 2014 al 30/06/2016 <b>Direttore Dipartimento Ambiente, direttore Direzione Ambiente (interim)</b>, dal 05/06/2014 al 30/06/2016 <b>Direttore Dip.to progetto Venezia (interim), Direttore Direzione Progetto Venezia (interim)</b></li> <li>• dal 1/7/2016 al 30/06/2018 <b>Direttore Area Tutela e Sviluppo del Territorio.</b></li> </ul> <p><b>UNIVERSITA':</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AA 2007-2008,2008-2009,2009-2010, <b>Professore a contratto</b> per il corso "Igiene Applicata all'Ambiente 2" <b>Università di Padova</b>, Facoltà di Medicina e Chirurgia, corso di laurea triennale in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.</li> <li>• AA 2015/2016/2017 <b>Università Cà Foscari di Venezia</b>, membro esterno del Comitato Tecnico Scientifico della Challenge Scholl per la formazione post lauream (Master, Master executive, Corsi Alta Formazione)</li> </ul>
--	--

CAPACITÀ LINGUISTICHE	Inglese, buono scritto e letto, discreto orale
-----------------------	--

Capacità nell'uso delle tecnologie	Buona conoscenza tecnologie informatiche
------------------------------------	--

<p><b>ALTRO</b> (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Viene presentata una selezione delle pubblicazioni internazionali realizzate in forma di lezioni plenarie, articoli, monografie e poster:</p> <p>F. Folino, G. Buja, G. Zanotto, E. Marras, G. Allocca, D. Vaccari, G. Gasparini, E. Bertaglia, F. Zoppo, V. Calzolari, R. Nangah Suh, B. Ignatiuk, C. Lanera, <b>A. Benassi</b>, D. Gregori, S. Liceto Association between air pollution and ventricular arrhythmia in high-risk patients (ARIA study): a multicentre longitudinal study. <b>THE LANCET.com/planetary-health Vol.1 May 2017 page 58-64</b></p> <p>A. Latella, <b>A. Benassi</b>, E. Baraldo, A De Bortoli, P. Tieppo: "Rural Bonfires and the urban area: Relevance of an announced pollution episode", <i>Chemical Engineering Transaction, Volume 10 (2006) 387-394</i></p> <p>A. Benassi, F. Liguori, G. Maffei, L. Susanetti: "A model approach in risk assessment. A case of study in the industrial area of Porto Marghera Venezia" Proceeding of the 7th International Conference on "Harmonisation between Atmospheric Dispersion Modelling for Regulatory Purposes" Belgrate, Italy –</p>
--	--

May 2001 F. Dalan, G. Maffeis, S. Pillon and A. Benassi:  
“The lagoon influence on the atmospheric dispersion in Venice”  
5th International. Conference on Urban Air Quality Valencia (Spain)  
- March 29- 31 2005

A. Benassi, A. Gnocchi, G. Maffeis, G. Malvasi, L. Susanetti, K. Lorenzet: “Validation, sensitivity and source apportionment analyses on CAMx model over the Veneto region in the Venice Lagoon”  
1st International Conference On Harbours & Air Quality – Genoa (Italy) 15-17 Giugno 2005

A. Latella, L. Sperti, L. Cobelli, A. Benassi and G. Paolucci  
“Screening of PAH(s) in PM10 samples collected on untreated glass fibre filters”. European Aerosol Conference 2007(EAC2007), Salzburg (Austria), September 9-14, 2007

A. Latella, G. Marson and A. Benassi  
“Venice under siege by biomass burning”.  
European Geosciences Union (EGU) General Assembly 2007, Wien (Austria), April 15-20, 2007

A. Latella, F. Vezzà, G. Stani, A. Benassi and G. Paolucci  
“Simulated fire events of chemicals from Porto Marghera. Part II:  $\mu$ GC and PAS semicontinuous monitoring of combustion aerosol”.  
10th EuCheMS (European Association for Chemical and Molecular Sciences - Division of Chemistry & the Environment) International Conference, Rimini (Italy) September 4-7, 2005

NewDelhi, India, 1st October 2008: plenary lesson c/o Central road research institute in the field of Air Quality Management on “evolving strategy for improving air quality in Indian cities”, organized by Indian association for air pollution control (IAAPC) and supported by Italian Embassy.

Si tralasciano altri numerosi articoli a valenza nazionale e l'invito come relatore a numerosi convegni e seminar