

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Fiorini Silvio
<b>Data di nascita</b>	14/03/1956
<b>Qualifica</b>	Dirigente Ingegnere
<b>Amministrazione</b>	AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
<b>Incarico attuale</b>	Responsabile - Servizio Tecnico-Immobiliare - Direzione Amministrativa
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0497393701
<b>Fax dell'ufficio</b>	0498780989
<b>E-mail istituzionale</b>	sfiorini@arpa.veneto.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Ingegneria Elettrotecnica
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita nell'anno 1982</li><li>- Iscrizione all'albo professionale degli INGEGNERI dal 1983 a tutt'oggi</li><li>- Iscritto all'Elenco regionale dei Collaudatori tecnici al n. 879</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Direzione lavori cabina elettrica e gruppo elettrogeno dell'Ospedale Civile di Padova "F. Busonera" (1982) - .</li><li>- Automazione della centrale idroelettrica di Serso (TN) A.M.E.A. Pergine Valsugana (1983) - .</li><li>- Progetto generale degli impianti di illuminazione pubblica del comune di UDINE, 1985 - .</li><li>- Responsabile dell'Ufficio Impianti Tecnologici dal 31/5/1985 al 31/12/1994 - ASL DI PADOVA</li><li>- Impianti elettrici e cabina dell'Opera della Provvidenza di S. Antonio Sarameola di Rubano (PD) 1986 - .</li><li>- Verifica tecnica, messa in servizio e assistenza al collaudo della risonanza magnetica nucleare e nuovo centro di Cardiocirurgia dell'Ospedale Civile di Padova (07/12/1991 - 01/06/1992) - ASL DI PADOVA</li><li>- Nuova cabina elettrica con gruppo elettrogeno Ospedale Ortopedico Traumatologico (1992) - ASL DI PADOVA</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

- Responsabile della sicurezza e prevenzione incendi (06/08/1992 - 31/12/1994) - ASL DI PADOVA
- Progetto e DL nuova cabina elettrica di trasformazione fabbricato via Scrovegni, 14 (1993) - ASL DI PADOVA
- Rete informatica dell'Ospedale Civile: collegamento in fibra ottica tra Dipartimento di Pediatria, Laboratorio Centrale, Cardiochirurgia e Microbiologia (1993) - ASL DI PADOVA
- Lavori di ristrutturazione e messa a norme delle sale operatorie dell'Ospedale Giustiniano (08/04/1993 - 01/03/1994) - ASL DI PADOVA
- Responsabile dell'Ufficio Impiantistica e Risparmio Energetico dal 1/1/1995 al 30/4/1997 - ASL DI PADOVA
- Dirigente Ingegnere presso Presidio Multizonale di Prevenzine, Sezione Impiantistica ed Antinfortunistica (1/5/1997 - 28/02/1998) - ASL DI PADOVA
- Dirigente responsabile del Servizio Reti dell'ARPAV dal 13/3/1998 al 30/11/2003 - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Responsabile per l'uso razionale dell'energia ai sensi dell'art.19 della L.10/91 per ARPAV e membro del gruppo Energia e ambiente - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Direzione lavori del progetto Bacino Scolante nella laguna di Venezia (13/9/1999 - 9/11/2005) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Dirigente Responsabile Unità Operativa Reti di Monitoraggio Ambientale dal 1/12/2003 al 30/6/2012 - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Progettazione, D.L. e realizzazione con personale interno del nuovo CED dell'Agenzia, 2004 - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Responsabile del progetto europeo RESMIA inserito nel POR Obiettivo Competitività Regionale e Occupazione parte FESR 2007-2013 Asse 3 Azione 3.1.2 (Salvaguardia Ambientale, Difesa del Suolo, Controllo delle Emergenze e del Rischio Tecnologico) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Membro del Comitato Tecnico 81 Sistemi di conversione fotovoltaica dell'energia solare del Comitato Elettrotecnico Italiano dal 2008 a tutt'oggi - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)
- Progettazione e realizzazione di impianti elettrici, con certificazione ai sensi del DM 37/08 quale soggetto abilitato - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)

## CURRICULUM VITAE

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Progetto esecutivo e realizzazione di impianti fotovoltaici presso le sedi e del Centro Meteo di Teolo (2006) del Dipartimento Provinciale di Venezia (2008-10) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE VENETO (ARPAV)</li></ul>						
<b>Capacità linguistiche</b>	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Inglese	Scolastico	Scolastico					
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Buon livello di conoscenza dell'informatica e dell'office automation</li></ul>						
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Partecipazione alla Conferenza Europea sulle fonti energetiche rinnovabili, 29-31 gennaio 2007, organizzato da European Renewable Energy Council, Brussels.</li><li>- Docente ai corsi di aggiornamento professionale "Produzione energetica, cambiamento climatico ed impatto ambientale", con la relazione "L'impianto fotovoltaico del Centro Meteorologico di Teolo", Venezia 24/11/2006, Vicenza 29/3/2007.</li><li>- Pubblicazioni: Titolo: L'impianto fotovoltaico della sede Arpav del Centro Meteorologico di Teolo, pubblicato sulla rivista Galileo, n 179, anno 2007.</li><li>- Visita guidata all'impianto fotovoltaico di Teolo da parte di Istituti scolastici 2007/8/9.</li><li>- Guida agli impianti idroelettrici, ARPAV 2009.</li><li>- Relatore al XII° Congresso Internazionale Ingegneria Ospedaliera, con la relazione: "Un Piano per l'approvvigionamento energetico del Complesso Clinico Ospedaliero di Padova", 25/5/1992.</li><li>- Partecipazione al Progetto di Cooperazione Internazionale di Sviluppo, AVSI di Cesena "Centrale idroelettrica di KIRINGYE", KIVU (CONGO) 1979-82.</li></ul>						