

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DOTT.SSA FIORELLA FANTINI

<u>DATI PERSONALI</u>	
Cognome e Nome	Fantini Fiorella
Data di nascita	07/09/1957
Indirizzo (residenza)	Colleferro, Via Colle Bracchi n° 19
Indirizzo (domicilio)	
Telefono	335.5284613
E-mail PEC	<u>fantini.fiorella@omceoromapec.it</u>
Nazionalità	Italiana
<u>Titoli accademici e di studio</u>	<p>1) Laurea in Medicina e Chirurgia – Università degli Studi "La Sapienza" - Anno 1982</p> <p>2) Specializzazione in Tisiologia e Malattie Apparato Respiratorio - Università degli Studi "La Sapienza" - Anno 1985</p> <p>3) Specializzazione in Allergologia - Università degli Studi "La Sapienza" - Anno 1990</p> <p>4) Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva -Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" - Anno 2003</p> <p>5) Corso di Perfezionamento in "Igiene e Sanità Pubblica" - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma,-Anno 1994</p> <p>6) Corso di Perfezionamento in "Epidemiologia per operatori di Sanità Pubblica" - Università "La Sapienza" di Roma - Anno 1995</p>
<u>Esperienze lavorative</u>	<p>Azienda Sanitaria Locale ASL RM/5 (già ASL RM/G) e Unità Sanitaria Locale RM/30</p> <p>Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo pieno dal <u>Gennaio 1993 ad oggi</u></p> <p>Principali mansioni e Responsabilità</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsabile Unità Operativa Igiene degli Alimenti e della Nutrizione da Agosto 2021 • Direttore ff Unità Operativa Igiene degli Alimenti e della Nutrizione da Agosto 2015 ad Agosto 2021 • Direttore ff Unità Operativa Complessa Igiene e Sanità Pubblica anni 2015-2016 • Direttore Unità Operativa Complessa Igiene Pubblica (da Gennaio 1999 a Marzo 2002) • Responsabile UOS Sorveglianza e Prevenzione Nutrizionale_ anni 2010-2015 • Attività vicaria di direzione nei periodi di congedo ordinario del Responsabile SOC Igiene degli Alimenti e Nutrizione- anni 2011 - 2015 (ex art 18 CCNL) • Attività vicaria di direzione nei periodi di congedo ordinario del Responsabile SOC Igiene e Sanità Pubblica – anni 2013-2015 • Vicario del Direttore Unità Operativa Complessa Igiene e Sanità Pubblica, anni 2002- 2004 • Responsabile Unità operativa "Epidemiologia, Profilassi delle Malattie Infettive e Prevenzione delle Malattie Croniche e Degenerative – anni 1997-1998 • Responsabile Unità operativa "Epidemiologia e Gestione dei Sistemi Informativi" in Staff, alla Direzione del Dipartimento di Prevenzione- anni 1997-1998 • Responsabile Unità Operativa di Epidemiologia USL RM 30 - anni 1993-1996

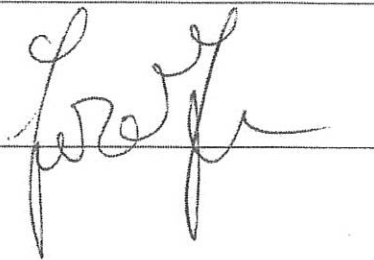
	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabile dell'Emergenza della Valle del Sacco dal Agosto 2015 • Coordinatore delle attività ambulatoriali della Sorveglianza Sanitaria ed Epidemiologica della Valle del Sacco da Aprile 2008 • Responsabile aziendale "Sistema Informativo della Mortalità per Causa (ReNCaM) – anni 1995-2002 • Collaboratore Osservatorio Epidemiologico della Regione Lazio Settore Re.N.Ca.M – anni 1995-2002 • Presidente Commissione Provinciale permanente ex art. 24 R.D. 09/01/1927 n° 147 per il rilascio di parere all'utilizzo e detenzione di gas tossici <p>Dirigente Medico a tempo indeterminato con rapporto di lavoro a tempo definito dal <u>14 Dicembre 1987 al 31 Dicembre 1992</u></p> <p>Principali mansioni e Responsabilità :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Responsabile Unità Operativa di Epidemiologia USL RM 30 - anni 1991-1992 <p>Medico di Medicina Generale (n° 500 assistiti) dal <u>1983 al 31 Dicembre 1992</u></p>
<p><u>Attività didattica</u></p>	<p>Attività didattica</p> <p>Insegnamento Corsi di Laurea:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dall' AA 2004/5 all' AA 2016/2017 Professore incaricato nella disciplina di <i>Statistica sanitaria/statistica per la Ricerca</i> per il Corso di Laurea di I° livello in Scienze Infermieristiche, Università La sapienza - Sede di Colferro - Dall'AA 2016/17 all' AA 2022/23 Professore incaricato nella disciplina di <i>Igiene del Corso di Laurea di I° livello in Scienze Infermieristiche,Università La Sapienza - Sede di Colferro</i> - AA 2016/7 Professore incaricato nella disciplina di <i>Epidemiologia per il Corso di Laurea di I° livello in Tecnici della Prevenzione, Università Cattolica del Sacro Cuore - Sede di Colferro</i> - Dall'AA 2018/19 all' AA 2022/23 Professore incaricato nella disciplina di <i>Malattie Infettive del Corso di Laurea di I° livello in Scienze Infermieristiche,Università La Sapienza - Sede di Colferro</i> - Dall'AA 2002/03 all' AA 2021/22 Professore incaricato nella disciplina di <i>Epidemiologia del Corso di Laurea di I° livello in Scienze Infermieristiche,Università Tor Vergata - Sede di Tivoli</i> - AA 2004/5 al AA 2020/21 Professore incaricato nella disciplina di <i>Igiene Generale ed Applicata-Normativa Ambientale per il Corso di Laurea di I° livello in Tecnici della Prevenzione, Università Cattolica del Sacro Cuore - Sede di Colferro</i> <p>Insegnamento Master</p> <ul style="list-style-type: none"> - AA 2007/2008 Master di I° livello "Management della prevenzione per la salute e sicurezza sul lavoro". Università Cattolica del Sacro Cuore - disciplina "Infortuni, Malattie Professionali, Organi di Vigilanza" - Dall' AA 2005/2006 all' AA 2021/22 Master di I° livello "Management Infermieristico per le funzioni di Coordinamento" - Università di Tor Vergata, discipline "Igiene Generale ed applicata, Epidemiologia"
<p><u>Corsi, congressi, convegni e seminari</u></p>	<p>Nel corso dell'attività professionale la dr.ssa Fantini ha partecipato a numerosissime attività formative, corsi, congressi, convegni e seminari sia quale discente che in qualità di docente.</p>

<u>Produzione scientifica</u>	<p>Giordano F., Dell'Orco V., Fantini F., Grippo F., Perretta V., Testa A., Figà-Talamanca I, "Mortality in a cohort of cement workers in a plant of Central Italy" – Int. Arch. Occup. Environ Health (2012) 85:373–379</p> <p>Fantini F, Porta D, Fano V, De Felip E, Senofonte O, Abballe A, D'Illo S, Ingelido AM, Mataloni F, Narduzzi S, Blasetti F, Forastiere F: "Epidemiologic studies on the health status of the population living in the Sacco River Valley". <i>Epidemiol Prev</i> 2012, 36(Suppl 4):44-52.</p> <p>Porta D, Fantini F, De Felip E, Blasetti F, Abballe A, Dell'Orco V, Fano V, Ingelido AM, Narduzzi S, Forastiere F. "A biomonitoring study on blood levels of beta-hexachlorocyclohexane among people living close to an industrial area". <i>Environ Health</i>. 2013, 12:57</p> <p>Porta D, Narduzzi S, Blasetti F, Fantini F, Davoli M, Forastiere F. "Sorveglianza sanitaria ed epidemiologica della popolazione residente in prossimità del fiume Sacco." Rapporto Tecnico attività 2010-2013. http://www.deplazio.net/it/component/content/article/3-articoli/113-rapporto-tecnico-valle-del-sacco-effetti-sulla-salute-della-popolazione-residente-lungo-il-fiume</p> <p>ISEE 2013, Basilea Narduzzi S., Porta D., Fantini F., Blasetti F., Turci R., Minoia C., Forastiere F. <i>Effects of Beta-Hexachlorocyclohexane on Diabetes and Blood Concentration of Lipids.</i></p> <p>AIE 2012, Bari Narduzzi S., Porta D., Fantini F., Blasetti F., Minoia C., Turci R., Davoli M., Forastiere F. <i>Effects of Beta-Hexachlorocyclohexane on Diabetes and Blood Concentration of Lipids.</i></p> <p>AIE 2011, Torino Narduzzi S., Porta D., Fantini F., Blasetti F., Turci R., Minoia C., Forastiere F. <i>Predictors of Beta-Hexachlorocyclohexane Blood Levels among People Living Close to a Chemical Plant and an Illegal Dumping Site.</i></p> <p>ISEE 2011, Barcelona Fantini F., Narduzzi S., Porta D., Blasetti F., Davoli M., Forastiere F. <i>Clinical and Epidemiological Surveillance of a Population Contaminated by Beta-Hexachlorocyclohexane from an Illegal Chemical Dumping Site.</i></p> <p>AIE 2013 Roma Narduzzi S., Porta D., Fantini F., Blasetti F., Minoia C., Turci R., Murgia N., Davoli M, Forastiere F "Concentrazioni ematiche di Beta-Esachlorocicloesano tra i residenti in prossimità del fiume Sacco: effetti su ormoni sessuali e cortisolo sierico"</p> <p>Comunicazioni orali</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ISEE YOUNG 2015, Utrecht Narduzzi S, Porta D, Bruno RM, Di Lascio N, Faita F, Sicari R, Fantini F, Blasetti F, Pagliei M, Rantakokko P, Kiviranta H and Forastiere F. <i>Environmental exposure to β-hexachlorocyclohexane is associated with higher systolic blood pressure among people living close to an industrial area.</i> 2. Congresso della Società Europea di Cardiologia (ESC) 2015, Bruno RM, Di Lascio N, Faita F, Sicari R, Fantini F, Blasetti F, Pagliei M, Porta D, Narduzzi S, Forastiere F. <i>Environmental exposure to β-hexachlorocyclohexane is associated with higher systolic blood pressure among people living close to an industrial area.</i> 3. ISEE 2013, Basilea Narduzzi S, Porta D, Fantini F, Blasetti F, Turci R, Minoia C and Forastiere F. <i>Effects of Beta-Hexachlorocyclohexane on Diabetes and Blood Concentration of Lipids.</i> <u>2013 Environment and Health – Basel Abstract Number: 3407 ID: O-1-26-01</u> (allegato Conference Program)
-------------------------------	---

	<p>4. AIE 2012, Bari Narduzzi S, Porta D, Fantini F, Blasetti F, Minoia C, Turci R, Davoli M, Forastiere F. <i>Concentrazioni Ematiche di Beta-Esaclorocicloesano tra i Residenti in Prossimita' del Fiume Sacco: Effetti su Diabete e Lipidi.</i></p> <p>5. AIE 2011, Torino Narduzzi S, Porta D, Fantini F, Blasetti F, Turci R, Minoia C, Forastiere F. <i>Determinanti della Concentrazione Ematica di Beta-Esaclorocicloesano tra i Residenti della Valle del Sacco.</i> <u>Epidemiol Prev 2011; 35 (5-6), settembre-dicembre</u></p> <p>6. ISEE 2011, Barcellona Fantini F, Narduzzi S, Porta D, Blasetti F, Davoli M, Forastiere F. <i>Clinical and Epidemiological Surveillance of a Population Contaminated by Beta-Hexachlorocyclohexane from an Illegal Chemical Dumping Site.</i></p>

Data 30/03/2023

Firma

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is stylized and appears to be 'L. Porta'.