



OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO

Sistema Sanitario Regione Liguria

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico per l'Oncologia

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CARLO DIMITRI SOSSAI
Data di nascita	22/10/1959
Qualifica	Biologo a tempo determinato
Amministrazione	IRCCS Azienda Ospedaliera Universitaria San Martino - IST Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro
Incarico attuale	responsabile dell'U.O. Complessa U.O. SERV. PREVENZ. E PROTEZIONE
Numero telefonico dell'ufficio	0105553758
Fax dell'ufficio	0105556756
E-mail istituzionale	dimitri.sossai@hsanmartino.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di Studio	Laurea in Scienze Biologiche Università di Genova		
Altri titoli di Studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> • Specialista in Tossicologia • master gestione economia aziendale • master in igiene e sicurezza del lavoro Università Tor Vergata • Perito Chimico Industriale • Biological safety issues in development and use DNA recombinant - Gene delivery Technologies CDC-Emory University Atlanta 		
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di tecnico della sicurezza, ambiente USL IX Genova (ASL 3 Genovese) • International Volunteer "El Instituto Cubano de Amistad con los pueblos" Habana; • animazione per COOP Liguria su educazione ambientale ed alimentare • Animatore tecnico scientifico Université de Laval Quebec Canada' • Tecnico ambientale presso ditta ICI s.r.l. bonifica torrente Pero • Contrattista altamente specializzato presso Istituto Nazionale per la ricerca sul Cancro • contrattista presso IST • Dirigente Biologo - Direttore U.O. Servizio Prevenzione e Protezione • Varie docenze Università di Genova (Medicina, Ingegneria) professore a contratto • Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione A.O.U. San Martino • Ricercatore in distacco funzionale presso IARC - WHO • Tecnico presso IST : Igiene e sicurezza ambienti di lavoro • Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione IST Genova • docenze varie Università Douala, Doleren; Istituto sicurezza sul lavoro (Barcellona) 		
capacità linguistiche	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
	FRANCESE	ECCELLENTE	SCOLASTICO
	INGLESE	FLUENTE	FLUENTE
	SPAGNOLO	ECCELLENTE	SCOLASTICO
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> • Wordprocessor: buona; excell: sufficiente; HTML: buona; ppt: buona; 		
Altro	<ul style="list-style-type: none"> • membro CNBB presidenza consiglio dei Ministri • membro commissione ispesl sicurezza farmaci antitumorali • presidente comitato scientifico airespsa • membro Associazione europea biosicurezza (EBSA), associazione americana Biosicurezza (ABSA) • Cazzaniga S, De Carli G, Sossai D, Mazzei L, Puro MECOSAN Vol 15 Fasc 58 ?NEEDLE STICK INJURIES COST IN ITALIAN HOSPITAL ENVIRONMENT? ISSN 1121-6921 CNR P00066291 • D.Sossai Manuale di Sicurezza nei Laboratori Edizione in Lingua italiana Terza Edizione (Manuale O.M.S.) Global Media System Roma 06 2005 (1-160) ? ISBN 88-89415-15-0; • D.Sossai, Mariangela Miele, Paola Bet "Safety manual for researchers in biotechnology laboratories" - Agosto 2001 - ISBN 88-8163-281-0; • D.Sossai, Mariangela Miele, Paola Bet "Manual de seguridad para investigadores en laboratorios de biotecnología" - Agosto 2001 ? ISBN 88-8163-286-1; • M.G. Campi, P.Bet, T.Ruzzon, G.Doria Miglietta, & D.Sossai "Guida al corretto utilizzo degli agenti biologici" EPC Libri Roma (1-220) 1998; • L. Alessio, P. Apostoli, F. Draicchio, A. Forni, R.Lucchini, E.Merler, S.Palazzo, R. Scarselli, D.Sossai Prevention of Risks from occupational Exposures to Antineoplastic Drugs: Consensus document Int J Occup. Environ Health 1997 (84-87) • L. Alessio, P. Apostoli, F. Draicchio, A. Forni, R.Lucchini, E.Merler, S.Palazzo, R. Scarselli, D.Sossai "Prevenzione dei rischi da esposizione professionale a chemioterapici antitumorali. Documento di Consenso" Med Lav 1996;87;3:194-200 • L. Alessio, P. Apostoli, F. Draicchio, A. Forni, R.Lucchini, E.Merler, S.Palazzo, R. Scarselli, D.Sossai 		

?Prevention of risks from occupational exposure to antineoplastic drugs. Consensus document Med Lav 1996;87,3:201-206

- Latex and synthetic polymers gloves: protective effectiveness against biological risk[Balbani L, Sossai D. Med Lav. 2008 Mar-Apr;99(2):102-7. Review. Italian.
- 1993 - fellowship: Special training award (COMET LISA), Laboratory Unit of Environmental Carcinogens and host Factors International Agency for Research on Cancer (IARC Lyon) (Supervisor Dr. M. Castegnaro) International Agency for Research on Cancer (IARC Lyon)
- Consensus Document. Update on latex exposure and use of gloves in Italian health care settings[Crippa M, Balbani L, Baruffini A, Belleri L, Draicchio F, Feltrin G, Larese F, Maggio GM, Marcer G, Micheloni GP, Montomoli L, Moscato G, Previdi M, Sartorelli P, Sossai D, Spataro G, Zanetti C. Med Lav. 2008 Sep-Oct;99(5):387-99. Italian.
- L. Alessio, P. Apostoli, F. Draicchio, A. Forni, R. Lucchini, E. Merler, S. Palazzo, R. Scarselli, D. Sossai "Consensus document Prevenzione dei rischi da esposizione professionale a chemioterapici antitumorali. Atti del Convegno Nazionale La prevenzione dei rischi lavorativi derivanti dall'uso di chemioterapici antitumorali in ambiente sanitario e gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 626/94 13 novembre 1995 ISPESL-Ministero sanità 12-17
- vari articoli Sole 24 ore sanità, L'ambiente, Albero ad elica

CREDITS

copyright 2017 Ospedale Policlinico San Martino - note legali - PEC
Largo R. Benzi 10 - 16132 Genova - P.I. 02060250996