

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	D'AGARO PIERLANFRANCO
Data di nascita	07/07/1955
Qualifica	PROFESSORE ASSOCIATO CONFERMATO
Amministrazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE
Incarico attuale	Dirigente - UCO IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA
Numero telefonico dell'ufficio	0403785845
Fax dell'ufficio	0407600324
E-mail istituzionale	dagaro@burlo.trieste.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	laurea in Medicina e Chirurgia						
Altri titoli di studio e professionali	- Diploma di Specialità im Igiene e Medicina Preventiva						
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	- Assistente ospedaliero non di ruolo presso l'Istituto di Igiene, I.R.C.C.S. "Burlo Garofolo", con rapporto di lavoro a tempo pieno. - ISTITUTO PER L'INFANZIA BURLO GAROFOLO - Dirigente medico a tempo indeterminato, con rapporto di lavoro esclusivo presso l'U.C.O. Igiene e Medicina Preventiva nel Dipartimento di Medicina di Laboratorio, - ISTITUTO PER L'INFANZIA BURLO GAROFOLO						
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Lingua</th> <th>Livello Parlato</th> <th>Livello Scritto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto			
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto					
Capacità nell'uso delle tecnologie	- Buona padronanza delle tecniche di colture cellulari impiegate in virologia clinica, delle tecniche di isolamento virale in cellule ed uova embrionate e di identificazione sierologica e molecolare dei ceppi isolati. Buona padronanza delle tecniche molecolari per l'identificazione e la ricerca di patogeni in campioni clinici (PCR, RT-PCR, real time PCR quali/quantitativa). Buona conoscenza delle tecniche di caratterizzazione molecolare dei ceppi isolati mediante sequenziamento, southern e western blotting. Uso corrente di software per analisi molecolari e filogenetiche (Sequencer, Dnasis, Mega).						
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste,	- Autore di 75 lavori, di cui 35 in extenso su riviste internazionali, di oltre 103 abstract presentati a Congressi Nazionali ed Internazionali. Secondo il Journal of Citation Report – ISI Web of Science, Impact Factor totale = 77, IF						

CURRICULUM VITAE

ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

medio 2.9; H index 10 elenco delle principali pubblicazioni negli ultimi 2 anni: 1. D'Agaro P, et al (2008). The molecular epidemiology of influenza viruses: a lesson from a highly epidemic season. J Clin Pathol. 61: 355-60. 2. D'Agaro P, et al (2008). HHV-6 is frequently detected in dried cord blood spots from babies born to HIV-positive mothers. Curr HIV Res. 6: 441-446. 3. D'Agaro P, et al (2009). Prevalence of Tick-Borne Encephalitis Virus in Ixodes ricinus from a novel endemic area of North Eastern Italy. J Med Virol. 81: 309-316. 4. Puzelli S, et al (2010). Transmission of hemagglutinin D222G mutant strain of pandemic (H1N1) 2009 virus. Emerg Infect Dis. 16: 863-5.