

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Francesca Caneve
Data di nascita	26/2/1963
Qualifica	Dirigente medico
Amministrazione	ULSS 17
Incarico attuale	Dirigente medico I livello
Numero telefonico dell'ufficio	0429618469
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	francesca.caneve@ulss17.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	Specializzazione in Cardiologia
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- 1992 vincitrice Borsa di Studio del CNR progetto FATMA- Vincitrice della Borsa di Studio Martino Arrigoni 1993.- Nell'anno 1993 vincitrice di una Borsa di Studio del C.N.R., Progetto Finalizzato FAT.MA. - prevenzione e controllo dei fattori di malattia - sottoprogetto "Fattori di malattia materno-infantile: patologia post-operatoria delle cardiopatie congenite".- Negli anni scolastici 1993/94, 1994/95, 1995/96 ha svolto attività didattica in qualità di Docente di Cardiologia presso la Scuola Allievi Infermieri Professionali sede di Este U.L.S.S. 17.- Dal 10.01.1994 presta servizio in qualità di Dirigente Medico di primo livello, di ruolo, con rapporto di lavoro a tempo pieno, presso l'Unità Operativa di Cardiologia dell' U.L.S.S. 17.- Svolge attività assistenziale e di guardia attiva diurna e notturna presso l'Unità Coronarica e attività diagnostico-strumentale (ecocardiogramma trans toracico, ecocardiogramma trans esofageo, eco-stress farmacologico, ecodoppler arterioso TSA, test da sforzo al cicloergometro, ECG sec. Holter) presso gli ambulatori della suddetta U.O.- Ha partecipato in qualità di ricercatore allo studio GISSI-HF, coordinato dall'Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri" di Milano e dall'ANMCO.
Capacità linguistiche	Inglese scientifico
Capacità nell'uso delle tecnologie	
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc, ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	