CURRICULUM VITAE DOTT.SSA PATRIZIA GABRIELLA LATTUADA

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	LATTUADA Patrizia Gabriella
Data di nascita	25 settembre 1957
Qualifica	Dirigente medico
Amministrazione	
Incarico attuale	Incarico alta responsabilità professionale
Numero telefonico dell'ufficio	02 4022 22 79
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	Lattuada.Patrizia@sancarlo.mi.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

	4) 511 1111 1111 1111 1111 1111 1111
Titolo di studio	Diploma di Maturità Classica (Liceo Statale Tito Livio di Milano)
	2) Laurea in Medicina e Chirurgia (Università Statale di Milano)
	3) Specializzazione in Neurologia (Università Statale di Pavia)
	4) Specializzazione in Neurofisiologia Clinica (Università Statale di Pavia)
	5) Master in malattie Cerebrovascolari (Università Statale Milano Bicocca)
Altri titoli di studio e professionali	Corsi di specializzazione in diagnostica ultrasonografica vascolare , in elettroencefalografia e
	elettromiografia e potenziali evocati
Esperienze professionali (incarichi	Dirigente medico dell'UOC di neurologia dal 1990, con attuale incarico di alta professionalità in
ricoperti)	ambito neurovascolare, responsabile della Stroke Unit dal 2002.
	•lettura Inglese, Francese,
Capacità linguistiche	• scrittura Francese
	espressione orale Inglese, Francese,
Capacità nell'uso delle tecnologie	Uso del computer e della strumentazione di diagnostica neurofisiologica
Altro (partecipazione a convegni e	Ha pubblicato articoli su riviste italiane e internazionali e ha partecipato a Congressi e a corsi di
seminari, pubblicazioni,	aggiornamento nazionali e internazionali, coordina le sperimentazioni in ambito vascolare in corso
collaborazione a riviste, ecc., ed ogni	nel reparto.
altra informazione che il dirigente	E' docente al corso universitario di formazione per i medici di medicina generale
ritiene di dover pubblicare)	E' promotrice del Progetto ALICe presso l'A O San Carlo
Titleffe di dovel pubblicare)	E promotine dell'i rogetto Actoe presso l'A O dan Cano