

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GIANONATTI Cinzia Annalisa
Data di nascita	
Qualifica	Medico-Chirurgo dirigente
Amministrazione	Azienda USL Regione Valle D'Aosta
Incarico attuale	Responsabile della S.S.D. Day Hospital Multidisciplinare presso Ospedale "U.Parini" di Aosta
Numero telefonico dell'ufficio	0165543383
Fax dell'ufficio	0165543233
E-mail istituzionale	<a href="mailto:cgianonatti@ausl.vda.it">cgianonatti@ausl.vda.it</a>
Iscrizione Albo Valle d'Aosta	N° 1006

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maturità Scientifica (1981) presso Liceo scientifico di Ivrea</li> <li>- Laurea in Medicina e Chirurgia (14.7.1988) presso Università degli Studi di Torino con abilitazione alla professione di medico-chirurgo nello stesso anno [Iscritta Ordine dei Medici di Aosta n° 1006 ]</li> </ul>
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Specializzazione in Cardiologia (30.11.2005) presso Università degli Studi di Torino</li> <li>- Possessore di attestato di ACLS (advanced cardiac life support), con retreining formativi annuali</li> <li>- Master ANMCO II° livello: "Clinical Competence in Insufficienza Cardiaca" ottenuto il 14 dicembre 2017 presso Università degli Studi di Firenze</li> </ul>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Medico a tempo pieno, con esclusività di rapporto, dal febbraio 1991 sino ad oggi sempre presso Azienda USL Regione Valle D'Aosta: dapprima come assistente ospedaliero presso U.O. di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza sino al gennaio 2000 e quindi da tale data ad oggi, come assistente e poi dirigente medico presso U.O. di Cardiologia-UTIC con incarico di A.S. dal 2007 (secondo CCNL 8.6.2000 dell'area della dirigenza medico-veterinaria).</li> </ul>

Capacità linguistiche	Francese ed inglese scolastici e colloquiali (con buona comprensione di testi e capacità di scrittura)
Capacità nell'uso delle tecnologie	Tutte le tecnologie necessarie per il corretto svolgimento delle specifiche attività lavorative: computer con relativi applicativi specifici aziendali. Pacchetto "Office" Microsoft. Tutte le principali tecnologie diagnostico-terapeutiche specifiche inerenti la disciplina: elettrocardiografia tradizionale ed holter ecg, test ergometrici, ecocardiografia, metodiche di cardioversione elettrica.
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Iscritta alla Facoltà di Medicina dell'Università di Torino, ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia nel luglio 1988, con votazione di 102/110 discutendo una tesi in Clinica Ginecologica.</li> <li>- Iscritta alla Scuola di specializzazione in Cardiologia presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Torino, ha conseguito il diploma di specializzazione nel novembre 2005, discutendo tesi dal titolo "Le sindromi coronariche acute: le linee guida e la realtà locale. Esperienza di un anno di una Unità Coronarica senza emodinamica interventistica".</li> <li>- Ha frequentato, dapprima come studente interno e quindi come medico volontario, dal 1986 al 1988 la divisione di Medicina Interna dell'Ospedale di Ivrea, interessandosi in particolare alle problematiche internistiche cardiologiche ed endocrinologiche.</li> <li>- Ha effettuato servizio di guardia medica dal gennaio 1989 al dicembre 1990, presso la USL di Ivrea (TO).</li> <li>- Dal dicembre 1989 al gennaio 1991 ha svolto attività di medico internista presso la Casa di Cura "Eporediese" di Ivrea (TO).</li> <li>- Dal febbraio 1991 al gennaio 2000 ha lavorato come assistente medico presso Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza dell'Ospedale di Aosta.</li> <li>- Dal gennaio 2000 a giugno 2022 ha lavorato come dirigente medico a tempo pieno, presso la Struttura Complessa di Cardiologia-UTIC dell'Azienda USL Regione Valle d'Aosta; in questo lungo periodo lavorativo, oltre a svolgere la corrente attività clinica di reparto-degenza ed ambulatoriale relativa alla propria disciplina, si è occupato in particolare di problematiche inerenti i pazienti con scompenso cardiaco con partecipazione a numerosi convegni, anche in qualità di docente.</li> <li>- Ha partecipato negli anni di lavoro in cardiologia a trials multicentrici di sperimentazione clinica cardiologica, come gli studi denominati : "BLITZ I – II – III"; "BLITZ SCOMPENSO I"; "PARADIGM";</li> </ul>

	<p>"PARAGON"; "ICOS-I"; "REVEAL", i cui risultati sono stati pubblicati su riviste specialistiche internazionali.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Iscritta da diversi anni alla società scientifica italiana cardiologica "ANMCO".</li><li>- E' stata responsabile dal 2007 al giugno 2022 dell'ambulatorio dedicato per la cura dello scompenso cardiaco, annesso alla S.C. di Cardiologia-UTIC.</li><li>- Ha svolto in questi anni di servizio in Cardiologia il ruolo di coordinatore e tutor per i seguenti corsi di aggiornamento al personale infermieristico e formazione sul campo, sia per la SC di Cardiologia che per la SC di Chirurgia Vascolare: "urgenze cardiologiche"; "antiaggreganti ed anticoagulanti in Cardiologia"; "terapia inotropica in Cardiologia".</li><li>- Dal 2016 ha iniziato a svolgere il ruolo di Tutor, nell'ambito della convenzione tra Azienda USL Regione Valle d'Aosta e Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino, per gli studenti tirocinanti del corso di laurea in Medicina, che frequentano la S.C. di Cardiologia-UTIC del Presidio Ospedaliero "Parini" di Aosta.</li><li>- Dal 2017 membro eletto del Consiglio dei Sanitari dell'Azienda USL Valle d'Aosta.</li><li>- Dal maggio 2018 eletta rappresentante della componente medica per la Cardiologia all'interno del Dipartimento delle Specialità Mediche.</li><li>- Dal 01.07.2022 è responsabile della S.S.D. Day Hospital Multidisciplinare nel Dipartimento della Direzione Medica di Presidio.</li></ul> <p>Regolare acquisizione dei <u>crediti formativi annuali</u>, previsti dall'attuale normativa, secondo il programma ministeriale ECM.</p>
--	---

Aosta 16.01.2023

