



## Curriculum Vitae

### Informazioni personali

**Nome / Cognome** Pagnoni Carlo  
**Indirizzo** Via Campania 20 – 25069 Villa Carcina (BS)  
**Telefono** Cellulare: +393385200619  
**Fax**  
**E-mail** pagnoni.carlo@libero.it  
**C.F.** PGNCRL78A09D918L  
**P.IVA** 2993130984  
**Cittadinanza** Italiana  
**Data di nascita** 09/01/78  
**Sesso** Maschile

### Esperienza professionale

**Date** 01/2020 – oggi  
**Lavoro o posizione ricoperti** Dirigente Responsabile ff – U.O. Riabilitazione Cardio-respiratoria  
**Principali attività** Cardiologia riabilitativa  
**Nome e indirizzo del datore di lavoro** Casa di Cura privata “Villa Gemma” - corso Zanardelli n° 101, 25083 Gardone Riviera (BS)

**Date** 08/2015 – 01/2020  
**Lavoro o posizione ricoperti** Dirigente medico cardiologo  
**Principali attività** Cardiologia riabilitativa  
**Nome e indirizzo del datore di lavoro** Casa di Cura privata “Villa Gemma” - corso Zanardelli n° 101, 25083 Gardone Riviera (BS)

**Date** 10/2015 – 12/2019  
**Lavoro o posizione ricoperti** Medico Cardiologo - libero professionista  
**Principali attività** U.O. Cardiologia  
**Nome e indirizzo del datore di lavoro** Ospedale san Pellegrino – via Garibaldi 81, 46043 Castiglione d/stiviere (MN)

**Date** 05/2015 – 08/2016  
**Lavoro o posizione ricoperti** Medico cardiologo volontario  
**Principali attività** Attività clinica e scientifica per aggiornamento professionale  
**Nome e indirizzo del datore di lavoro** U.O. e Cattedra di Cardiologia, Laboratorio di Elettrofisiologia ed Cardiolstimolazione – Spedali Civili Brescia, Piazzale Spedali Civili n.1, 25123, Brescia

**Date** 17/05/2010 → 17/05/2015  
**Lavoro o posizione ricoperti** Scuola di specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare voto 60/60 e lode, presso l'U.O. Cardiologia, Spedali Civili Brescia – Università degli studi di Brescia  
**Principali attività e responsabilità** Medico specializzando

|                                       |                                                                                                                                                               |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | U.O. e Cattedra di Cardiologia, Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione – Spedali Civili Brescia, Piazzale Spedali Civili n.1, 25123, Brescia |
| Tipo di attività o settore            | Cardiologia - Elettrofisiologia                                                                                                                               |
| Date                                  | 01/11/2008 → 31/08/2015                                                                                                                                       |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Medico di continuità assistenziale – postazione di Monteisola                                                                                                 |
| Principali attività e responsabilità  | Visite ambulatoriali e domiciliari (ex guardia medica)                                                                                                        |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ASL di Brescia – distretto n°5 del Sebino, via giardini Garibaldi 2, Iseo                                                                                     |
| Tipo di attività o settore            | Medicina generale                                                                                                                                             |
| Date                                  | 17/10/2007 → 10/05/2010                                                                                                                                       |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Medico frequentatore volontario presso la U.O. Cardiologia – Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione degli Spedali Civili di Brescia          |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | U.O. e Cattedra di Cardiologia, Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione – Spedali Civili Brescia, Piazzale Spedali Civili n.1, 25123, Brescia |
| Tipo di attività o settore            | Cardiologia - Elettrofisiologia                                                                                                                               |
| Date                                  | 08/2003 → 05/2004                                                                                                                                             |
| Lavoro o posizione ricoperti          | Soldato di fanteria alpina                                                                                                                                    |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Esercito italiano – 18° RAR “ Edolo” - Merano (BZ)                                                                                                            |
| Tipo di attività o settore            | Servizio militare di leva                                                                                                                                     |

## Istruzione e formazione

|                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Date                                                    | 05/2010 → 05/2015                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      | Scuola di specializzazione in Cardiologia presso l'U.O. Cardiologia, Spedali Civili Brescia – Università degli studi di Brescia                                                                                                                                                    |
| Principali tematiche/competenze professionali acquisite | Cardiologia Clinica, Elettrofisiologia, Elettrostimolazione, Aritmologia                                                                                                                                                                                                           |
| Qualifica conseguita                                    | Medico specialista in Malattie dell'apparato cardiovascolare                                                                                                                                                                                                                       |
| Date                                                    | 19/02/2008                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      | Iscrizione all'Albo professionale dei Medici Chirurghi presso l'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della provincia di Brescia al n.8104                                                                                                                        |
| Qualifica conseguita                                    | Abilitazione all'esercizio della professione medica                                                                                                                                                                                                                                |
| Date                                                    | 17/10/07                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      | Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Brescia                                                                                                                                                                                                             |
| Qualifica conseguita                                    | Dottore in Medicina e Chirurgia per conseguimento di Laurea in Medicina e Chirurgia col punteggio di 97/110 discutendo la tesi sperimentale dal titolo “studio sperimentale di controllo telemetrico in pazienti affetti da scompenso cardiaco e portatori di AICD biventricolare” |
| Date                                                    | 1992/93 → 1996/97                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione      | Scuola media superiore IPSST “C.Golgi” - Brescia, via Rodi 16                                                                                                                                                                                                                      |
| Qualifica conseguita                                    | Diploma professionale di Tecnico di laboratorio chimico-biologico                                                                                                                                                                                                                  |

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e)

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese****Francese****Italiano****Inglese e francese**

| Comprensione |                 |         |                 | Parlato           |             |                  |             | Scritto |             |
|--------------|-----------------|---------|-----------------|-------------------|-------------|------------------|-------------|---------|-------------|
| Ascolto      |                 | Lettura |                 | Interazione orale |             | Produzione orale |             |         |             |
| B1           | Utente Autonomo | B1      | Utente Autonomo | A2                | Utente Base | A1               | Utente Base | A1      | Utente Base |
| B2           |                 | B2      |                 | A2                |             | A1               |             | A1      |             |

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

|                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Capacità e competenze sociali       | Capacità di lavorare in gruppo acquisita nell'ambito della pratica clinica quotidiana che comprende un lavoro di equipe in cui sono presenti diverse figure professionali                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Capacità e competenze professionali | <p>Conoscenze teorico pratiche sia nell'ambito della cardiologia clinica, della cardiostimolazione che dell'elettrofisiologia.</p> <p>In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cardiologia clinica</li> <li>✓ Aritmologia e Cardiostimolazione</li> <li>✓ Ecocardiografia</li> <li>✓ Test da sforzo al cicloergometro</li> <li>✓ ECG Dinamico 24 h sec Holter</li> <li>✓ controlli strumentali di PM, ICD, ICD BIV, LoopRecorder di tutte le marche in commercio;</li> <li>✓ sostituzione elettiva di PM, ICD da primo operatore;</li> <li>✓ Impianto di Loop Recorder sottocutanei da primo operatore;</li> <li>✓ studi elettrofisiologici endocavitari ;</li> <li>✓ impianto di PM temporaneo;</li> <li>✓ impianto di PM, ICD mono, bicamerale ;</li> <li>✓ estrazione di cateteri infetti e malfunzionanti come secondo operatore</li> </ul> |
| Capacità e competenze informatiche  | Buona conoscenza di utilizzo del pacchetto Office di Microsoft, in particolare Word, Excel e Power Point; capacità di utilizzo di sistemi operativi Windows, Mac e Linux; ottima conoscenza della navigazione Web anche finalizzata al recupero di dati di letteratura scientifica necessari per l'aggiornamento professionale                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

**ATTIVITA' SCIENTIFICHE**

- Pubblicazioni Scientifiche:
- "La profilassi delle recidive: le metodiche invasive" ; Atti del XV Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 19-23 Giugno 2007
- "La terapia elettrica dello scompenso cardiaco: resincronizzazione ventricolare, AICD e oltre" ; Atti del XVI Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 1-4 Aprile 2008
- "Pacing and defibrillator lead extraction with laser sheath: a single centre experience" ; ECAS 2008, Marseille – France, 13-15 Aprile 2008
- "The long-term effects of cardiac resynchronization therapy +/- implantable defibrillator" ; European Journal of Heart Failure Supplement Vol.7 Supplement 1 June 2008 ISSN 1567-4215
- "Pacing and defibrillator lead extraction with laser sheath: 5 years of a single centre experience" giac 2008; 11:64
- "La terapia con resincronizzazione ventricolare: vecchie e nuove indicazioni" : Atti del XVII Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 14-17 Aprile 2009
- "Jugular pacing lead extraction with laser sheath: a case report" ; Europace. 2010 Jan 3
- "La terapia di resincronizzazione cardiaca per la prevenzione degli eventi di scompenso cardiaco. Lo studio MADIT-CRT" : Atti del XVIII Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 13-16 Aprile 2010
- "Beta-2 Gln27Glu adrenergic receptor gene polymorphisms and risk of malignant arrhythmias in patients with implantable cardioverter defibrillator" ; European Journal of Heart Failure 2010; Vol. 9(S1)
- "Beta-2 Gln27Glu adrenergic receptor gene polymorphisms influences left ventricular reverse remodelling after cardiac resynchronization therapy" ; European Journal of Heart Failure 2010; Vol. 9(S1)
- "P5642: Beta-2 Gln27Glu adrenergic receptor gene polymorphisms and risk of malignant arrhythmias in patients with automatic implantable cardioverter defibrillator" ; European Heart Journal (2010) 31 (Abstract Supplement), 1044-1045

- “P5642: Beta-2 Gln27Glu adrenergic receptor gene polymorphisms influences left ventricular reverse remodelling after cardiac resynchronization therapy” ; European Heart Journal (2010) 31 (Abstract Supplement), 404-405
- “Lack of interference between small bowel capsule endoscopy and implantable cardiac defibrillator: an “in vivo” electrophysiological study” ; Endoscopy 2010 ; 42 (suppl I) A385
- “Usefulness of tetrapolar leads for biventricular stimulation: preliminary results” ; Journal of Arrhythmia Vol. 26 Supplement 2010.10
- “Endovascular leads extraction: do exist predictive parameters for a specific technique utilization?” ; Journal of Arrhythmia Vol. 26 Supplement 2010.10
- “Complicanze infettive nel paziente portatore di dispositivi: l'estrazione di elettrocateri” ; G Ital Cardiol 2010; 11(10 Suppl 1): 42S-47S
- “Is it possible, with a remote monitoring system, to increase the response to the biventricular pacing therapy and improve the management of patients with advanced heart failure?” ; Abstract of XIV International Symposium On Progress In Clinical Pacing – Rome, Italy – 30 November-3 December 2010
- “Quadripolar leads in CRT implants for CS stimulation: advantages?” ; Abstract of XIV International Symposium On Progress In Clinical Pacing – Rome, Italy – 30 November-3 December 2010
- “Endovascular leads extraction: do exist predictive parameters for adverse events?” ; Abstract of XIV International Symposium On Progress In Clinical Pacing – Rome, Italy – 30 November-3 December 2010
- “Il polimorfismo genetico GLN27GLU del recettore Beta-2 adrenergico ed il rischio di aritmie ventricolari maligne in pazienti affetti da scompenso cardiaco portatori di AICD” ; G Ital Cardiol 2010, Vol. 11 Suppl.1 al N.12 Dicembre: C161,50S
- “Estrazione cateteri endovascolare: esistono parametri predittivi l'utilizzo di una specifica tecnica?” ; G Ital Cardiol 2010, Vol. 11 Suppl.1 al N.12 Dicembre: C294, 91S
- “Utilizzo di cateteri tetrapolari per la stimolazione biventricolare: risultati preliminari” ; G Ital Cardiol 2010, Vol. 11 Suppl.1 al N.12 Dicembre: C387, 119S
- “Il polimorfismo genetico GLN27GLU del recettore Beta-2 adrenergico influenza il rimodellamento inverso ventricolare sinistro dopo terapia di resincronizzazione cardiaca” ; G Ital Cardiol 2010, Vol. 11 Suppl.1 al N.12 Dicembre: P133, 167S
- “Recurrent transient ischaemic attacks after PM implantation: a case report” ; Europace 2011; 13(Supplement 1): i65, P075
- “Lack of interference between implantable cardiac defibrillators and small bowel capsule endoscopy” ; Europace 2011; 13(Supplement 1): i80, P126
- “Predictive adverse event parameters in endovascular lead extraction” ; Europace 2011; 13(Supplement 1): i16, S9.1
- “Haemodynamic and electrical advantages of quadripolar leads in CRT ; Europace 2011; 13(Supplement 1): i30, S16.1
- “Predictive parameters for a specific technique utilization in endovascular lead extraction” ; Europace 2011; 13(Supplement 1): i17, S9.6
- “Approccio ibrido nell'ablazione della Fibrillazione Atriale persistente idiopatica: un'opzione terapeutica sicura ed efficace”: Atti del XIX Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 19-22 Aprile 2011
- “Absence of mutual interference between capsule endoscopy and implantable cardiac defibrillators: a clinical electrophysiological study” ; Gastrointestinal Endoscopy 2011, Volume 73, No. 4S
- “Active-fixation coronary sinus pacing lead extraction: A hybrid approach” ; Int J Cardiol (2011), doi:10.1016/j.ijcard.2011.08.016
- “L'innovazione tecnologica: compatibilità total body con la risonanza magnetica” ; Cardiologia 2011
- “Transfemoral Lead Extraction: A Still Valid And Alternative Approach For Lead Removal” ; Case Report - Korean Circulation Journal
- “Estrazione di Catetere infetto” ; Atti del XX Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 17-20 Aprile 2012
- “Reimplantation of LV lead after extraction: we have to do it, but we can?” ; Abstract of XV International Symposium On Progress In Clinical Pacing 2012 – Rome, Italy – 4-7 December 2012
- “Single centre experience with permanent transvenous lead extraction: analysis on factors influencing the difficulty of the procedure” ; Abstract of XV International Symposium On Progress In Clinical Pacing 2012 – Rome, Italy – 4-7 December 2012
- “Laser sheath for tunneled dialysis catheters extraction ; Letter to the Editor, Int Urol Nephrol (2012) 44:1917-1918
- “Isolamento delle vene polmonari con Crioablazione: esperienza di un singolo centro” ; Abstract del 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma, 15-17 Dicembre 2012
- “L'estrazione di elettrocateri: nuove prospettive” ; Abstract del 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma, 15-17 Dicembre 2012
- “Active-fixation coronary sinus pacing lead extraction: a hybrid approach” ; Abstract del 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma, 15-17 Dicembre 2012
- “Laser sheath for tunneled dialysis catheters extraction” ; Abstract del 73° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia – Roma, 15-17 Dicembre 2012
- “Single centre experience with permanent transvenous lead extraction: analysis on factors influencing the difficulty of the procedure” ; Abstract of Asian Pacific Society of Cardiology 2013 Congress – Peach, Pattaya, Thailand, 21-24 February 2013
- “Il ruolo dei farmaci antiaritmici nella fibrillazione atriale” ; G Ital Cardiol 2013;14(3 suppl 1)
- “Benefici clinici e impatto sulla sopravvivenza a lungo termine della terapia di resincronizzazione cardiaca” ; Trattato Italiano di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione Cardiaca (Centro Scientifico Editore, 2009) – Sezione 15-Capitolo 75
- “Approccio endovascolare all'estrazione di cateteri infetti in presenza di vegetazioni di grandi dimensioni” ; G Ital Cardiol - Vol 14 - Suppl 2 al N 3 2013 (e2)
- “Impiego di una nuova metodica Laser ad eccimeri potenziata ad 80 Hz per l'estrazione di cateteri: esperienza di un singolo centro” ; G Ital Cardiol - Vol 14 - Suppl 2 al N 3 2013 (e3)
- “Esperienza di un singolo centro sull'estrazione di cateteri endovenosi permanenti: analisi dei fattori che influenzano la difficoltà della procedura” ; G Ital Cardiol - Vol 14 - Suppl 2 al N 3 2013 (e21)
- “Efficacia dell'isolamento delle vene polmonari mediante tecnica Cryo: risultati a medio termine di un singolo centro” ; G Ital Cardiol - Vol 14 - Suppl 2 al N 3 2013 (e24)

- “Fibrillazione Atriale: Epidemiologia e storia clinica di una nuova epidemia” ; Atti del XXI Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 9-12 Aprile 2013
- “Estrazione catetere da seno coronarico: è sempre così semplice?” ; Atti del XXI Corso di Aggiornamento, Bormio (SO), 9-12 Aprile 2013
- Studi Clinici in qualità di investigatore del Centro di appartenenza:
  1. MADIT-CRT: Multicenter Automatic Defibrillator Implantation With Cardiac Resynchronization Therapy
  2. EVOLVO (*EVOLuzione tecnologica e Valutazione Organizzativa di modelli di cura per la prevenzione delle instabilizzazioni dello Scopenso Cardiaco in pazienti portatori di defibrillatori impiantabili*)
  3. MADIT RIT (Multicenter Automatic Defibrillator Implantation Trial-Reduce Inappropriate Therapy)

|                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Patente di guida | Patente A e B<br>(motocicli, autoveicoli e macchine agricole)                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|                  | Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03. |
| CITTA'           | Villa Carcina                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| DATA             | 27/04/2020                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| FIRMA            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |