

## Curriculum Vitae Europass

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DAVIDE CARCIONE**  
Indirizzo .....  
Telefono .....  
E-mail .....  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **08/05/1981**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01/01/2021 – ad oggi**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **P.O. Desio – via Mazzini 1 -20832**  
• Tipo di azienda o settore **ASST- BRIANZA**  
• Tipo di impiego **Dirigente Biologo**  
• Principali mansioni e responsabilità **Specialista in Microbiologia e Virologia – Referente di settore**
  
- Date (da – a) **01/09/2020 – 31/12/2020**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **P.O. Desio – via Mazzini 1 -20832**  
• Tipo di azienda o settore **ASST-MONZA**  
• Tipo di impiego **Dirigente Biologo**  
• Principali mansioni e responsabilità **Specialista in Microbiologia e Virologia – Referente di settore**
  
- Date (da – a) **a.a 2017 – a.a 2019**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli studi di Milano**  
• Tipo di azienda o settore **Ateneo universitario di Milano**  
• Tipo di impiego **Professore a contratto**  
• Principali mansioni e responsabilità **Docenza microbiologia e microbiologia medica (SSD: MED/07)**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Luglio 2013 – ad oggi  
**Centro Cardiologico Monzino IRCCS**, via Privata Carlo Parea, 4, 20138 Milano  
 Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS)  
 Biologo specialista in Microbiologia e Virologia Clinica  
 Validazione e refertazione esami di laboratorio.  
 Responsabile Microbiologia e Virologia

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Novembre 2011 – Giugno 2013  
**Clinica San Carlo**, via Ospedale, 21 20037 Paderno Dugnano (MI)  
**Casa di cura polispecialistica accreditata**  
 Strutturato  
 Microbiologo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Maggio 2011 - Ottobre 2011  
**Clinica San Carlo**, via Ospedale, 21 20037 Paderno Dugnano (MI)  
**Casa di cura polispecialistica accreditata**  
 Libero professionista  
 Microbiologo

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Giugno 2010 - Dicembre 2010  
**AIRON COMMUNICATION S.R.L.**, via Ricotti, 21 20158 Milano (MI)  
 Salute  
 Consulente  
 Counseling

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Agosto 2007 – Novembre 2010  
**LABORAF – Diagnostica e Ricerca- hSR San Raffaele**  
 Diagnostica - Batteriologia, Virologia, Parassitologia, Micologia  
 Ricerca - anticorpi antidiotipo contro HIV che mimano il legame gp120 con CD4

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ottobre 2014 – ad oggi  
**Centro Cardiologico Monzino IRCCS**, via Privata Carlo Parea, 4, 20138 Milano  
 Corso di Formazione ECM Comitato Infezioni Ospedaliere "Infezioni correlate all'assistenza sanitaria" in qualità di docente.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Maggio 2011- Giugno 2013  
**Casa di cura polispecialistica accreditata**  
 Corsi di formazione ECM " Esami urgenti in microbiologia" e "Rischio biologico, Dlgs 81/08" in qualità di docente

- Date (da – a)

Maggio 2012

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Iscritto all' <b>Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Aprile 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p><b>Corso di abilitazione all'esecuzione dei prelievi capillari e venosi per biologi</b> Presso A.O. Sant'Andrea - Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Agosto 2007 – Novembre 2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Università Vita-Salute San Raffaele</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Batteriologia (antibiotico-resistenze), Virologia, Parassitologia, Micologia Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Specialista in Microbiologia e Virologia (70/70 e la Lode)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Marzo 2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>iscritto all' <b>Ordine Nazionale dei Biologi</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Settembre 2000 – Dicembre 2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Università degli Studi Messina</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Biochimica, Biologia Molecolare, Genetica / Corso di laurea in Scienze Biologiche, indirizzo Biomolecolare</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Dottore in Scienze Biologiche (101/110)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Luglio 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Liceo Scientifico "Lucio Piccolo" con annesso Liceo Classico Capo d'Orlando (ME)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Licenza Liceale Licenza Liceale</p>

### **Pubblicazioni**

- Date (2020) **Circulating 16S RNA in Biofluids: Extracellular Vesicles as Mirrors of Human Microbiome?**

Veronica Ricci, Davide Carcione, Simone Messina, Gualtiero I Colombo, Yuri D'Alessandra

- Date (2020) **Trends in the Incidence and Antibiotic Resistance of Enterococcal Bloodstream Isolates: A 7-Year Retrospective Multicenter Epidemiological Study in Italy**

Jacopo Monticelli<sup>1</sup>, Stefano Di Bella<sup>1</sup>, Daniele Roberto Giacobbe<sup>2,3</sup>, Gerardo Amato<sup>1</sup>, Roberta Maria Antonello<sup>1</sup>, Eugenia Barone<sup>3</sup>, Giovanni Brachelente<sup>3</sup>, Marina Busetti<sup>1</sup>, Davide Carcione<sup>2</sup>, Edoardo Carretto<sup>8</sup>, Pier Giulio Conaldi<sup>9</sup>, Linda Degl'Innocenti<sup>4</sup>, Filippo Del Puente<sup>2,3</sup>, Anna Knezevich<sup>1</sup>, Francesco Luzzaro<sup>10</sup>, Maria Teresa Mainelli<sup>11</sup>, Anna Marchese<sup>12,13</sup>, Marcello Meledandri<sup>11</sup>, Antonella Mencacci<sup>6,14</sup>, Giuseppe Miragliotta<sup>15</sup>, Francesco Monaco<sup>9</sup>, Francesca Morabito<sup>5</sup>, Adriana Mosca<sup>15</sup>, Paola Nardini<sup>8</sup>, Luigi Principe<sup>10</sup>, Daniela Riggio<sup>7</sup>, Valentina Viaggi<sup>10</sup>, Claudio Viscoli<sup>2,3</sup>, Roberto Luzzati<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Infectious Diseases Unit, Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina, Trieste, Italy.

<sup>2</sup>Clinica Malattie Infettive, Ospedale Policlinico San Martino-IRCCS, Genoa, Italy.

<sup>3</sup>Department of Health Sciences (DISSAL), University of Genoa, Genoa, Italy.

- <sup>4</sup>Azienda Ospedaliera "A. Cardarelli," Naples, Italy.  
<sup>5</sup>Azienda Ospedaliera di Valtellina e Valchiavenna, Ospedale di Sondrio, Sondrio, Italy.  
<sup>6</sup>Azienda Ospedaliera di Perugia "Santa Maria della Misericordia," Perugia, Italy.  
<sup>7</sup>IRCCS Centro Cardiologico Monzino, Milan, Italy.  
<sup>8</sup>Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia-"Arcispedale Santa Maria Nuova," Reggio Emilia, Italy.  
<sup>9</sup>IRCCS Istituto Mediterraneo per i Trapianti e Terapie ad Alta Specializzazione (ISMETT), Palermo, Italy.  
<sup>10</sup>ASST Lecco-Ospedale "A. Manzoni," Lecco, Italy.  
<sup>11</sup>ASL Roma I-Presidio Ospedaliero San Filippo Neri, Rome, Italy.  
<sup>12</sup>Unità di Microbiologia, Ospedale Policlinico San Martino-IRCCS, Genoa, Italy.  
<sup>13</sup>Department of Surgical and Integrated Diagnostic Sciences (DISC), University of Genoa, Genoa, Italy.  
<sup>14</sup>Department of Medicine, University of Perugia, Perugia, Italy.  
<sup>15</sup>AOU Policlinico di Bari, Bari, Italy.

- Date (2019) **Cardiac surgeon and electrophysiologist shoulder-to-shoulder approach: Hybrid room, a kingdom for two. A zero mortality transvenous lead extraction single center experience**

Maurizio Roberto<sup>a</sup>, Rita Sicuso<sup>b</sup>, Sabrina Manganiello<sup>a</sup>, Valentina Catto<sup>b</sup>, Luca Salvi<sup>c</sup>, Matteo Naffi<sup>c</sup>, Michela Casella<sup>b</sup>, Fabiana Rossi<sup>a</sup>, Francesco Grillo<sup>a</sup>, Matteo Saccocci<sup>a</sup>, Alessio Gasperetti<sup>b</sup>, Rosario Cervellione<sup>b</sup>, Davide Carcione<sup>d</sup>, Francesco Alamanni<sup>a</sup>, Claudio Tondo<sup>b,e</sup>, Antonio Dello Russo<sup>b</sup>

- <sup>a</sup> Department of Cardiovascular Surgery, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy  
<sup>b</sup> Heart Rhythm Center, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy  
<sup>c</sup> Department of Anesthesia and ICU, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy  
<sup>d</sup> Microbiology Department, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy  
<sup>e</sup> Department of Clinical Science and Community Health, University of Milan, Italy

#### Poster / Abstract

- Date (2019) **Infezione da *Pseudomonas aeruginosa* MDR in paziente cardiocirurgico: a case report**

Davide Carcione<sup>1</sup>, Simona Sabella<sup>1</sup>, Marco Gennari<sup>2</sup>, Roberto Ceriani<sup>3</sup>, Gianfranco Dedivitiis<sup>4</sup>

- 1 U.O. Medicina di Laboratorio, IRCCS Centro Cardiologico Monzino, Milano  
 2 U.O. Cardiocirurgia Sviluppo Iniziative, IRCCS Centro Cardiologico Monzino, Milano  
 3 U.O. Terapia Intensiva Post Operatoria, IRCCS Centro Cardiologico Monzino, Milano  
 4 U.O. Prima Divisione Malattie infettive, Ospedale Sacco, Milano

- Date (2018) **Nanopore sequencing-based detection of *Coxiella burnetii* in acute Q fever endocarditis: a case report**

DAVIDE CARCIONE<sup>1</sup>, ANNALISA CATTANEO<sup>1</sup>, DANIELA RIGGIO<sup>1</sup>, MARGHERITA SOLDI<sup>2</sup>, GIANLUCA PONTONE<sup>2</sup>, GIORGIA BONALUMI<sup>3</sup>, FRANCESCO ALAMANNI<sup>3</sup>, SONIA GIOFFRE<sup>4</sup>, VERONICA RICCI<sup>4</sup>, CHIARA VAVASSORI<sup>4</sup>, YURI D'ALESSANDRA<sup>4</sup>

- 1 Microbiology Department, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy,  
 2 Cardiology Department, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy,  
 3 Cardiac Surgery Department, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy,  
 4 Immunology and Functional Genomics Unit, Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milan, Italy.

- Date (2008) **Valutazione di un nuovo sistema molecolare per il rilevamento e la tipizzazione di HPV DNA mediante analisi su microarray del prodotto di multiplex-PCR**

S. Rolla<sup>1</sup>, S. Racca<sup>1</sup>, E. Lavanga<sup>1</sup>, D. Carcione<sup>1</sup>, C. Lauterio<sup>2</sup>, A. De Montis<sup>3</sup>, M. Clementi<sup>1</sup> (1 Milano - 2 Cagliari - 3 Milano)

• Date (2012)

**Cardiovascular implantable electronic device endocarditis successfully treated with daptomycin**

**C. Basilico<sup>1</sup>, D. Fasola<sup>1</sup>, G. Macca<sup>2</sup>, S. Porcellin<sup>2</sup>, D. Carcione<sup>3</sup>, F. Guzzini<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Department of Medicine – Clinica San Carlo, Paderno Dugnano – Italy

<sup>2</sup>Department of Cardiology – Clinica San Carlo, Paderno Dugnano – Italy

<sup>3</sup>Department of Microbiology – Clinica San Carlo, Paderno Dugnano – Italy

• Date (2016)

**Valutazione diagnostica di un kit per la misurazione della troponina I cardiaca ad alta sensibilità. Esperienza in una routine di laboratorio.**

**G. Introcaso<sup>1</sup>, L. Germagnoli<sup>2</sup>, D. Riggio<sup>1</sup>, D. Carcione<sup>1</sup>, L. Cadau<sup>1</sup>, M. Moreo<sup>1</sup>, C. Riva<sup>1</sup>, P. Rumi<sup>1</sup>, M.T. Sandri<sup>1</sup>.**

<sup>1</sup>Servizio di Medicina di Laboratorio – Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano

<sup>2</sup>Unilabs Ticino, Breganzona, Svizzera

• Date (2016)

**Prime valutazioni relative all'utilizzo della troponina ad alta sensibilità in un IRCCS Cardiologico**

**D. Riggio, E. Assanelli, M. Moreo, P. Rumi, D. Carcione, L. Cadau, A. R. Lettierio, L. Salvini, L. Rondelli, G. Piras, M.T. Sandri.**

Servizio di Medicina di Laboratorio – Centro Cardiologico Monzino IRCCS, Milano

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA FRANCESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

INGLESE

- Capacità di lettura DISCRETO
- Capacità di scrittura DISCRETO
- Capacità di espressione orale DISCRETO

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Ritengo di possedere buone capacità relazionali in seguito alla mia esperienza lavorativa maturata negli anni. Le attività lavorative svolte nella mia vita hanno permesso di riscoprire la mia predisposizione al lavoro a contatto con le persone. Allo stesso modo il periodo da specializzando in laboratorio mi ha permesso di capire la mia attitudine al **lavoro di gruppo** e mi ha arricchito di nozioni scientifiche e pratiche, oltre che orientarmi al **lavoro per obiettivi**.

Nell'ambito sportivo ho sempre rivolto la mia attenzione a **sport di squadra**, primo sport fra tutti il Calcio, il Basket, nei quali il valore del rispetto e l'aiuto reciproco sono valori per un gruppo vincente.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Buona conoscenza del **linguaggio informatico**, del pacchetto office, internet explorer e posta elettronica

Buona conoscenza anche nelle strumentazioni utilizzate nei laboratori di diagnostica di microbiologia

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Per sette anni ho frequentato una scuola di musica per lo studio del pianoforte. Sassofonista nell'organico del Premiato Corpo Bandistico G. Verdi "Città di Mirto" Mirto (ME) dal 2002 al 2005.

PATENTE O PATENTI

A e B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali nei termini consentiti dal D.Lgs.n.196/03

25/2/2021

