



**Curriculum
vitae
europeo**

Nome e Cognome Adele Cappellani

Qualifica Biologo

Amministrazione Asst Monza San Gerardo Monza (MB)

Incarico attuale Dirigente Biologo Responsabile settore elettroforesi

Tel. ufficio 0392333077

e-mail a.cappellani@asst-monza.it

Nazionalità IT

Data di nascita 08/06/1975

Sesso F

domicilio Desio (MB)

Settore di competenza Area Scienze – Biologia e Biotecnologie

Esperienze professionali Dal 01.11.2021 ad oggi

Data

Nome e indirizzo del datore di lavoro

F.F. Direttore Laboratorio analisi

Dott. Casati Marco

ASST Monza San Gerardo (MB) via pergolesi 33, 20900 Monza (MB)

**Funzione o posto occupato
principali mansioni e
responsabilità**

Dirigente Biologo responsabile settore di elettroforesi

Responsabile gestionale qualità (RQ) del laboratorio analisi di Biochimica clinica

Tipo di Azienda o settore di

Esperienze professionali Dal 01.01.2021 ad 30.08.2021

Data

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Responsabile coordinamento del laboratorio

Dott. Brivio Rinaldo

ASST Monza San Gerardo (MB) via pergolesi 33, 20900 Monza (MB)

**Funzione o posto occupato
principali mansioni e
responsabilità**

Dirigente Biologo responsabile settore di elettroforesi

Responsabile gestionale qualità (RQ) del laboratorio analisi di Biochimica clinica

Tipo di Azienda o settore di

Data

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Direttore Prof. Brambilla Paolo / Prof. Leoni

ASST MONZA P.O. San Gerardo via Pergolesi 33, 20900 Monza (MB)

**Funzione o posto occupato
principali mansioni e
responsabilità**

Dirigente Biologo con incarico a tempo indeterminato,

Responsabile gestionale qualità (RQ) del laboratorio analisi di Biochimica clinica

Tipo di Azienda o settore di attività

Dirigente biologo presso U.O. laboratorio analisi chimico-clinica

A.O. San Gerardo Monza. Attività diagnostica clinica nel settore di biochimica enzimologia, immunometria, farmaco-tossicologia, microscopia clinica

Data

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Direttore dr.ssa Carati M. Lucia,

A.O. San Gerardo Monza via Pergolesi 33, 20900 Monza (MB)

**Funzione o posto occupato
principali mansioni e
responsabilità**

Dirigente Biologo con incarico a tempo determinato.

Responsabile gestionale qualità del laboratorio analisi di Biochimica clinica

Tipo di Azienda o settore di attività

Dirigente biologo presso U.O. laboratorio analisi chimico-clinica

A.O. San Gerardo Monza. Attività diagnostica clinica nel settore di biochimica enzimologia, immunometria, farmaco-tossicologia, microscopia clinica

Data

Nome e indirizzo del datore di lavoro

dal 01/04/2010 al 31/08/2011

Direttore Dr.ssa Carati M. Lucia,

A.O. San Gerardo Monza via Pergolesi 33, 20900 Monza (MB).

<i>Funzione o posto occupato</i>	Dirigente biologo con contratto Libero professionale presso U.O. laboratorio
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	analisi chimico-clinica A.O. San Gerardo Monza. Attività diagnostica clinica nel settore di biochimica, enzimologia, immunometria, farmaco-tossicologia,
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	microscopia clinica
<i>Date</i>	da novembre 2011 ad oggi
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Azienda Ospedaliera San Gerardo Monza via Pergolesi 33, 20900 Monza (MB)
<i>Funzione o posto occupato</i>	Attività di responsabile qualità (RQ) dell' Unità operativa di chimica-clinica
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	
<i>Date</i>	Da 2019 ad oggi
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Attività di didattica corso di Laurea in Infermieristica e ostetricia
<i>Funzione o posto occupato</i>	Insegnamento: Biochimica clinica e Biologia molecolare
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	
<i>Date</i>	Da ottobre 2013 ad Luglio 2019
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università degli studi di Milano Bicocca
<i>Funzione o posto occupato</i>	Professore a contratto del corso di laurea in Infermieristica e corso di laurea in ostetricia
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Insegnamento: Scienze Biomediche 1, modulo: Biologia e Genetica
<i>Date</i>	dal 21/04/2008 al 20/05/2008
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università degli studi di Milano Bicocca.
<i>Funzione o posto occupato</i>	Docente (Tutor) a titolo retribuito
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività didattica per studenti di biotecnologia del terzo anno
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Azienda ospedaliera di Desio
<i>Date</i>	dal 01/10/2007 al 20/12/2007
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università degli studi di Milano Bicocca.
<i>Funzione o posto occupato</i>	Docente a titolo non retribuito
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività didattica per studenti di medicina del quarto anno
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Azienda Ospedaliera di Desio-Vimercate presidio di Desio.
<i>Date</i>	dal 01/03/2007 al 30/06/2007
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Università degli Studi di Milano bicocca.
<i>Funzione o posto occupato</i>	Docente a titolo retribuito
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività didattica per studenti di Biotecnologia del terzo anno
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Azienda Ospedaliera di Desio-Vimercate presidio di Desio
<i>Date</i>	dal 07/06/2005 al 20/07/2005
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Istituto Maria Ausiliatrice delle Salesiane di Don Bosco. Lecco

<i>Funzione o posto occupato</i>	Membro della commissione di esami di Maturità
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Docente di Scienze della terra
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Scuola media superiore
<i>Date</i>	01/05/2005 al 18/11/2009
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Direttore Prof. Brambilla Paolo, via Mazzini N°1 Desio (MB)
<i>Funzione o posto occupato</i>	Specializzando
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Specializzando in Biochimica Clinica
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	U.O Patologia Clinica A.O. Desio-Vimercate Presidio di Desio.
<i>Date</i>	dal 01/02/2005 al 30/07/2005
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Istituto Maria Ausiliatrice delle Salesiane di Don Bosco . Lecco
<i>Funzione o posto occupato</i>	Docente di quinto livello
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Chimica, Scienze della Terra, Biologia
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Scuola media superiore
<i>Date</i>	dal 01/10/2004 al 30/04/2005
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Laboratorio di Patologia clinica ospedale di Merate. Azienda Ospedaliera di Lecco.
<i>Funzione o posto occupato</i>	Volontaria
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Microbiologia
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Ospedale di Merate (Lecco)
<i>Date</i>	dal 01/11/2002 al 30/05/2003
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Prof .Rappazzo Giancarlo. Catania
<i>Funzione o posto occupato</i>	Tirocinio post-laurea
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Genetica molecolare
<i>Tipo di azienda o settore di attività</i>	Università degli studi di Catania
<hr/>	
Istruzione e formazione	
<i>Date</i>	dal 01/05/2005 al 30/10/2009
<i>Nome e tipo d'Istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli studi di Milano Bicocca (Monza-Brianza)
<i>Certificato o diploma ottenuto</i>	Diploma di specializzazione di Biochimica-Clinica (18/11/2009)
<i>Principali materie/competenze professionali apprese</i>	Principali metodi di analisi diagnostica
<i>Livello nella classificazione nazionale o internazionale</i>	70/70.
<i>Date</i>	01/12/2002
<i>Nome e tipo d'Istituto di istruzione o formazione</i>	Università degli Studi di Catania
	Esame di stato per abilitazione professionale
<i>Date</i>	26/02/2010
<i>Certificato o diploma ottenuto</i>	Iscrizione all'albo dell'ordine nazionale -professione Biologo
<i>Date</i>	dal 01/11/1995 al 23/11/2002
<i>Nome e tipo d'Istituto di</i>	Università degli studi di Catania facoltà di Sc. Mat, Fis, Nat.

Istruzione o formazione	laurea quinquennale Scienze Biologiche																								
Certificato o diploma ottenuto	laurea quinquennale Scienze Biologiche																								
Principali materie/competenze professionali apprese	Biologia, Genetica, Chimica, Matematica,																								
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	110/110																								
Data	dal 01/09/1989 al 08/06/1994																								
Nome e tipo d'Istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico statale "Platone" Palazzolo Acreide.																								
Certificato o diploma ottenuto	Diploma di Maturità Classica																								
Principali materie/competenze professionali apprese	Latino, Greco, Italiano, Scienze.																								
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	40/60																								
Capacità e competenze personali	<table><tr><th rowspan="2">Lingua madre</th><th rowspan="2">Altra lingua</th><th colspan="3">Lingue</th><th rowspan="2">Parlato</th><th rowspan="2">Scritto</th></tr><tr><th>Ascolto</th><th>Letture</th><th>Interazione</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td></td><td>-</td><td>A1</td><td>A2</td><td>A1</td><td>A1</td><td>A2</td></tr></table>	Lingua madre	Altra lingua	Lingue			Parlato	Scritto	Ascolto	Letture	Interazione	Inglese	-	-	-	-	-	-		-	A1	A2	A1	A1	A2
Lingua madre	Altra lingua			Lingue					Parlato	Scritto															
		Ascolto	Letture	Interazione																					
Inglese	-	-	-	-	-	-																			
	-	A1	A2	A1	A1	A2																			
Settore di competenza	Predisposizione e formazione per un impiego in ambito sanitario, collaborazione in progetti di lavoro nell'ambito della ricerca scientifica.																								
Capacità e competenze sociali	Spirito innovativo, carattere socievole, capacità di adattamento a stili di vita diversi, capacità di rapido apprendimento, predisposizione alla ricerca di nuove conoscenze per arricchire il bagaglio culturale. Buone capacità di comunicazione, aperta a scambi di opinioni inter-personali come crescita culturale, spirito di gruppo.																								
Capacità e competenze organizzative	Una volta apprese le nozioni di base, capacità di organizzare in maniera autonoma il proprio lavoro.																								
Capacità e competenze tecniche	Semina in piastra di campioni urinari, fecali, e tamponi vari, lettura delle piastre e isolamento dei ceppi batterici; colorazione di Gram dei vetrini e indagine microscopica. Utilizzo dello strumento Vitek2 (Biomerieux) per l'identificazione batterica e antibiogramma. Esperienza nel settore di automazione biochimica conoscenza dei principi analitici di base degli esami biochimici e immunometrici su strumentazione: Modular P, modular E; Cobas C 8000, C 6000 (ditta Roche); esame del quadro sierico proteico (QSP) e caratterizzazione delle componenti monoclonali Capillarys, Hydrasys (Sebia), elettroforesi dell'emoglobina; esame completo delle urine Aution Max (A. Menarini) lettura del sedimento al microscopio; esame emocromocitometrico Xe-2100 (Dasit); lettura formula leucocitaria, striscio di sangue periferico e di ago aspirato midollare colorazione di May-Grumwald. Mielogramma. Analisi citofluorimetrica su sangue intero e midollo, tipizzazione dei processi onco-ematologici in particolare patologie a carico dell'espansione del comparto B linfocitario.																								
Capacità e competenze informatiche	Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel e PowerPoint): Attestato conseguito presso l'Università degli Studi di Catania inerente all'acquisizione delle conoscenze per la consultazione di database a scopo di ricerca scientifica																								
Capacità e competenze artistiche	Predisposizione alla lettura e alla musica.																								
Altre capacità e competenze																									
Patente o patenti	Patente B automunita																								
Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, 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.																									

Data
17.01.2022

Firma
Adele Cappellani
