

INFORMAZIONI PERSONALI



Vicedomini Carla

📍 Via Alcide De Gasperi 1, 83100 AVELLINO (Italia)

☎ +39 3297444352

✉ carla.vicedomini@yahoo.it

POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile Settore Citogenetica "Futura Diagnostica"

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

09/2012–alla data attuale

Responsabile Settore Citogenetica

Istituto Polispecialistico "Futura Diagnostica" srl, Avellino (Italia)

10/2002–09/2012

Consulente settore Citogenetica

Istituto polispecialistico "futura diagnostica", avellino (Italia)

06/1999–09/2002

Direttore Tecnico Settore Citogenetica

Laboratorio Analisi "Gamma", Avellino (Italia)

10/1995–06/1999

Direttore Tecnico Settore Citogenetica

Laboratorio Analisi "Diagnostica Irpina", Avellino (Italia)

03/1992–10/1995

Direttore Tecnico Settore di Citogenetica

Laboratorio G. Mendel s.a.s., Avellino (Italia)

07/1987–02/1992

Assistente Biologo

Laboratorio Analisi "Montevergine" - Sez. Citogenetica, Mercogliano (Italia)

01/1984–06/1987

Assistente Biologo Volontario

Laboratorio Analisi "Montevergine" - Sez. Citogenetica, Mercogliano (Italia)

04/1983–11/1983

Assistente Biologo Volontario

Laboratorio Analisi Ospedale San Giacomo, Monteforte Irpino (Italia)

02/1981–03/1982

Assistente Biologo

Laboratorio Analisi "Cannella De Leo Granito", Pagani (Italia)

01/1979–01/1981

Tirocinio Post Laurea

Laboratorio Analisi "Cannella- De Leo-Granito", Pagani (Italia)

14/12/2012–alla data attuale **Consigliere del Consiglio di Disciplina dell'Ordine Nazionale Biologi**
Ordine Nazionale Biologi; Tribunale di Roma, Roma (Italia)

2011–2012 **Membro della Commissione Regolamento e provvedimenti Disciplinari**
Ordine Nazionale Biologi, Roma (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

30/10/1987 **Specializzazione in Genetica Medica**
Università degli Studi "La Sapienza", Roma (Italia)

30/10/1978 **Laurea in Scienze Biologiche**
Università degli Studi "Federico II", Napoli (Italia)

07/1973 **Maturità Liceo Classico**
Liceo Ginnasio "G.B.Vico", Nocera Inferiore (Italia)

04/2014 **Corso di Aggiornamento in Sindromi Genetiche e Tumori eta' pediatrica**
Università Federico II, Napoli (Italia)

19/10/2012–19/10/2012 **Relatore a Convegno "Il Cariotipo Molecolare"**
Casa di Cura S.Rita, Atripalda (Italia)

15/06/2012–18/06/2012 **Moderatore a Convegno " Le nuove frontiere dell'emostasi"**
Pantelleria (Italia)

24/11/2012 **Corso di aggiornamento Come refertare e comunicare varianti genomiche"**
Sigu, Sorrento (Italia)

16/12/2011 **Moderatore**
Corso "Dal genoma all'arte: le mille risorse della genetica ", Avellino (Italia)

21/06/2010–22/06/2010 **Corso avanzato di Citogenetica Costituzionale: dal cariotipo convenzionale a quello molecolare"**
Sigu, Genova (Italia)

11/11/2009 **Corso aggiornamento "strumenti di bioinformatica per l'analisi di tecnologie microarray"**
SIGU, Torino (Italia)

09/2009 **Corso di aggiornamento "La qualità nel laboratorio di Citogenetica Medica"**

SIGU, Roma (Italia)

11/2007 Corso aggiornamento " Genetic Nurse"

SIGU, Montecatini Terme (Italia)

28/02/2004–27/03/2004 Corso "Clinica e Diagnostica delle patologie geneticamente correlate"

ASL SA1, Pagani (Italia)

05/12/2003–05/04/2004 Corso teorico pratico" il prelievo e la gestione dei campioni biologici nei laboratori bomedici"

Ordine Nazionale Biologi, Atripalda (Italia)

08/1998 Corso di Consulenza genetica

Istituto Scientifico Gaslini, Genova (Italia)

03/1994–12/1994 Corso teorico pratico in Biotecnologie

Ordine Nazionale Biologi - Sede regionale Campana, Napoli (Italia)

27/02/1987–29/05/1987 I corso Regionale di Citogenetica

USL 42, Napoli (Italia)

07/1986 Corso di aggiornamento in Citogenetica

USL 4, Avellino (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

 Competenze organizzative e gestionali *buone competenze organizzative acquisite durante l'esperienza di responsabile di settore*

Competenze professionali ■ buona padronanza dei processi di controllo qualità

Competenze informatiche Buona padronanza dei programmi di cariotipizzazione automatica (Citovision;Genikon) ;buona conoscenza dei programmi Microsoft Office

Patente di guida B