

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MARCELLA VITI

Indirizzo

Telefono

E-mail Nazionalità Italiana

Data di nascita

Professione

VICE-DELEGATO DELL'ONB PER LA REGIONE
MOLISE FIDUCIARIO ENPAB PER LA REGIONE MOLISE
NUM. D'ISCRIZIONE ALL'ORDINE NAZIONALE DEI
BIOLOGI 063561

STUDIO PRIVATO: BIOSANA VIA KENNEDY, 58 81014
CAPRIATI A VOLTURNO (CE)

CASA DI CURA PRIVATA S.ANNA VIA K. HEROLD
CASSINO (FR)

Principali mansioni e
responsabilità

FORMULAZIONE DI PIANI NUTRIZIONALI INDIVIDUALI E
PER COMUNITA' CONSULENTE IN IGIENE DEGLI ALIMENTI
E GESTIONE DEL SISTEMA H.A.C.C.P.
03650170610

PARTITA IVA

Componente della Commissione giudicatrice
dell'Esame di Stato di Biologo presso Università
degli Studi del Molise

ESPERIENZA LAVORATIVA ☐ Luglio 2020

TITOLARE DEL PROGETTO BIOLOGI NELLE
SCUOLE promosso da Enpab

☐ Anno
Scolastico
2019/2020
01-10-1981

☐ Date (da – a) • Tipo di azienda o settore
Maggio - Settembre 2016 Successivamente da
Settembre a Dicembre 2018 Comune di Pratella
(CE)

BIOLOGA
NUTRIZIONISTA

Curriculum Vitae: Marcella Viti
• Principali mansioni e responsabilità

Commissario per la Gara di Affidamento del Servizio

di refezione scolastica

- Date (da – a) Dal 2016 a tutt'oggi • Tipo di azienda o settore ENPAB
 - Principali mansioni e responsabilità aderito al progetto.
Responsabile Regione Molise della III Edizione della "Giornata Nazionale del Biologo Nutrizionista".
Coordinatrice dei Biologi Nutrizionisti che hanno
 - Date 17 Ottobre 2015
 - Tipo di azienda o settore Campagna VIVA 2015 in collaborazione con Cardiologia-Utic ASL CE P.O.
 - Principali mansioni e responsabilità Relatrice al convegno: "Insieme per la salute del nostro cuore"
-
- Date Maggio 2015
 - Tipo di azienda o settore Istituto Comprensivo Statale "F. Rossi" Capriati a Volturno
 - Principali mansioni e responsabilità Ideatrice, Organizzatrice scientifica e Relatrice del progetto "La Salute vien mangiando"
-
- Date (da – a) 23-24 maggio 2015
 - Tipo di azienda o settore Scuola di Ancel - Enpab che hanno aderito al progetto.
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile per la Regione Molise della II Edizione della "Giornata Nazionale del Biologo Nutrizionista". Coordinatrice dei Biologi Nutrizionisti
 - Date (da – a) Dal 2014 al 2018
 - Tipo di azienda o settore Centro Studi Attività Motorie – Venafro (IS)
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date 2013
 - Biologo Nutrizionista
 - Tipo di azienda o settore Croce Rossa Italiana della Sezione di Isernia
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Date (da – a) Dal 2012 al 2015
 - Docente di Scienze dell'Alimentazione in regime volontariato
 - Tipo di azienda o settore LILT – Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori – Delegazione Capriati a V.
 - Principali mansioni e responsabilità Consulente - Biologo Nutrizionista; Coordinatrice di eventi a carattere scientifico; Relatrice in convegni
 - Date (da – a) Dal 2011 a tutt'oggi
 - Tipo di azienda o settore Casa di cura privata Sant'Anna S.r.l. via K. Herlod Snc – Cassino (FR)
 - Principali mansioni e responsabilità Biologo Nutrizionista
-
- Date (da – a) Dal 2010 a tutt'oggi

- Tipo di azienda o settore Studio BIOSANA, 58 Capriati a Volturno (CE)

Curriculum Vitae: Marcella Viti

• Principali mansioni e responsabilità

Biologo Nutrizionista

- Date (da – a) Dal 1 marzo 2010 al 31 dicembre 2010

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Atinense, 18 86077 Pozzilli (IS)
NEUROMED Istituto Neurologico Mediterraneo Via

- Tipo di azienda o settore Istituto di Ricovero e Cura a carattere Scientifico (IRCCS). Reparto laboratorio di Patologia clinica. Responsabile Dott.ssa Marianna Storto.

- Tipo di impiego Biologo Stagista

• Principali mansioni e responsabilità

Mansioni laboratoristiche nei reparti di Patologia clinica e Microbiologia.

- Date (da – a) Da ottobre 2007 a febbraio 2010

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università "Sapienza" di Roma

- Tipo di azienda o settore Dipartimento Biologia Cellulare e dello Sviluppo e Centro di Ricerca Neurologica Daniel Bovet. Responsabile Prof. Stefano Biagioni

- Tipo di impiego Tesista

• Principali mansioni e responsabilità

campo neurobiologico, in particolare la ricerca volta ad individuare il ruolo alternativo dei neurotrasmettitori durante lo sviluppo del sistema nervoso.

Gestire in prima persona e in collaborazione con altre figure professionali qualificate la ricerca nel

- Date (da – a) Da giugno 2006 a maggio 2007

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università "Sapienza" di Roma

- Tipo di azienda o settore Dipartimento Biologia Animale e dell'Uomo. Responsabile Prof. Giovanni Destro-Bisol

- Tipo di impiego Tesista

• Principali mansioni e responsabilità

• Qualifica conseguita
Studio dei polimorfismi della β -globina ed implicazioni per una recente evoluzione umana.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

11 Maggio 2018

Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale

docente per i docenti della scuola secondaria, di cui all'articolo 2, comma 2, del decreto legislativo 13 aprile 2017, n. 59.

Conseguimento dei 24 CFU necessari per l'accesso al percorso FIT, percorso triennale di formazione iniziale, tirocinio e inserimento nella funzione

- Data 14 – 15 Maggio 2016

Curriculum Vitae: Marcella Viti

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- SNS – Scuola di Nutrizione Salernitana

Corso di Consulente in Igiene degli Alimenti e Gestione del Sistema H.A.C.C.P.

Responsabili del corso: Dott. Massimo Tarditi e Dott. Gabriele Scattolin

- Qualifica conseguita Rilascio di Attestato da Consulente HACCP

Marzo 2016 – Giugno 2016

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

SCUOLA DI NUTRIZIONE SALERNITANA (SNS)

13° Corso di ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA

- Obiettivi formativi del corso Aggiornamento in tecniche di valutazione dello stato nutrizionale e della composizione corporea; Analisi Bicompartimentale e Pluricompartimentale; Bioimpedenza; Trattamento nutrizionale nell'infanzia, nell'adulto e nella terza età; Approccio dietetico chetogenico; Intermittent Fasting; Gestione dietetica delle principali disfunzioni metaboliche; Alimentazione nelle varie fasi della vita di una donna;

Qualifica conseguita

Attestato di Partecipazione con crediti ECM

- Date (da – a) Da marzo 2012 a maggio 2012

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Studio SANA – Scienza dell'Alimentazione e Nutrizione Applicata

Corso di ALTA FORMAZIONE SPECIALISTICA PROFESSIONALIZZANTE PER IL NUTRIZIONISTA: NUTRIZIONE E DIETETICA

Scientific Supervisor: Prof. Dott. Pierluigi Pecoraro

- Obiettivi formativi del corso Assicurare al meglio una formazione Professionalizzante, finalizzata alla acquisizione di elementi teorici e pratico/applicativi necessari per svolgere con competenza e professionalità l'attività di Biologo Nutrizionista.

Qualifica conseguita Attestato di Alta Formazione con crediti ECM

- Data Maggio 2011

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione: "Analisi della Composizione Corporea con Bioimpedenziometria Convenzionale e Vettoriale" Resp. del corso: Dott. Fabiano Merzari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attestato di Partecipazione
- Qualifica conseguita

Life&Beauty Academy – Roma.

- Date Da aprile 2010 a novembre 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione IAF – Istituto di Alta Formazione – Roma

Curriculum Vitae: Marcella Viti

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio MASTER in DIETOLOGIA E NUTRIZIONE CLINICA
Direttore del Master: Dott. Claudio Tubili

- Obiettivi formativi del corso Principi e tecniche di valutazione della composizione corporea e dello stato nutrizionale, composizione chimica e classificazione degli alimenti, cenni di

biochimica degli alimenti, conservazione e trasformazione degli alimenti, igiene degli alimenti, alimenti funzionali, integratori alimentari, counselling e corretto approccio al paziente, organizzazione di un piano di educazione nutrizionale, alimentazione e sport, organizzazione di piani alimentari per la ristorazione collettiva, alimentazione in età scolare, alimentazione in età geriatrica, problematiche alimentari e alimentazione in menopausa, gravidanza e fabbisogni nutrizionali, dietoterapia della sindrome metabolica, dietoterapia dell'obesità, dietoterapia del diabete di tipo 1 e di tipo 2, dietoterapia delle dislipidemie e delle patologie dell'apparato cardiovascolare, dietoterapia malattie del rene, del fegato e del pancreas, allergie e intolleranze alimentari.

- Qualifica conseguita

Attestato del master con crediti ECM

- Date Luglio 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione dello studio
- Principali materie / abilità professionali oggetto Università degli Studi della Tuscia - Viterbo Biologia.

- Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della Professione Biologo
- Livello nella classificazione nazionale

Esame di Stato.

- Data Da ottobre 2007 a febbraio 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie/ abilità professionali oggetto dello studio

Università degli Studi di Roma "Sapienza" Ateneo
Federato della Scienza e della Tecnologia.

Biologia Molecolare Clinica
Fisiologia dei Sistemi di Comunicazione e Regolazione
Immunopatologia
Patologia Molecolare
Genetica dei caratteri complessi nell'uomo
Iter farmaco tossicologico per lo sviluppo di un nuovo farmaco
Epidemiologia ed Igiene applicata alla sanità pubblica
Neurobiologia cellulare e dello sviluppo
Ecologia delle malattie parassitarie dell'uomo
Lo studio ha fornito le conoscenze atte a identificare i processi biologici alla base della fisio-patologia di organi e di sistemi e la loro modulazione farmacologica con particolare attenzione all'uomo ed un'adeguata conoscenza delle tecniche

Curriculum Vitae: Marcella Viti

- Qualifica conseguita

Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date

Laurea Specialistica (LS 6) in Biologia Applicata alla Ricerca Biomedica (BARB) con votazione 110/110 e lode, conseguita il 25.2.2010 discutendo una tesi sperimentale sul "Ruolo dell'acetilcolina e della serotonina nella modulazione dell'espressione di EGR-1 in fasi precoci del differenziamento neuronale"
Laurea Specialistica (Classe LS 6).

Da ottobre 2001 a maggio 2007

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione - Biologia cellulare e Istologia – Biologia dello sviluppo – Biologia Molecolare – Genetica -
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Botanica – Ecologia - Zoologia - Anatomia comparata - Fisiologia generale – Fisiologia vegetale – Microbiologia – Immunologia – Patologia generale - Analisi biochimicocliniche – Farmacologia
- Università degli Studi di Roma "Sapienza" Ateneo
Federato della Scienza e della Tecnologia
Chimica generale ed inorganica – Chimica organica
– Chimica biologica – Fisica - Calcolo – Biostatistica

- Qualifica conseguita Laurea in Scienze Biologiche indirizzo Biosanitario con votazione 107/110, conseguita nell'anno accademico 2005/2006 discutendo una tesi sperimentale intitolata "Studio di polimorfismi della β -globina in popolazioni del Camerun e loro implicazione per i processi di popolamento"

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea (Classe L12).

- Date Ottobre 1995 a luglio 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "A. Giordano" Venafro (IS)

- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica
 - Livello nella classificazione Esame di Stato.
- sperimentali. Inoltre lo studio ha fornito le basi per poter operare in laboratori di ricerca e/o di analisi biomediche ed ambientali, nei presidi sanitari ed industriali, nel campo dell'informazione scientifica, nel controllo di qualità, nella gestione degli impianti di depurazione e in tutti quei campi pubblici e privati dove si debba gestire il rapporto fra sviluppo e qualità dell'ambiente ai fini della elaborazione di misure conservative e di impatto ambientale.

Curriculum Vitae: Marcella Viti

PARTECIPAZIONE AI SEGUENTI CONGRESSI, SEMINARI E CORSI DI FORMAZIONE (l'elenco è sempre in aggiornamento per soddisfare l'acquisizione dei crediti ECM):

- 23 - 24 Settembre 2016 ENPAB: I CONGRESSO Nazionale – I nuovi orizzonti della Biologia □
- 22 Dicembre 2015: Scuola di Nutrizione Salernitana Corso Donne, Cellulite, nutrizione ed esercizio fisico □
- 18 maggio 2015: Istituto Comprensivo "Felice Rossi" di Capriati a Volturno (CE): "La salute vien mangiando". Organizzatrice, ideatrice scientifica e relatrice dell'incontro con gli alunni della Scuola Media Inferiore
- 6 Settembre 2014: Corso di aggiornamento ECM: La gestione di uno studio professionale organizzato da ENPAB
- 1 Marzo 2014: Corso di formazione Heartsaver Cpr Aed Aha
- 1 Gennaio 2014: Dal picco glicemico alla nutrigenomica: un innovativo percorso di approfondimento scientifico per contrastare sovrappeso ed obesità. Corso di formazione FAD organizzato dalla Società Italiana di Medicina Generale
- 10 Dicembre 2013: Corso Microsoft Office Organizzato da Eap Fedarcom
- 22 Novembre 2013: Corso di Formazione in "Nutrizione, Sicurezza Alimentare e Legislazione" Organizzato da ENPAB
- 15 Giugno 2013: Corsi di Aggiornamento in Nutrizione Umana, organizzato dall'ONB □
- 10 Marzo 2012: Meeting di Aggiornamento: Integratori Alimentari: Sovrappeso, Ritenzione Idrica e

Menopausa

- 19 Novembre 2011: Corso di Aggiornamento in Nutrizione Umana, organizzato dall'ONB
- 11 Aprile 2011: Seminario presso Palazzo Marini, Roma: "Il Biologo Nutrizionista e la Medicina Olistica"
- Marzo 2011: Relatrice del Convegno Lilt "Alimentiamo la Prevenzione per sconfiggere il cancro"
- 22 Aprile 2009: Conferenza presso Palazzo Senatorio, Piazza del Campidoglio, Roma in occasione del centenario di Rita Levi Montalcini: "The Brain in Health and Disease". Organizzato dalla Fondazione EBRI "Rita Levi-Montalcini"

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	INGLESE – FRANCESE
• Capacità di lettura	Eccellente – Eccellente
• Capacità di scrittura	Buono – Eccellente
• Capacità di espressione orale	Buono – Buono

Curriculum Vitae: Marcella Viti CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Ottimi rapporti lavorativi con colleghi di laboratorio e con docenti e ricercatori universitari, in cui è fondamentale lavorare in gruppi e collaborare per l'utilizzo degli spazi e delle apparecchiature condivise.

Ottimi rapporti di convivenza con persone di diversa cultura per lunghi periodi a Firenze e a Roma.

Ottime capacità nelle relazioni interpersonali e nella comunicazione, acquisite durante il lavoro in team in laboratorio e nell'organizzazione di eventi a carattere

scientifico

Eccellenti capacità nello svolgere progetti sperimentali e servizi di laboratorio, acquisite durante gli anni di lavoro e di tirocinio.

Ottime doti organizzative, creatività e propensione per il lavoro di squadra

Ottima conoscenza del pacchetto MS OFFICE PER WINDOWS XP e PER MAC e della POSTA ELETTRONICA.

Ottima conoscenza delle tecniche più utilizzate in Biologia Molecolare: REAL TIME PCR,

ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE DI DNA ED RNA, COLTURE CELLULARI; Batteriologia: CRESCITA SU TERRENI SOLIDI E LIQUIDI, TRASFORMAZIONE BATTERICA, CLONAGGIO, MUTAGENESI SITO SPECIFICA, TECNICHE DI TRASFEZIONI ED ESTRAZIONE DNA PLASMIDICO; Biochimiche: ELETTROFORESI, ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE DI PROTEINE, SDS-PAGE, ISOELETTROFOCALIZZAZIONE

Nel tempo libero amo leggere, ascoltare musica e dedicarmi al giardinaggio.

PATENTE O PATENTI Patente di guida di tipo B.

Referente: Stefano Biagioni

Direttore del Dipartimento di Biologia Cellulare e dello Sviluppo dell'Università "Sapienza" di Roma e Professore ordinario dei corsi di Analisi biochimico-cliniche e Biologia molecolare clinica.

Referente: Dott.ssa Marianna Storto.

Direttore del Laboratorio di Patologia clinica dell'IRCCS Neuromed.

Abilitata all'esercizio della professione di biologo dalla I° sessione 2010.

Iscritta alla sezione A dell'Ordine Nazionale dei Biologi con n°063561

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Curriculum Vitae: Marcella Viti