

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'  
(Art. 47 del D.P.R. n.445 del 28 dicembre 2000)

Il Sottoscritto Dott. Alessio Parco, nato a Palermo il 25/07/1977 e residente in Salita Belmonte 8, 90142 Palermo, c.f. PRCLSS77L25G273E, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 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, dichiara che le informazioni contenute nel presente CV rispondono a verità.

Palermo li 10/09/2019

IL DICHIARANTE



## EUROPEAN CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>PARCO ALESSIO</b>
Indirizzo	RESIDENZA – Salita Belmonte 8 - 90142 PALERMO
Telefono	3895167605 - 091519326
E-mail	<a href="mailto:parco.alessio@gmail.com">parco.alessio@gmail.com</a>
Pec	alessio.parco@biologo.onb.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	25/07/1977

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |  |
|---|--|
| • Data (da - a)                         | <b>16.07.2019 – 15.12.2019</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE SICILIA A. MIRRI</b>  |
| • Tipo di azienda o settore             | <b>LABORATORIO DI DIAGNOSTICA SPECIALISTICA</b>  |
| • Tipo di impiego e principali mansioni | <b>CO.CO.CO. – PROGETTO DI RICERCA: SVILUPPO DI PROTOCOLLI DIAGNOSTICI UTILI ALLA IDENTIFICAZIONE DELLE PATOLOGIE E DEI CONTAMINANTI CHE AFFLIGGONO I CETACEI SPIAGGIATI LUNGO LE COSTE DELLA REGIONE SICILIA</b>  |
| • Data (da - a)                         | <b>24/05/2018 – 23/03/2019</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE SICILIA A. MIRRI</b>  |
| • Tipo di azienda o settore             | <b>LABORATORIO DI DIAGNOSTICA SPECIALISTICA</b>  |
| • Tipo di impiego e principali mansioni | <b>PROGETTO DI RICERCA: " INVESTIGATING SURVIVAL AND PERSISTENCE OF M. AGALACTIAE IN THE SMALL RUMINANT ENVIRONMENT"</b><br><b>COLTURE CELLULARI, ESTRAZIONE DI DNA CON KIT MATRIX BIORAD, INDAGINE BIOMOLECOALRE MEDIANTE PCR DGGE – ELETTROFORESI A GRADIENTE CHIMICO, PCR-REAL TIME KIT APPLIED BIOSYSTEM E TERMOCICLATORE CFX 96, RICERCA DI ANTIGENI DA</b> |

## **SIERO KIT ELISA**

- **Data (da - a)** **16/06/2017 AD 16/04/2018**
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE SICILIA A. MIRRI**
  - **Tipo di azienda o settore** **LABORATORIO DI DIAGNOSTICA SPECIALISTICA**
  - **Tipo di impiego e principali mansioni** **PROGETTO DI RICERCA SVILUPPO DI TEST INNOVATIVI DI LABORATORIO DI CAMPO PER L'IDENTIFICAZIONE DI SPECIE DI MICOPLASMI PATOGENI NELLA FILIERA LATTIERO CASEARIA SICILIANA - DEL 434/2017**  
**COLTURE CELLULARI, ESTRAZIONE DI DNA CON KIT BIORAD, INDAGINE BIOMOLECOALRE MEDIANTE PCR DGGE - ELETTROFORESI A GRADIENTE CHIMICO, PCR- REAL TIME KIT APPLIED BIOSYSTEM E TERMOCICLATORE CFX 96, RICERCA DI ANTIGENI DA SIERO KIT ELISA**
  
- **Data (da - a)** **6 GENNAIO 2014 – 31 DICEMBRE 2016**
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Università degli Studi di Messina – Viale Annunziata – Messina**
  - **Tipo di azienda o settore** **IZS – Sicilia A. Mirri**
  - **Tipo di impiego e principali mansioni** **Dipartimento di Scienze Veterinarie**  
  
**Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica Veterinaria e Ispezione degli alimenti XXIX Ciclo;** Progetto di ricerca svolto parzialmente presso i laboratori dell'Area Assistenza alle Produzioni (Laboratorio centro latte e lotta alle mastiti) – IZS Sicilia “ A. Mirri”  
**Campionamenti presso aziende casearie Siciliane e allevamenti ovi-caprini, campionamenti matrici alimentari e tamponi superficiali;** Preparazione terreni di coltura; **Analisi microbiologica degli alimenti di origine animale in accordo con metodologie accreditate ISO (semina su Agar sangue, MRS, M17, SPS, ISA,DRBC, VRBGA, TBX etc), conteggio automatico di colonie mediante tecnologia Tempo – Biomerieux,;** Tecniche di isolamento e riconoscimento batterico, **Colorazione Gram; Titolazioni acido - base; Estrazione di lipasi da substrati organici e analisi dell'attività lipolitica mediante metodo titrimetrico; Identificazione specie microbiche mediante metodo MALDI -TOF.**  
Ricerca bibliografica, comunicazioni scientifiche a convegni (AIVI, SISVET) e stesura a lavori scientifici inerenti l'attività scientifica svolta  
**Altre attività svolte presso il laboratorio di Sanità Pubblica Veterinaria di Messina nell'ambito di altri lavori di ricerca: Preparazione e Interpretazioni antibiogrammi (Kirby-Bauer); indagine parassiti anisakidi; Estrazione di Dna da colture batteriche, per indagini biomolecolari (PCR, RT-PCR, MULTIPLEX)**
  
- **Data (da - a)** **APRILE 2011 AD OGGI**
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Nuova Casa di Cure Demma s.r.l. – Viale Regina Margherita 5 - Palermo**
  - **Tipo di azienda o settore** **Clinica privata – Settore Sanità**
  - **Tipo di impiego** **Biologo laboratorista per analisi cliniche e responsabile della qualità del laboratorio (ISO 9001)**  
**Principali mansioni: Accettazione campioni di sangue umano, processamento pre-analitico l'analisi dei campioni ematici ed urine (Ematologia, chimica clinica, coagulazione , markers), interpretazione e validazione dei risultati. Analisi sedimento urinario. Gestione dei reagenti di laboratorio.**
  
- **Data (da - a)** **SETT 2011 A 2017**
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Libera Professione**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>Libera Professione Biologo Nutrizionista</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>OTTOBRE 2011 – MAGGIO 2012 Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A.Mirri" – Via Marinuzzi - Palermo</p> <p>Ente Sanitario - Istituto di Ricerca Tirocinio pratico volontario presso Area Assistenza alle Produzioni (laboratorio centro latte e lotta alle mastiti). Campionamenti di latte e tamponi ambientali da allevamenti ovi-caprini Siciliani; Analisi Microbiologica e Chimica dei campioni raccolti tramite FTIR MilkoScan (Grasso, proteine, lattosio, solidi totali, solidi non grasso, crioscopia); Milk clotting activity (Foodscan Foss Italy); Titolazione Acido-Base, Tamponi superficiali, Analisi Microbiologica su terreni selettivi (Agar Sangue, MRS, M17), Colorazione GRAM</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>APRILE 2010 – DICEMBRE 2013 EAP Fedarcom (Via Paolo Emiliani Giudici, 25 93100 – Caltanissetta)</p> <p>Ente Addestramento Professionale Docenze occasionali per corsi di alta formazione per le seguenti materie: Igiene degli alimenti, Haccp, scienze degli alimenti, chimica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>MAGGIO 2008 – MAGGIO 2009 S.P.R.I.N.T – Sportello Regionale per L'Internazionalizzazione</p> <p>Ente Regione Sicilia per la consulenza ad aziende Pubbliche e Private Training on the job per progetti di sviluppo del territorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>APRILE 2005 – MAGGIO 2008 CRINOS s.p.a. - Via Pavia 6 – Milano</p> <p><b>Azienda Farmaceutica</b> <b>Informatore scientifico del farmaco Specialist – Settore Gastroenterologico, Angiologico -Vascolare</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>APRILE 2004 – LUGLIO 2004 N.O.C. National Oceanography Centre of Southampton(U.K.).</p> <p>Centro di Ricerche Oceanografiche Borsa di Studio post Laurea per progetto di monitoraggio prateria di <i>Posidonia oceanica</i> soggetta ad impatto ambientale – Analisi fenotipica e dendrocronologia di rizomi di <i>P.oceanica</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>SETTEMBRE 2003 – MARZO 2004 C.R.E.A. p.s.c.a.r.l. via Guardione 30 Palermo</p> <p>Coopertiva di Ricerche Ecologiche ed Ambientali Vincitore Borsa di studio "WORK EXPERIENCE" nell'ambito del POR: "PROGRAMMA OPERATIVO REGIONE SICILIA" istituito dal Consiglio dell'Unione Europea, nella cooperativa di ricerca C.R.E.A. p.s.c.a.r.l. per un periodo di tirocinio di 6 mesi finalizzato allo sviluppo di una tesi sperimentale in connessione con il mondo delle aziende siciliane. Monitoraggio Aree Marine Protette e Censimento Fauna Ittica</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 08/01/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
- Qualifica conseguita DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE VETERINARIE
- Data DICEMBRE 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Palermo –Facoltà di Biologia
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Biologiche (vecchio ordinamento)**
- Votazione **110/110 e lode**
- Data **MAGGIO 2004**
- Qualifica conseguita **Abilitazione alla Professione di Biologo**
- Data **SETTEMBRE 2005**
- Qualifica conseguita **Iscrizione all'ordina nazionale dei biologi n AA 055703**

## FORMAZIONE POST LAUREA E CONVEGNI

- Data **10 -11 APRILE 2019 - MESSINA**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **ASSOCIAZIONE LABI' – AZIENDA OSPEDALIERA PAPARDO DI MESSINA**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **LE VARIABILI DELLA MEDICINA DI LABORATORIO CORSO ECM  
NUOVE METODOLOGIE E STRUMENTI DI LABORATORIO, NUOVE LINEE GUIDA**
- Data **1 – 16 GIUGNO 2018 - SIRACUSA**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **OMNIA CONGRESS**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“CORSO DI FORMAZIONE TEORICO - PRATICO “ PRELIEVI BIOLOGICI ED IN  
PARTICOLARE VENOSI CORSO ESECUTORE BLS**
- Data **22,23,24 GIUGNO 2017**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **IZS SICILIA - A.MIRRI**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **CORSO PRATICO DI DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DELL'AGALASSIA CONTAGIOSA: ULTIME  
ACQUISIZIONI – 26,8 CREDITI ECM**
- Data **18 LUGLIO 2017**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **IZS SICILIA - A.MIRRI**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b></li> </ul>	<p><b>" ANISAKIS ALLERGIE E SICUREZZA ALIMENTARE: IL RUOLO DEL DIPARTIMENTO DEGLI ALIMENTI" - 12 CREDITI ECM</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>NOVEMBRE 2016 ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ</p> <p>RILEVAMENTO DEI CONSUMI ALIMENTARI NAZIONALI CON METODICHE ARMONIZZATE SECONDO LINEE GUIDA DEL EUROPEAN SAFETY AUTHORITY (EFSA): ASPETTI TEORICI E PRATICI, ATTIVITÀ SUL CAMPO E SIGNIFICATO IN SANITÀ PUBBLICA – (36 CREDITI ECM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>14 – 16 SETTEMBRE 2016 A.I.V.I. XXVI CONVEGNO NAZIONALE</p> <p>LA GESTIONE DELLA SICUREZZA ALIMENTARE E I CONTROLLI UFFICIALI: NUOVI APPROCCI E TENDENZE IN AMBITO NAZIONALE E COMUNITARIO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>05/07/2016</b> <b>REGIONE SICILIANA – ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ – DIP.REGIONALE TECNICO</b> <b>LA RIFORMA DEI CONTRATTI PUBBLICI – IL NUOVO CODICE E LA DISCIPLINA ATTUATIVA</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>13 – 16 GIUGNO 2016 SISVET 70° CONVEGNO NAZIONALE</p> <p>COMUNICAZIONE SCIENTIFICA "CHARACTERIZATION OF PRODUCTION PROCESS OF LAMB RENNET PASTE FOR SICILIAN PDO CHEESE"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Data</b></li> <li>• <b>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</b></li> <li>• <b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b></li> </ul>	<p><b>27-28 MAGGIO 2016</b> <b>IRCSS - CENTRO NEUROLESI "BONINO PULEJO"</b></p> <p>NEXT GENERATION SEQUENCING AND BIONFORMATICS: METHODS, TOOLS AND APPLICATIONS IN BASIC RESEARCH, CLINICAL DIAGNOSTICS AND MUCH MORE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>28 – 30 SETTEMBRE 2015 A.I.V.I. XXV CONVEGNO NAZIONALE</p> <p>RICERCA, SINERGIE E PROSPETTIVE NEL CONTROLLO DEGLI ALIMENTI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DATA</b></li> <li>• <b>NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE O FORMAZIONE</b></li> <li>• <b>PRINCIPALI MATERIE / ABILITÀ PROFESSIONALI OGGETTO DELLO STUDIO</b></li> </ul>	<p><b>8 -9 MAGGIO 2015</b> <b>ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI</b></p> <p><b>NUOVE FRONTIERE DELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DATA</b></li> <li>• <b>NOME E TIPO DI ISTITUTO DI</b></li> </ul>	<p><b>19-20 DICEMBRE 2013</b> <b>CONGRESS</b></p>

#### ISTRUZIONE O FORMAZIONE

- PRINCIPALI MATERIE / ABILITÀ PROFESSIONALI OGGETTO DELLO STUDIO
- QUALIFICA CONSEGUITA

CORSO DI DIAGNOSTICA MOLECOLARE

ECM – 37 CREDITI

- DATA

MARZO 2014

- NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE O FORMAZIONE

ASSESSORATO ALLA SALUTE – REGIONE SICILIANA

- PRINCIPALI MATERIE / ABILITÀ PROFESSIONALI OGGETTO DELLO STUDIO

CORSO DI FORMAZIONE CENTRO REGIONALE PER LA QUALITÀ DI LABORATORIO – UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA STATISTICA E PROGRAMMI VEQ

- DATA

16/03/2012

- NOME E TIPO DI ISTITUTO DI ISTRUZIONE O FORMAZIONE

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA “ A. MIRRI”

- PRINCIPALI MATERIE / ABILITÀ PROFESSIONALI OGGETTO DELLO STUDIO

EPIDEMIOLOGIA DI BASE

- QUALIFICA CONSEGUITA

ECM – 8 CREDITI

#### BORSE DI STUDIO POST LAUREA

- DATA

APRILE 2004

- NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

UNIVERSITÀ DI PALERMO

- TITOLO

**VINCITORE DELLA BORSA DI STUDIO PER UN PERIODO DI TIROCINIO DI 3 MESI ALL'ESTERO SVOLTO PRESSO IL CENTRO OCEANOGRAPHICO DI SOUTHAMPTON (U.K.), NELL'AMBITO DEL PROGETTO LEONARDO**

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

RIDLEY A, PULEIO R., PARCO A, HUDSON H, TUMINP S., LORIA GR. CONTAMINATION OF THE FARM ENVIRONMENT BY *MYCOPLASMA AGALCTIAE* IN MILK AND FAECES MAY CONTRIBUTE TO PERSISTENCE ON SHEEP FARMS. EUROPEAN MYCOPLASMA CONFERENCE - 2019

MARCO TOLONE, ALESSIO PARCO, ANNA MARIA SUTERA, BALDASSARE PORTOLANO, GUIDO RUGGERO LORIA.; M.L SCATASSA; ROBIN NICHOLAS; SERENA TUMINO; ROBERTO PULEIO EFFECT OF MYCOPLASMA AGALACTIAE MASTITIS ON THE QUALITY AND QUANTITY OF MILK PRODUCTION IN VALLE DEL BELICE DAIRY SHEEP; SMALL RUMINANT RESEARCH – IN PRESS

TOLONE M.; PULEIO R.; PARCO A; TUMINO S.; OLIVERI S.; TAMBURELLO A.; PORTOLANO B.; LORIA GR.; STUDIO DI MASTITI CAUSATE DA MYCOPLASMA AGALCTIAE IN OVINI DI RAZZA VALLE DEL BELICE: ANALISI DI SOPRAVVIVENZA. XXIII SIPAOC - 2018

TUMINO S. ; BLANDA V.; RUSSO F.; PULEO R.; PARCO A.; OLIVERI S.; TOLONE M.; TAMBURELLO A.; INDAGINI MOLECOLARI SU ZECCHIE COME POTENZIALI VETTORI DI MYCOPLASMA AGALCTIAE. SIPAOC – 2018

PULEIO R.; PARCO A; TUMINO S.; OLIVERI S.; TOLONE M.; MACALUSO G.; TAMBURELLO A.; LORIA GR.; SVILUPPO DI UNA ELETTROFORESI SU GEL IN GRADIENTE DENATURANTE (DGGE) PER L'IDENTIFICAZIONE DI INFEZIONI MISTE DI MYCOPLASMI PATOGENI DELL'ALLEVAMENTO OVI-CAPRINO. SIPAOC - 2018

PULEIO R.; TAMBURELLO A.; MESSINA F.; PARCO A.; TUMINO S.; MACALUSO G.; LORIA G.R.; HISTOLOGICAL

PATTERNS RELATED TO *MYCOPLASMA AGALACTIAE* MASTITS; JOURNAL OF COMPARATIVE PATHOLOGY 2018; 153, 138

MAROTTA S.M.; GIARRATANA F.; GIUFFRIDA A.; PARCO A.; ZIINO.; PANEBIANCO A.; *EVALUATION OF THE ANTIBACTERIAL ACTIVITY OF BERGAMOT ESSENTIAL OILS ON DIFFERENT LISTERIA MONOCYTOGENES STRAINS; ITALIAN JOURNAL OF FOOD SAFETY 2016; 5:6176*

PARCO A\*.; SCATASSA M.L.; CARDAMONE C.; GIUFFRIDA A. GIARRATANA F.; MAROTTA S.; PANEBIANCO A. *CHARACTERIZATION OF PRODUCTION PROCESS OF LAMB RENNET PASTE USED FOR SICILIAN PDO CHEESE (SISVET 2016)*

GIUSEPPE CASONE, FRANCESCA LICITRA, ROBERTO PULEIO, GIUSI MACALUSO, ALESSIO PARCO AND GUIDO RUGGERO LORIA; *MYCOPLASMA INFECTIONS AT RISK FOR SICILIAN DAIRY SECTOR: THE CASE OF MYCOPLASMA BOVIS (SISVET 2016)*

M.L. SCATASSA; I.MANCUSO; I.ARCURI; A.PARCO; M.CRUCIATA;  
*IL CAGLIO IN PASTA UTILIZZATO PER LA PRODUZIONE DI FORMAGGI TRADIZIONALI SICILIANI INDAGINE MICROBIOLOGICA (SIPAOC 2014)*

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE **INGLESE**

LIVELLO CEF **B2 – ATTESTATO TRINITY COLLEGE**

- CAPACITÀ DI LETTURA **BUONO**
- CAPACITÀ DI SCRITTURA **BUONO**
- CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE **BUONO**

CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE

OTTIME CONOSCENZE DEI SISTEMI OPERATIVI WINDOWS XP, WINDOWS 7, 8 VISTA.  
PROGRAMMI: PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCELL, POWER POINT.); SOCIAL FORUM;  
INTERNET. PROGRAMMA HTSAN AG, SIGLA HT.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ DI RELAZIONI INTERPERSONALI, ANCHE DI DIVERSA ESTRAZIONE  
CULTURALE. ELEVATA CAPACITÀ DI LAVORARE IN PROGETTI MULTIDISCIPLINARI ED  
ATTITUDINE AL LAVORO DI GRUPPO

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

SPICcate COMPETENZE ORGANIZZATIVE E DI PIANIFICAZIONE DEL LAVORO. CAPACITÀ DI  
INSERIMENTO IN NUOVI E DIVERSI CONTESTI LAVORATIVI IN TEMPI BREVI, CAPACITÀ DI  
PROBLEM SOLVING.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

**TECNICHE DI LABORATORIO PER L'ISPEZIONE MICROBIOLOGICA DI MATRICI ALIMENTARI E  
PROVENIENTI DA TAMPONI SUPERFICIALI, IN ACCORDO CON LE METODOLOGIE ISO (CONTA  
MICROBICA TOTALE, RICERCA ANAEROBI SOLFITORIDUTTORI, COLIFORMI TOTALI,  
ENTEROBATTERI, BATTERI LATTICI, E. COLI LISTERIA MONOCYTOGENES, SALMONELLA).**

### **IDENTIFICAZIONI DI MYCOPLASMI PATOGENI ED AMBIENTALI**

**TECNICHE DI ISOLAMENTO E RICONOSCIMENTO BATTERICO (COLORAZIONE GRAM, SEMINA  
SU AGAR SANGUE, MRS, M17,SPS,ISA,DRBC, VRBGA, TBX etc)  
CAMPIONAMENTO MATRICI ALIMENTARI, AMBIENTALI E TAMPONI SUPERFICIALI;**

**PREPARAZIONE TERRENI DI COLTURA;**

TITOLAZIONI ACIDO - BASE ; ESTRAZIONE DI LIPASI DA SUBSTRATI ORGANICI; **ESTRAZIONE DI DNA DA COLTURE BATTERICHE; INDAGINE PARASSITI ANISAKIDI; ANTIBIOGRAMMI E MIC DI CEPPI BATTERICI ISOLATI.**

**PREPARAZIONE E INTERPRETAZIONI ANTIBIOGRAMMI (METODO KIRBY-BAUER)**

**TECNICHE BIOMOLECOLARI PER L'IDENTIFICAZIONE DI MICOPLASMI (ESTRAZIONE DNA, PCR DGGE, RT-PCR)**

ESECUZIONE DI PROCEDURE OPERATIVE STANDARD (POS) SU MATRICI ALIMENTARI

**ACQUISIZIONE DEGLI ASPETTI TECNICI DELLA NORMA UNI EN ISO/IEC 17025:2005 APPLICATO AI LABORATORI ACCREDITATI ACCREDIA**

**APPARECCHIATURE DIAGNOSTICHE DI LABORATORIO : RT C100 BIORAD, DCODE BIORAD, ANALIZZATORE MARKERS VIDAS, CONTAGLOBILI QUINTUS BUOULE MENARINI ET, AL, COAGULOMETRO ACL 7000, ANALIZZATORE CHIMICA CLINICA BT2000, ANALIZZATORE TEMPO BIOMERIEUX, FORMAGRAPH - FOSS, MILKOSCAN-FOSS, URIT 5200, SPETTROMETRO DI MASSA MALDI-TOF CON SOFTWARE SARAMIS , CONTAGLOBULI URIT 5200, ANALIZZATORE TARGA 5200.**

ESECUZIONE ED INTERPRETAZIONE DELLE PRINCIPALI ANALISI CLINICHE PER IL SETTORE PRIVATO CONVENZIONATO CON SSN (SIEROIMMUNOLOGIA, CHIMICA CLINICA, IMMUNOEMATOLOGIA, VEQ ANALISI DELLE URINE, DOSAGGI ORMONALI, MARCATORI EPATITE E HIV, IDENTIFICAZIONE GRUPPI SANGUIGNI)

CONOSCENZA E UTILIZZO DI APPARECCHIATURE DI STRUMENTI DI DIAGNOSTICA PER APPLICAZIONI CLINICHE

ESECUZIONE E INTERPRETAZIONE DEI SAGGI DI SENSIBILITÀ AGLI ANTIBIOTICI DI CEPPI BATTERICI

**ESPERIENZA CONTROLLO DI QUALITÀ LABORATORIO ANALISI IN CONFORMITÀ ALLE NORME ISO.**

VALUTAZIONE DEI BISOGNI NUTRITIVI ED ENERGETICI DELLA PERSONA - VALUTAZIONE DELLA MASSA CORPOREA. ELABORAZIONE PROGRAMMI ALIMENTARI PERSONALIZZATI. CONSULENZE PER REFEZIONE SCOLASTICA E RISTORAZIONE COLLETTIVA.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

CONSIDEREVOLE PASSIONE PER GLI SPORT ACQUATICI, IN PARTICOLARE IMMERSIONI (IN POSSESSO DEL BREVETTO PADI, LIVELLO ADVANCED), NUOTO E PER LE ATTIVITÀ CHE COINVOLGONO LA NATURA E L'AMBIENTE (TREKKING, RAFTING). INOLTRE TRA GLI ALTRI SPORT MAGGIORMENTE PRATICATI VI SONO IL CALCIO, IL VOLLEY E IL FITNESS. EDUCATORE AMBIENTALE (ATTESTATO KEYSTONE)

PATENTI      A (MOTOCICLI) AND B (AUTO)

DATA  
07/01/2019

FIRMA



**Liberatoria:**

Ai sensi e per gli effetti del **D.LGS. 196/03** e successive integrazioni e modificazioni su "La tutela dei dati personali", il sottoscritto Parco Alessio autorizza espressamente al trattamento di tutti i dati personali.

*In fede*  
**Parco Alessio**



