

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 10/01/2018

IL DICHIARANTE



EUROPEAN CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

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

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Data (da - a) | 24/05/2018 AD OGGI |
| • 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 | Co.CO.CO. – PROGETTO DI RICERCA:” INVESTIGATING SURVIVAL AND PERSISTENCE OF M. AGALACTIAE IN THE SMALL RUMINANT ENVIRONMENT” |
| • 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 | Co.CO.CO. 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 |

<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego e principali mansioni 	<p>6 GENNAIO 2014 – 31 DICEMBRE 2016</p> <p>Università degli Studi di Messina – Viale Annunziata – Messina</p> <p>IZS – Sicilia A. Mirri</p> <p>Dipartimento di Scienze Veterinarie</p> <p>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”</p> <p>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</p> <p>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)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>APRILE 2011 AD OGGI</p> <p>Nuova Casa di Cure Demma s.r.l. – Viale Regina Margherita 5 - Palermo</p> <p>Clinica privata – Settore Sanità</p> <p>Biologo laboratorista reperibile per analisi cliniche e responsabile della qualità del laboratorio (ISO 9001)</p> <p>Principali mansioni: Accettazione campioni di sangue umano, processamento pre-analitico l'analisi dei campioni ematici ed urine, interpretazione e validazione dei risultati. Analisi sedimento urinario. Gestione dei reagenti chimici.</p> <p>Responsabile VEQ esterne del laboratorio mediante sistema CRQ della Regione Sicilia.</p> <p>Responsabile della qualità ISO 9001 del laboratorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>SETT 2011 AD OGGI</p> <p>Libera Professione</p> <p>Libera Professione</p> <p>Biologo Nutrizionista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>OTTOBRE 2011 – MAGGIO 2012</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia “A.Mirri” – Via Marinuzzi - Palermo</p> <p>Ente Sanitario - Istituto di Ricerca</p> <p>Tirocinio pratico volontario presso Area Assistenza alle Produzioni (laboratorio centro latte e lotta alle mastiti).</p> <p>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"> • Data (da - a) 	<p>APRILE 2010 – DICEMBRE 2013</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>EAP Fedarcom (Via Paolo Emiliani Giudici, 25 93100 – Caltanissetta)</p> <p>Ente Addestramento Professionale</p> <p>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"> • Data (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>NOVEMBRE 2010 – SETTEMBRE 2011</p> <p>CO2 Balance srl - ENTSORGA</p> <p><i>Str. Prov.le per Castelnuovo Scrivia, Tortona(AL) (Italia)</i></p> <p>Trattamento biologico dei rifiuti</p> <p>Stage per il monitoraggio e la valutazione delle emissioni Biogas presso discariche RSU mediante analizzatore Optima, e delle eventuali strategie di abbattimento dei gas serra. Modelli previsionali produzione biogas. Valutazione efficienza e carica batterica dei Biofiltri.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>MAGGIO 2008 – MAGGIO 2009</p> <p>S.P.R.I.N.T – Sportello Regionale per L'Internazionalizzazione</p> <p>Ente Regione Sicilia per la consulenza ad aziende Pubbliche e Private</p> <p>Training on the job per progetti di sviluppo di Turismo Eco-compatibile. Analisi del Territorio, Swop Analisi, certificazioni di qualità, valutazione dei percorsi naturalistici ed enogastronomici di territori; Consulenza ad Enti Gestori aree naturali protette per ricerca di risorse tramite Fondi Comunitari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>APRILE 2005 – MAGGIO 2008</p> <p>CRINOS s.p.a. - Via Pavia 6 – Milano</p> <p>Azienda Farmaceutica</p> <p>ISF Specialist – Settore Gastroenterologico, Angiologico -Vascolare</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>APRILE 2004 – LUGLIO 2004</p> <p>N.O.C. National Oceanography Centre of Southampton(U.K.).</p> <p>Centro di Ricerche Oceanografiche</p> <p>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 prelevati nella zona di Capo Feto – Mazara del Vallo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>SETTEMBRE 2003 – MARZO 2004</p> <p>C.R.E.A. p.s.c.a.r.l. via Guardione 30 Palermo</p> <p>Coopertiva di Ricerche Ecologiche ed Ambientali</p> <p>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.</p> <p>Monitoraggio Aree Marine Protette e Censimento Fauna Ittica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>OTTOBRE 2002 – GIUGNO 2003</p> <p>Università di Palermo- viale delle Scienze – 90128 Palermo</p> <p>COT</p> <p>Operatore di sportello e valutatore della didattica</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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 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
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "ANISAKIS ALLERGIE E SICUREZZA ALIMENTARE: IL RUOLO DEL DIPARTIMENTO DEGLI ALIMENTI" - 12 CREDITI ECM
- Data 11.03.2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione BIBA CONGRESSI TOUR
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio ASPETTI CLINICI DELLA NUTRIZIONE – 6 CREDITI ECM
- Data NOVEMBRE 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 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)
- Data 14 – 16 SETTEMBRE 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione A.I.V.I XXVI CONVEGNO NAZIONALE
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio LA GESTIONE DELLA SICUREZZA ALIMENTARE E I CONTROLLI UFFICIALI: NUOVI APPROCCI E TENDENZE IN AMBITO NAZIONALE E COMUNITARIO
- Data 13 – 16 GIUGNO 2016

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>SISVET 70° CONVEGNO NAZIONALE</p> <p>COMUNICAZIONE SCIENTIFICA "CHARACTERIZATION OF PRODUCTION PROCESS OF LAMB RENNET PASTE FOR SICILIAN PDO CHEESE"</p> <p>27-28 MAGGIO 2016</p> <p>IRCSS - CENTRO NEUROLESI "BONINO PULEJO"</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"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>28 – 30 SETTEMBRE 2015</p> <p>A.I.V.I. XXV CONVEGNO NAZIONALE</p> <p>RICERCA, SINERGIE E PROSPETTIVE NEL CONTROLLO DEGLI ALIMENTI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>8 -9 MAGGIO 2015</p> <p>Ordine Nazionale dei Biologi</p> <p>Nuove Frontiere della Diagnostica di Laboratorio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>19-20 DICEMBRE 2013</p> <p>Congress</p> <p>Corso di Diagnostica Molecolare</p> <p>ECM – 37 Crediti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>25 MARZO – 15 APRILE 2012</p> <p>Brain Health Centre</p> <p>Corso completo di Dietetica e Nutrizione umana</p> <p>ECM – 67 Crediti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>MARZO 2014</p> <p>Assessorato alla Salute – Regione Siciliana</p> <p>Corso di formazione CRQ – Utilizzo della piattaforma statistica e programmi VEQ</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>16/03/2012</p> <p>Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia " A. Mirri"</p> <p>Epidemiologia di Base</p> <p>ECM – 8 Crediti</p>
<p>BORSE DI STUDIO POST LAUREA</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>APRILE 2004</p>

- 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 Oceanografico di Southampton (U.K.), nell'ambito del Progetto Leonardo*

PUBBLICAZIONI

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 MASTITIS; 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 CASCONI, 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

<p>LIVELLO CEF</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPACITÀ DI LETTURA • CAPACITÀ DI SCRITTURA • CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE 	<p>B2 – ATTESTATO TRINITY COLLEGE</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE</p>	<p>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.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Ottime capacità di relazioni interpersonali, anche di diversa estrazione culturale. Elevata capacità di lavorare in progetti multidisciplinari ed attitudine al lavoro di gruppo</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Spiccate competenze organizzative e di pianificazione del lavoro. Capacità di inserimento in nuovi e diversi contesti lavorativi in tempi brevi, capacità di problem solving.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>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 Lysteria monocytogenes, Salmonella). Identificazioni di Mycoplasmi patogeni ed ambientali nella filiera lattiero-casearia. 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; Antibiotogrammi e MIC di ceppi batterici Isolati. 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 Gestione di magazzino e di reagenti in accordo alla norma EN ISO/IEC 17025:2005 Apparecchiature diagnostiche di Laboratorio: RT C100 Biorad, Dcode Biorad, Analizzatore Vidas, Contaglobili Quintus Buoule Menarini et, al, ACL 700, Analizzatore Tempo Biomerieux, Formagraph - Foss, Milkoscan-Foss, Urit 5200, MALDI-TOF mass spectrometry (MS) Modelli previsionali produzione di biogas da discarica. Ricerca batteri metanotrofi</p> <p>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.</p> <p>Conoscenza e capacità di applicazione in merito a teorie, metodi, tecniche e strumenti di campionamento fauna ittica, di analisi, di elaborazione dati, di valutazione di attendibilità dei campioni da analizzare, acquisite durante il percorso formativo e l'esperienza professionale presso la Cooperativa C.R.E.A., il CNR di Castellammare del Golfo, e il Centro oceanografico di Southampton.</p>

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.

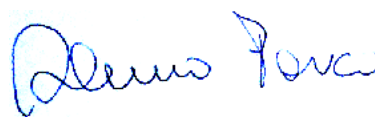
Educatore ambientale (Attestato Keystone)

PATENTI

A (motocicli) and B (Auto)

DATA
27/1/2019

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