

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ANGELUCCI SIMONE**

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	13 Gennaio 2009 - indeterminato
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Nazionale della Majella – Via Badia, 28, 67039 Sulmona (AQ)
• Tipo di azienda o settore	Ente pubblico non economico
• Tipo di impiego	Dipendente dell'Ente Parco Nazionale della Majella, personale non dirigente del comparto enti pubblici non economici, a tempo indeterminato, Area Professionale C, Livello economico C1. Responsabile dell'Ufficio Veterinario e Zootecnia dal 2014. Livello economico C2 dal 2020.
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none">- Cura le attività di gestione sanitaria della fauna selvatica, compreso recupero di animali selvatici o domestici morti o feriti, prelievo di campioni per l'effettuazione di analisi sanitarie, cattura di animali, ecc., relazionandosi con i referenti del servizio sanitario pubblico competenti sul territorio;- Gestisce la tenuta dei registri sanitari e degli armadietti farmaceutici, nonché l'operatività dei laboratori e delle altre strutture veterinarie dell'Ente;- Partecipa per quanto di competenza allo sviluppo di programmi di controllo o reintroduzione faunistica, anche attraverso la gestione delle catture e la cura del benessere degli animali catturati fino al momento della cessione o del rilascio in natura degli stessi; In questo ambito è responsabile della tenuta dei recinti di cattura, del fucile lancia-siringhe di proprietà dell'Ente e di altre attrezzature impiegate nelle operazioni;- Esperienza nella cattura (immobilizzazione meccanica e farmacologica, monitoraggio anestesilogico, gestione dello staff di cattura) di animali selvatici a vita libera, in particolare di Lupo appenninico, Orso bruno marsicano, Camoscio appenninico, Cervo, Capriolo, Cinghiale;- Partecipa e coordina le attività di indennizzo dei danni causati dalla fauna selvatica agli allevamenti, effettuando i rilievi e stilando i referti anatomo-patologici e più in generale sovrintendendo alle procedure di valutazione delle pratiche e curando le attività di prevenzione del danno;- Effettua per conto dell'Ente Parco la redazione di perizie medico-legali mediante l'effettuazione di necroscopie con finalità di conoscenza ecologica e gestionale e, se incaricato dall'Autorità Giudiziaria, in sede forense;- Partecipa alle attività di campo svolte dall'Ufficio in campo faunistico, quali: monitoraggi e censimenti;

- Cura lo stato di salute degli animali ospitati nelle aree faunistiche dell'Ente Parco. A questo riguardo, per quanto di competenza, gestisce gli adempimenti previsti dalla normativa CITES.
- Cura per conto dell'Ente i rapporti con gli allevatori del Parco, in particolare le attività previste nell'ambito del Progetto qualità della zootecnia estensiva;
- Collabora, secondo la specifica competenza e preparazione professionale, allo sviluppo ed alla redazione dei programmi, dei progetti e delle ricerche dell'ufficio, nonché, quando previsto, al collaudo di opere. Supporta il Responsabile Unico del Procedimento nelle sue attività;
- Gestisce le procedure per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture;
- Svolge attività di tutoraggio degli studenti universitari e non, per tirocini, stages, tesi di laurea, master universitari, soggiorni di studio, curando a questo scopo i rapporti con le Università e gli altri Enti di ricerca, italiani e stranieri, interessati;
- Usa in modo strumentale il computer, le altre attrezzature informatiche e tecniche e utilizza gli automezzi in dotazione dell'Ente.
- Cura la gestione tecnico-amministrativa del Progetto Life Wolfnet, di cui il Parco Nazionale della Majella è capofila (LIFE08 NAT/IT/000325). Si occupa, in particolare, di pianificare e mettere in atto attività con l'obiettivo di contrastare le minacce:
 - Incremento della conflittualità verso il lupo conseguente a inappropriati sistemi normativi e procedurali di indennizzo del danno.
 - Persistenza della ostilità nei confronti del lupo da parte degli allevatori e delle comunità locali per misure di prevenzione e mitigazione del conflitto inappropriate.
 - Mortalità illegali
 - Persistenza di rischi o sviluppo di nuove criticità sanitarie per la popolazione di lupo
 - Disturbo diretto o indiretto al lupo nei siti e nei periodi riproduttivi e alle diverse fasi del ciclo biologico.
- In collaborazione con i biologi del Parco, compie la prima cattura di lupo in natura effettuata in Italia da parte di un parco nazionale.
- Ideatore e promotore del Programma "Allevatori della Montagna Madre", propone e promuove il metodo di gestione del conflitto tra allevatori e lupo chiamato "Restituzione della pecora predata", quale sistema di compensazione del danno.
- Ideatore e coordinatore del Wildlife Research Center presso la Sede Scientifica del Parco Nazionale della Maiella.
- Propone e promuove il modello GOS, Gruppi Operativi Specialistici, un nuovo sistema organizzativo per lo sviluppo di attività investigative relative ai reati contro la fauna selvatica.
- Si occupa, nella fase finale del progetto, di tutte le attività di rendicontazione tecnica e contabile, stabilendo i rapporti con i monitor e con i funzionari della Commissione Europea, favorendo la piena riuscita, anche in senso amministrativo-contabile, del progetto.
- Responsabile delle azioni di competenza medico veterinaria e delle catture di Camoscio appenninico in libertà per lo svolgimento Progetto Life Coordinata 09 NAT/IT/000183 Development of coordinated protection measures for Apennine Chamois (*Rupicapra pyrenaica ornata*), in particolare lavora alla realizzazione di catture in natura di individui destinati alle aree protette del Parco Nazionale dei Monti Sibillini (PNMS) e del Parco Regionale Sirente-Velino (PRSV), e al sistema di sorveglianza sanitaria della popolazione di Camoscio appenninico e degli animali domestici sintopici.

In collaborazione con i biologi del Parco, compie la prima cattura di Camoscio appenninico in natura in popolazioni diverse da quella sorgente del Parco d'Abruzzo.
- Responsabile e referente del Progetto WOLFNET 2.0, finanziato con fondi ex cap. 1551 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.
- Promotore del Progetto WOLFNET, presso il MITE, che prevede il coordinamento di 17 Parchi Nazionali italiani sulla gestione del lupo.

Contratto individuale per la costituzione e la regolamentazione del rapporto di lavoro a tempo pieno e determinato, a seguito delle disposizioni di cui alla Legge 27 Dicembre 2006, n. 296, ed in particolare il comma 940 dell'articolo unico avente ad oggetto misure per la stabilizzazione del personale operante fuori ruolo e che presta attività professionale e di collaborazione presso l'Ente Parco Nazionale della Majella

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal 01/06/2005 al 01/06/2008
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ENTE PARCO NAZIONALE DELLA MAJELLA VIA OCCIDENTALE 6 66016 GUARDIAGRELE (CH)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	INCARICO DI COLLABORAZIONE PER MEDICO VETERINARIO CON ESPERIENZA IN GESTIONE DELLA FAUNA SELVATICA NELLE AREE PROTETTE SEGUITO DI PROCEDURA SELETTIVA MEDIANTE PUBBLICO AVVISO
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - l'attuazione del "Protocollo d'intesa per l'attivazione di un sistema di monitoraggio sanitario della fauna selvatica" stipulato con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Teramo, ha necessità di una consulenza nel settore veterinario per la gestione sanitaria della fauna selvatica e degli allevamenti zootecnici, soprattutto in relazione ai rischi potenziali di trasmissione di patologie alla fauna selvatica di pregio del Parco. - la prosecuzione ed ulteriore implementazione del sistema di sorveglianza epidemiologica sulla fauna selvatica istituito dal Parco Nazionale della Majella, nell'ambito del quale sono svolte importanti attività di monitoraggio sanitario, ritenute indispensabili ai fini della tutela delle specie protette. - l'attuazione delle attività di competenza medico veterinaria previste dal "Progetto Qualità", della zootecnia estensiva del Parco Nazionale della Majella, approvato con delibera del Consiglio direttivo n. 15 del 24.04.2003. - la prosecuzione delle attività svolte nell'ambito del progetto LIFE sul Camoscio appenninico (LIFE02NAT/IT/8538), inerenti la gestione della popolazione di Camoscio e delle interazioni sanitarie tra questa ed il bestiame monticante. - l'espletamento delle attività connesse alla gestione sanitaria delle aree faunistiche del Parco, del camoscio in Lama dei Peligni, del lupo in Pretoro, del capriolo in Serramonacesca e del cervo in Ateleta. - l'espletamento delle attività relative alla gestione di animali selvatici in aree faunistiche o in libertà, riguardo a catture, manipolazione, gestione delle emergenze sanitarie su tali esemplari. - la prosecuzione delle attività di ricerca, didattico-divulgative, di formazione e di progettazione già svolte dall'Ente Parco nell'ambito della medicina veterinaria della fauna selvatica. - l'attuazione delle attività previste dal Progetto Life-Coex - Miglioramento della coesistenza tra i grandi carnivori e agricoltura in Europa meridionale (Life04Nat/IT/000144), per cui si rende indispensabile la consulenza di un medico veterinario nelle attività di monitoraggio e prevenzione dei danni subiti dagli allevatori all'interno del territorio del Parco. - lo sviluppo delle attività connesse all'avvio del Centro Nazionale di Allevamento del Cane Pastore Abruzzese del Parco Nazionale della Majella, riguardo a scelta dei riproduttori, gestione delle riproduzioni, gestione sanitaria, affidamento dei cani, sviluppo di rapporti di collaborazione con gli allevatori, monitoraggio del lavoro dei cani presso le aziende. - lo sviluppo ulteriore delle attività dell'Ente Parco inerenti l'accertamento dei danni al bestiame causati da predatori, la predisposizione di azioni di monitoraggio, prevenzione e di gestione del fenomeno.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal 01/05/04 al 01/05/05, prorogato al 31/05/2005
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ENTE PARCO NAZIONALE DELLA MAJELLA VIA OCCIDENTALE 6 66016 GUARDIAGRELE (CH)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	CONVENZIONE PER L'INCARICO PROFESSIONALE DI CONSULENZA MEDICO VETERINARIA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	VEDI PRECEDENTE
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	dal 01/09/2003
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	ENTE PARCO NAZIONALE DELLA MAJELLA VIA OCCIDENTALE 6 66016 GUARDIAGRELE (CH)
<ul style="list-style-type: none"> di azienda o settore 	ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	INCARICATO DALL'ENTE PARCO NAZIONALE DELLA MAJELLA, CON ATTO AGGIUNTIVO DI CONVENZIONE del 01/09/2003
<ul style="list-style-type: none"> Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - realizzazione delle attività medico veterinarie previste nell'ambito del progetto LIFE "Conservazione di Rupicapra pirenaica ornata nell'Appennino Centrale" (LIFE02NAT/IT/8538), le azioni

- C1 – Captive Breeding Programme;
- C2 – Liberazione di nuovi soggetti;
- C3 – Screening genetico;
- C6 - Realizzazione di un laboratorio veterinario per emergenze sanitarie;
- Sopralluoghi alle strutture di detenzione attive di animali di Lama dei Peligni, Pretoro, Serramonacesca e Ateleta con periodicità almeno quindicinale ed estensione di referti mensili;
- Registrazione di tutta la movimentazione degli animali, (nascite, decessi, trasferimenti e/o spostamenti, reimmissioni in natura); ivi compreso tutti gli adempimenti previsti ai sensi della normativa Cites al riguardo;
- Attività di gestione sanitaria delle strutture (monitoraggio sierologico e parassitologico, trattamenti antiparassitari e di altro tipo, catture con vari metodi, ivi incluso l'uso del fucile lanciasiringhe in dotazione all'Ente Parco, rapporti con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Teramo per gli accertamenti di laboratorio e con le AASSLL competenti sul territorio);
- Reperibilità per eventuali emergenze;
- Invio alla Direzione dell'Ente Parco di relazioni periodiche sulle attività svolte.
- Catture di animali selvatici a vita libera per le esigenze istituzionali dell'Ente Parco, ovvero di studio biologico o sanitario, con vari metodi, ivi incluso l'uso del fucile lanciasiringhe in dotazione all'Ente Parco.
- Individuazione di studi specifici su specie di particolare interesse gestionale e su patologie che ne possano condizionare la sopravvivenza o la dinamica di popolazione.
- Assistenza a tesisti e/o tirocinanti;
- Corsi di formazione e aggiornamento sulle materie di propria competenza;
- Responsabilità per la detenzione di adeguate scorte di medicinali per conto dell'Ente Parco e mantenimento in efficienza delle attrezzature eventualmente in dotazione;
- Collaborazione con gli uffici dell'Ente in merito alla gestione delle aree faunistiche del Parco.
- Accertamento e prevenzione dei danni provocati dalla fauna selvatica al bestiame, studio del fenomeno ed individuazione di mezzi di prevenzione e soluzioni gestionali.

• Date (da – a)	dal 01/05/2003
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENTE PARCO NAZIONALE DELLA MAJELLA VIA OCCIDENTALE 6 66016 GUARDIAGRELE (CH)
• Tipo di azienda o settore	ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO
• Tipo di impiego	CONVENZIONE PER L'INCARICO PROFESSIONALE DI CONSULENZA MEDICO VETERINARIA, per la programmazione e l'attuazione di un sistema di sorveglianza e gestione sanitaria della fauna, per la realizzazione delle attività medico veterinarie previste nell'ambito del progetto LIFE "Conservazione di Rupicapra pirenaica ornata nell'Appennino Centrale" (LIFE02NAT/IT/8538), e per altre attività di consulenza medico veterinaria
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Nell'ambito del progetto LIFE "Conservazione di Rupicapra pirenaica ornata nell'Appennino Centrale" (LIFE02NAT/IT/8538), ed in particolare quelle inerenti le gestione della popolazione di Camoscio e dei rapporti tra questa ed il bestiame monticante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A1 – Piano d'idoneità - A2 – Piano di gestione delle Emergenze sanitarie in area Camoscio - A3 – Elaborazione dei progetti esecutivi degli interventi nei tre Parchi - A4 – Formazione di 10 operatori per il monitoraggio delle popolazioni di Camoscio - A5 – Stipula di una convenzione con un medico veterinario e con un istituto specializzato per le indagini genetiche - C5 – Censimento del bestiame pascolante e valutazione del suo stato sanitario - D2 – Controllo periodico dello stato sanitario del bestiame pascolante e attuazione di misure di prevenzione di routine; - E9 – Sensibilizzazione dei proprietari e gestori del bestiame. <p>Per altre attività di consulenza medico veterinaria, quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'elaborazione di programmi di valorizzazione della zootecnia estensiva nel Parco: nell'ambito del Progetto Qualità per la zootecnia estensiva del Parco Nazionale della Majella, si occupa delle seguenti attività: - Consulenza veterinaria agli allevamenti monticanti con situazioni sanitarie e gestionali critiche, che richiedono supporto tecnico e particolare attenzione in riferimento ad eventuali interazioni sanitarie con la fauna selvatica; la consulenza si realizza attraverso un ausilio diagnostico gratuito, in virtù della citata convenzione con l'Istituto Zooprofilattico di Teramo, per necroscopie ed analisi di vario genere.

- Individuazione di misure di gestione sanitaria e di interventi migliorativi di gestione aziendale che l'Ente Parco potrà finanziare, secondo quanto previsto dal Progetto, dietro produzione di specifiche relazioni tecniche.
- Incontri di formazione/divulgativi per gli allevatori.
- Attività previste nell'ambito del "Protocollo d'intesa per l'attivazione di un sistema di monitoraggio sanitario della fauna selvatica", stipulato con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Teramo e collaborazione con gli uffici dell'Ente in merito allo sviluppo e conduzione delle attività di ricerca e gestione faunistica attuate del Parco.
- Necroscopie e indagini sanitarie varie su animali selvatici a vita libera, per le specie di interesse e secondo quanto previsto dagli studi in atto.

• Date (da – a)	a partire dal 29/04/02, con integrazione il 27/09/2002, per la realizzazione delle attività medico veterinarie previste nell'ambito del progetto LIFE "Conservazione di Rupicapra pirenaica ornata nell'Appennino Centrale" (LIFE02NAT/IT/8538)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENTE PARCO NAZIONALE DELLA MAJELLA VIA OCCIDENTALE 6 66016 GUARDIAGRELE (CH)
• Tipo di azienda o settore	ENTE PUBBLICO NON ECONOMICO
• Tipo di impiego	CONVENZIONE PER L'INCARICO PROFESSIONALE DI CONSULENZA MEDICO VETERINARIA (incarico individuale a norma dell'art. 7 comma 6 del D.Lg.vo 165/2001) per la durata di anni 1, dall'Ente Parco della Majella, per l'attuazione di un sistema di sorveglianza sanitaria sugli animali selvatici.
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Nell'ambito del progetto LIFE "Conservazione di Rupicapra pirenaica ornata nell'Appennino Centrale" (LIFE02NAT/IT/8538), ed in particolare quelle inerenti le gestione della popolazione di Camoscio e dei rapporti tra questa ed il bestiame monticante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A1 – Piano d'idoneità - A2 – Piano di gestione delle Emergenze sanitarie in area Camoscio - A3 – Elaborazione dei progetti esecutivi degli interventi nei tre Parchi - A4 – Formazione di 10 operatori per il monitoraggio delle popolazioni di Camoscio - A5 – Stipula di una convenzione con un medico veterinario e con un istituto specializzato per le indagini genetiche - C5 – Censimento del bestiame pascolante e valutazione del suo stato sanitario - D2 – Controllo periodico dello stato sanitario del bestiame pascolante e attuazione di misure di prevenzione di routine; - E9 – Sensibilizzazione dei proprietari e gestori del bestiame. <p>Per altre attività di consulenza medico veterinaria, quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'elaborazione di programmi di valorizzazione della zootecnia estensiva nel Parco: nell'ambito del Progetto Qualità per la zootecnia estensiva del Parco Nazionale della Majella, si occupa delle seguenti attività: - Consulenza veterinaria agli allevamenti monticanti con situazioni sanitarie e gestionali critiche, che richiedono supporto tecnico e particolare attenzione in riferimento ad eventuali interazioni sanitarie con la fauna selvatica; la consulenza si realizza attraverso un ausilio diagnostico gratuito, in virtù della citata convenzione con l'Istituto Zooprofilattico di Teramo, per necroscopie ed analisi di vario genere. - Individuazione di misure di gestione sanitaria e di interventi migliorativi di gestione aziendale che l'Ente Parco potrà finanziare, secondo quanto previsto dal Progetto, dietro produzione di specifiche relazioni tecniche. - Incontri di formazione/divulgativi per gli allevatori. - Attività previste nell'ambito del "Protocollo d'intesa per l'attivazione di un sistema di monitoraggio sanitario della fauna selvatica", stipulato con l'Istituto Zooprofilattico eramo e collaborazione con gli uffici dell'Ente in merito allo sviluppo e attività di ricerca e gestione faunistica attuate del Parco. - Indagini sanitarie varie su animali selvatici a vita libera, per le specie di do quanto previsto dagli studi in atto.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Data**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Anno Accademico 2020/2021
Corso di Dottorato (D.M.45/2013) -959 - SCIENZE MEDICHE VETERINARIE, SANITA' PUBBLICA E BENESSERE ANIMALE
Research Project "Ecologia delle malattie infettive nelle popolazioni selvatiche in contesto appenninico. Studio pilota delle variabili ambientali e delle relazioni interspecifiche tra animali domestici, Cervo (*Cervus elaphus*) e Camoscio appenninico (*Rupicapra pyrenaica ornata*) nel Parco Nazionale della Majella quale esempio applicativo nel campo della Medicina della Conservazione".

- **Data**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

10 Ottobre 2014
Diploma di Master di II Livello in "Diritto e gestione dell'ambiente e del territorio"
Università di Urbino, annualità 2013 – 2014.
Tesi di Master "LE ATTIVITA' INVESTIGATIVE PER I REATI CONTRO LA FAUNA"

- **Data**

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

3 – 5 Marzo 2004

Società Italiana di Ecopatologia della Fauna, Reggio Emilia

Attestato di partecipazione al Corso "**Malattie trasmissibili nella fauna selvatica: epidemiologia e controllo**"

- **Date (da – a)**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

15-16 Marzo 2003
SIVASZOO società italiana veterinari animali selvatici e da zoo, Perugia

Tecniche di cattura e manipolazione degli animali selvatici

Attestato di partecipazione al Corso "**I Cervidi: anestesia, cattura, trasporto**".

- **Date (da – a)**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

dal 15 al 18 Ottobre 2002
National Conservation Training Center - **U.S. FISH AND WILDLIFE SERVICE**, Forest Lake, Minnesota, USA.

Tecniche di cattura e manipolazione degli animali selvatici

Attestato di partecipazione al Corso **WILDLIFE HANDLING TECHNIQUES**

- **Date (da – a)**

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

dall'11 al 14/11/2002
Istituto Zooprofilattico dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"

Organizzazione e pianificazione attività lavorative
Coordinamento gruppi di lavoro
Sviluppo progettualità di tipo manageriale e scientifico
Gestione dei rapporti di collaborazione e degli staff di lavoro

Attestato partecipazione al **Corso di formazione manageriale "Lavorare per progetti"**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)** **dal 03.06.2002 al 05.06.2002**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Anestesiologia
 - Metodi di cattura
 - Biologia etologia animali selvatici
 - Aspetti legali
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione al 1° **Corso teorico-pratico "Metodi di cattura e tecniche di monitoraggio a distanza dei mammiferi selvatici"**,
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)** **dal 27.11.2001 al 27.05.2002.**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"; reparto di Microbiologia Diagnostica, Anatomo-Istopatologia, Parassitologia e Micologia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Procedure necroscopiche e medico legali
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione **STAGE** formativo semestrale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)** **Dal 23 al 25 Maggio 2001**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Zooprofilattico dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Procedure necroscopiche e medico legali
 - Qualifica conseguita Attestato partecipazione al 5° Corso intensivo teorico-pratico **"Accertamento dei danni al bestiame e alla fauna selvatica caudati da predatori"**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)** **05.10.2000**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Teramo
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita **Laurea in Medicina Veterinaria con voto di 110/110 e Lode**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Tesi "Osteologia comparata dello scheletro appendicolare di alcuni mammiferi presenti nel Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga".
- **Date (da – a)** **1995**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico G.B. Vico di Chieti
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Licenza di Maturità Classica, con voto di 50/60.
 - Livello nella classifi nazionale (se pe

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

- Ho esperienza pluriennale di attività di volontariato del Soccorso nella Croce Rossa Italiana, in cui ho rivestito anche ruolo di Monitore (insegnante ai corsi di formazione);
- Ho preso parte all'organizzazione di diverse manifestazioni culturali, tradizionali, enogastronomiche, musicali, facendo parte di più associazioni non a scopo di lucro in ambito cittadino;
- Sono stato membro del Comitato Scientifico di Slow Food Abruzzo;
- Ho contribuito alla ricognizione di notizie storiche, alla riscoperta e alla selezione zootecnica della razza autoctona Maiale Nero d'Abruzzo, sono promotore, fondatore e attuale Presidente dell'Associazione per la Tutela del Maiale Nero d'Abruzzo.
- Sono stato Priore della Confraternita del Sacro Monte dei Morti di Caramanico Terme, sodalizio laicale fondato nel 1678, presso la Chiesa Abadiale di Santa Maria Maggiore in Caramanico Terme (Pe), dal 2013 al 2018.

- Ho avuto esperienza quinquennale (2004-2009) come Consigliere comunale del comune di Caramanico Terme (Pe) e come Assessore con delega alle Politiche Sociali, Ambiente, Agro-zootecnia, Programmazione e, nell'ultimo anno di mandato, all'Ecologia.
 - Ho lavorato alla pianificazione di attività sociali ed assistenziali, di protezione ambientale e di valorizzazione delle attività rurali e turistiche, anche mediante lo sviluppo di progetti apposti legati a finanziamenti europei.
 - Ho redatto personalmente diversi Regolamenti comunali e ne ho curato l'attuazione sul territorio (Pascoli, Cani randagi, ecc.).
 - Ho promosso e personalmente coordinato la realizzazione di grandi eventi di valorizzazione territoriale e culturale quali la Festa della Montagna (2007) e il Festival della Biodiversità Agricola (2009).
 - Sono stato Sindaco del Comune di Caramanico Terme (PE) dal 27/05/2014 al 26/05/2019.
- Tra le attività portate avanti in qualità di Sindaco, promosse e coordinate:
- *Strategie di sviluppo del turismo del benessere, con iniziative progettuali volte a migliorare l'integrazione dell'offerta termale con i segmenti dell'offerta relativa alla natura, sport outdoor, enogastronomia, cultura e arte;*
 - *Progettazione e avvio realizzazione di piscine termali pubbliche;*
 - *Sistema della raccolta differenziata dei rifiuti "porta a porta", capofila di 5 Comuni;*
 - *Completamento dell'iter di approvazione del Piano Regolatore Generale del Comune di Caramanico Terme;*
 - *Interventi per la messa in sicurezza di Chiese, post sisma, edifici scolastici (progettazione di demolizione e ricostruzione), dissesto idrogeologico;*
 - *Interventi di somma urgenza e di protezione civile legati a fenomeni meteorologici straordinari ed eventi sismici;*
 - *Iniziative di promozione culturale, quali l'inaugurazione di una casa d'arte, l'ideazione del Festival del Benessere, con premi conferiti a grandi personalità della politica, della filosofia, delle attività sociali, della tutela dell'ambiente, la creazione di un Giardino Filosofico Comunitario;*
 - *Iniziative di assistenza ed animazione sociale per le categorie più svantaggiate e per la connessione dei territori montani; campi scuola con programmi di educazione ambientale per bambini;*
 - *Organizzazione di seminari e convegni sull'economia delle aree montane e la gestione dei territori appenninici e delle aree protette italiane, sul patrimonio naturale quale elemento di promozione economica e culturale;*
- iniziative per la riqualificazione urbana, la limitazione del consumo di suolo, il decoro urbano, il recupero del centro storico;*

- *Promozione di ricerche storiche ed approfondimenti, attraverso libri e seminari, del periodo del Medioevo, Settecento, del Risorgimento, della Seconda Guerra Mondiale e dell'occupazione tedesca.*
- Membro della Commissione Nazionale ANCI (Associazione Nazionale Comuni Italiani) per le Aree Protette;
- Referente nazionale ANCI per la problematica della gestione del cinghiale in ambiente urbano.
- Promotore di un progetto di legge sul recupero dei terreni abbandonati.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

- Buona conoscenza ed uso corrente dei programmi Microsoft Word, Excel, Access, Power Point, Publisher, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Internet Explorer, Outlook Express.
- Ho conoscenza di nozioni di grafica e promozione pubblicitaria di base, sono in grado di impostare un'immagine coordinata, locandine, brochures ecc. con il programma Adobe Photoshop.
- Licenza di porto di fucile n. 475867-N rilasciata dalla Questura di Pescara il 26 Giugno 2013 (ad uso caccia, utilizzata per motivi professionali - lanciairinghe per teleanestesia, dissuasione animali pericolosi, interventi professionali). Rinnovo con numero 487551-P rilasciata dal Questore di Pescara il 25 Settembre 2019.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

- Suono Clarinetto piccolo in Mib e Sax Soprano
- Componente del Complesso Bandistico di Caramanico Terme (1991 – 2001), di cui sono stato Presidente (1996 – 1998) e poi fondatore, da Sindaco, dell'Istituzione Musicale Comunale di Caramanico Terme.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

LIBRI

- Coautore del Libro *“La Morra. Memorie ed eredità della pastorizia non transumante”* Alessandro Sonsini e Simone Angelucci, edizioni Menabò, 2012.
Eventi di presentazione del Volume
29 settembre 2012, Roccamorice (Pe)
7 Ottobre 2012, Caramanico Terme (Pe), Sala del Consiglio Comunale
14 Ottobre 2012, Pescara, Auditorium Museo delle Genti d'Abruzzo
Relatore presso l'incontro pubblico *“Il senso della Majella. Dalle memorie della piccola pastorizia, riflessioni sull'attualità ecologica e sociale della Montagna Madre”*. A cura dell'Ass. Taranta e dintorni con il Patrocinio del Comune di Taranta Peligna (Ch), 4 Gennaio 2013.
- Coordinamento editoriale e co-autore del libro *“L'Ultima Confraternita”*, Majambiente Edizioni.
- *Manuale delle attività investigative per i reati contro la fauna*. Fico R., Angelucci S., Ciarrocca E. Majambiente Edizioni, 2013.
- *Il tempo che ci è dato. Appunti e memorie del Sindaco di Caramanico Terme negli anni 2014 - 2019*. Simone Angelucci. Stampato in proprio. Distribuzione gratuita.

RELAZIONI /PRESENTAZIONI SU ALTRI TEMI

- Il Maiale Nero d'Abruzzo. Note storiche, elementi per la riscoperta della razza e la valorizzazione zootecnica. Sulmona, Febbraio 2009.
- Il bilancio del Comune di Caramanico Terme, 29 Luglio 2015.
- Il lavoro dell'Amministrazione Comunale, Caramanico Terme, Aprile 2015.
- Lo stato finanziario del Comune e le tasse. Associazione Commercianti, Maggio 2016.
- Forum operatori del turismo, Caramanico Terme, Luglio 2016.
- La sicurezza delle scuole. Novembre 2016.

**ULTERIORI INFORMAZIONI 1
IDONEITÀ, ALBI, ABILITAZIONI.**

- Vincitore e ammesso al **CORSO DI DOTTORATO IN "SCIENZE MEDICHE VETERINARIE, SANITA' PUBBLICA E BENESSERE ANIMALE"** - CICLO XXXVI, Università degli Studi di Teramo, 14 Ottobre 2020.
- Iscritto nell'**ELENCO degli IDONEI all'esercizio dell'attività di DIRETTORE DI PARCO NAZIONALE**, indetto con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 3 del 13 gennaio 2017, con Decreto PNM 0003119 del Direttore Generale del Ministero dell'Ambiente del 14.02:2018, al n. 18 dell'Allegato.
- **IDONEITÀ AL CONCORSO PER L'ACCESSO ALLA DIRIGENZA** (ai sensi dell'art. 5 del decreto del Presidente della Repubblica 9 maggio 1994, n. 487 e successive modificazioni) bandito dal MINISTERO DELLA SALUTE (Decreto Dirigenziale in data 12 dicembre 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 99 del 16 dicembre 2005), ai sensi del Decreto Dirigenziale Dipartimento per la Sanità pubblica veterinaria, la nutrizione e la sicurezza degli alimenti del 5 luglio 2006. (Concorso pubblico, mediante quiz preselettivi e successivi colloqui, per il reclutamento, con contratti a tempo determinato di durata triennale, di sessanta dirigenti veterinari di I livello presso gli uffici centrali e periferici del Ministero della salute) (n. 122 nella graduatoria di merito).
- Iscritto all'Albo dei Veterinari riconosciuti dalla Regione Abruzzo Cod. RA 218 VET DG/11/79 del 16.04.07.
- Nomina, con Delibera di Giunta Regionale d'Abruzzo n. 1253 del 6 Novembre 2006, presso il Comitato Regionale di controllo della fauna selvatica e la sanità delle popolazioni animali migranti nella Regione Abruzzo, quale rappresentante dei medici veterinari delle aree protette abruzzesi.
- **Iscritto al n. 159 dell' Albo dell'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Pescara** dal 31.05.2001.
- Abilitazione all'esercizio della Professione Medico Veterinaria conseguita presso l'Università degli Studi di Teramo in data 15.05.2001.

ULTERIORI INFORMAZIONI 2 INCARICHI DI DOCENZA

- Incarico di insegnamento presso l'Università degli Studi di Siena, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di laurea specialistica "Gestione e conservazione del patrimonio naturale" Agr/11 Zoologia applicata alla conservazione, Modulo 4. Parassitologia ed epidemiologia applicate alla gestione della fauna selvatica, per l'anno 2005.
- Incarico di insegnamento presso l'Università degli Studi di Siena, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di laurea specialistica "Gestione e conservazione del patrimonio naturale" Agr/11 Zoologia applicata alla conservazione, Modulo 4. Parassitologia ed epidemiologia applicate alla gestione della fauna selvatica, per l'anno 2006.
- Incarico di insegnamento presso l'Università degli Studi di Siena, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di laurea specialistica "Gestione e conservazione del patrimonio naturale" Agr/11 Zoologia applicata alla conservazione, Modulo 4. Parassitologia ed epidemiologia applicate alla gestione della fauna selvatica, per l'anno 2007.
- Incarico di insegnamento, ottenuto tramite procedura selettiva, presso l'Università degli Studi di Siena, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Corso di laurea specialistica "Gestione e conservazione del patrimonio naturale" Agr/11 Zoologia applicata alla conservazione, Modulo 4. Parassitologia ed epidemiologia applicate alla gestione della fauna selvatica, per l'anno 2008.
- Docente presso il Corso di Perfezionamento in "Gestione della Fauna in Ambiente Urbano e Agro-Silvestre. Tutela, recupero e legislazione", Università degli Studi di Bari, Anno accademico 2002-2003.
- Relatore della tesi di laurea "La predazione da lupo (*Canis lupus L.*, 1758) su animali domestici in un'area di studio dell'Appennino centrale: analisi dei casi e valutazione del fenomeno del "multiple killing" in contesto appenninico. Università degli studi di Siena, facoltà di scienze matematiche fisiche e naturali, corso di laurea specialistica in gestione e conservazione del patrimonio naturale. Anno accademico 2006 – 2007.
- Correlatore della tesi di laurea magistrale "Indagini post mortem sulla fauna selvatica in un'area di studio dell'Appennino Centrale: protocolli, risultati, ricedute gestionali. Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Teramo, Relatore Prof. Giovanni Di Guardo.
- Relatore della tesi di laurea "La cattura del cinghiale mediante chiusini: valutazione delle modalità operative e minimizzazione dello stress indotto sugli animali". Università degli studi di Siena, facoltà di scienze matematiche fisiche e naturali, corso di laurea specialistica in gestione e conservazione del patrimonio naturale. Anno accademico 2007 – 2008
- Correlatore della Tesi di Laurea Attività zootecnica e grandi carnivori: dall'esempio del Parco Nazionale della Majella alla elaborazione di un modello per le aree protette. Relatore Prof.ssa Carmen Casoli, Scienze delle Produzioni Animali, Università degli Studi di Perugia. Anno Accademico 2008-2009.
- Correlatore della Tesi di Laurea in Malattie Infettive, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Teramo "Monitoraggio sanitario del lupo (*Canis lupus italicus*) nel Parco Nazionale della Majella. Relatore Dott.ssa Cristina Di Francesco, Anno accademico 2013-2014.
- Docente presso il MASTER GESLOPAN (Gestione dello sviluppo locale nei parchi e nelle aree naturali) Università degli Studi di Teramo, Montorio al Vomano, 14/05/2008.
Docente presso il MASTER GESLOPAN (Gestione dello sviluppo locale nei parchi e nelle aree naturali) Università degli Studi di Teramo, Civitella Alfedena, 8/07/2009.
Docente presso il MASTER GESLOPAN (Gestione dello sviluppo locale nei parchi e nelle aree naturali) Università degli Studi di Teramo, Pescasseroli, 14/07/2010.
Docente presso il MASTER Gestione Faunistica nelle Aree Protette, Università degli Studi di Urbino, anno 2011 – 2012.
Tutor di numerose esperienze di tirocinio curriculare ed extra curriculare di studenti provenienti da diverse facoltà di medicina veterinaria, scienze naturali, scienze ambientali, biologia, etologia, presso la Sede Scientifica del Parco Nazionale della Maiella.
- Membro del Consiglio scientifico del Corso di Perfezionamento GESTIONE DELLA FAUNA SELVATICA, MEDICINA DELLA CONSERVAZIONE E SALUTE PUBBLICA., Marzo 2021 – Marzo 2022.

**ULTERIORI INFORMAZIONI 3
RELAZIONI PRESSO
CONVEGNI, CONGRESSI E
WORKSHOP**

- Relatore presso il Seminario "Interazioni fra bestiame domestico e Camoscio appenninico e sorveglianza sanitaria sulla fauna selvatica" per operatori nel progetto LIFE "Conservazione di Rupicapra pyrenaica ornata nell'Appennino Centrale".
- Docente presso il Corso di formazione per il monitoraggio dei Camosci mediante radiotelemetria e metodologia tradizionale svolto presso: Parco Nazionale della Majella e Parco Nazionale Gran Sasso e Monti della Laga, nell'ambito del Progetto LIFE2002NAT/8538 "Conservazione di Rupicapra pyrenaica ornata nell'Appennino centrale" (Ottobre – Novembre 2002) con durata di 300 ore.
- Relatore presso il Seminario "Biologia e gestione del lupo", presso il Corso di Perfezionamento in "Gestione della fauna in ambiente urbano e agro-silvestre", Università degli studi di Bari, Facoltà di Medicina Veterinaria, 6 Giugno 2003.
- Tutor e docente presso il Corso di formazione in e learning organizzato dalla Regione Abruzzo e dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise per "Addetti all'accertamento di casi di predazione sul bestiame domestico e sulla fauna selvatica" Stage presso il Parco Nazionale della Majella dal 1 al 7 ottobre 2003.
- Relatore presso il Seminario "Gestione della Zootecnia nelle aree montane: problemi e soluzioni", presso il Laboratorio Territoriale Provincia di Latina per l'informazione, la formazione e l'educazione ambientale, Priverno, 31 Gennaio 2004.
- Incarico di tutor nell'ambito dello stage del corso per accertamento dei danni al bestiame causati da predatori, tenuto dall'Istituto Zooprofilattico di Teramo, dal 29 Settembre al 7 Ottobre 2003.
- Tutor, responsabile scientifico e docente presso il I Corso intensivo teorico e pratico "Danni al bestiame da predatori. Metodi di accertamento e prevenzione, gestione della convivenza carnivori-zootecnia. Sede scientifica del Parco Nazionale della Majella, Caramanico Terme (Pe), 4 – 8 Ottobre 2004.
- Tutor, responsabile scientifico e docente presso il II Corso intensivo teorico e pratico "Danni al bestiame da predatori. Metodi di accertamento e prevenzione, gestione della convivenza carnivori-zootecnia. Sede scientifica del Parco Nazionale della Majella, Caramanico Terme (Pe), 3 – 7 Ottobre 2005.
- Tutor e docente per la Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria, Modulo professionalizzante "Tutela sanitaria, recupero e conservazione della fauna selvatica", Università degli Studi di Bari, nello Stage "Il ruolo del medico veterinario nella gestione delle aree protette", Parco Nazionale della Majella, Centro di Documentazione didattica e ambientale di Caramanico Terme, dal 18 al 22 Aprile 2005.
- Tutor, responsabile scientifico e docente presso il II Corso intensivo teorico e pratico "Tecnica e gestione delle catture degli animali selvatici". Sede scientifica del Parco Nazionale della Majella, Caramanico Terme (Pe), 18-21 Ottobre 2006.
- Tutor, responsabile scientifico e docente presso il II Corso intensivo teorico e pratico "Danni al bestiame da predatori. Elementi di medicina veterinaria forense, procedure di accertamento e prevenzione, gestione della convivenza carnivori-zootecnia. Sede scientifica del Parco Nazionale della Majella, Caramanico Terme (Pe), 14-18 Aprile 2008.
- Responsabile scientifico dell'organizzazione dell'International Symposium "Predators and livestock: new acquisitions, new perspectives", 19th April 2008, Ex Convento delle Clarisse Congress Center, Caramanico Terme (Pe).
- Curatore dello stage Predators and landscape management in Italy Ente Parco Nazionale della Majella, Abruzzo, Italy. 18-22 May 2008, County Administrative Board of Värmland.
- Relatore presso il Convegno Gestione delle problematiche territoriali legate alla presenza del Lupo, Osservatorio Biodiversità del Parco Regionale del Partenio, 18 Settembre 2008, Summonte (Av).
- Relatore presso il Convegno Bentornato Lupo, Pettorano sul Gizio, 23 Agosto 2009.
- Docente presso il Corso su "L'accertamento dei danni da predatori al bestiame domestico e alla fauna selvatica: metodi di valutazione e tecniche di campo di Medicina Forense per il riconoscimento del predatore" Colle d'Anchise (CB), 14-15 Ottobre 2008, Carovilli (Is), 16-17 Ottobre 2008.

- Relatore presso il convegno sulla Road Ecology: animali selvatici e incidenti stradali. Elementi di gestione sanitaria. Riserva naturale monte genzana alto gizio, 25 ottobre 2008
- Relazione "Raccolta esemplari morti e analisi dei danni al bestiame: il contributo al monitoraggio del lupo. parco naturale monti simbruini provincia di roma, 26 Novembre 2008
- Docente presso il Corso Guardie Ecologiche Volontarie, Regione Abruzzo-Parco Nazionale della Majella, con relazione dal titolo "Recupero di carcasse e animali in difficoltà elementi di medicina forense e gestione sanitaria. Caramanico Terme 15 Dicembre 2008
- Relatore presso il Workshop "Tecniche di cattura del camoscio: esperienze a confronto", Pescasseroli, 14 luglio 2009, con la relazione "Catture di Camoscio appenninico in un'area faunistica e a vita libera nel Parco Nazionale della Majella: scenari, metodi, opportunità".
- Docente presso la Summer School BIOLOGIA E CONSERVAZIONE DEI CARNIVORI 29 settembre - 3 ottobre 2009 Santa Sofia (FC), ISPRA, PNFC
- Docente presso il corso L'ACCERTAMENTO DEI DANNI AL BESTIAME DA PREDATORI
- Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga, nell'ambito del Progetto LIFE+ EX-TRA, San Pietro di Isola - Isola del Gran Sasso (TE) 19, 20 e 21 ottobre 2010.
- Il supporto della diagnostica cadaverica per la conservazione e gestione del lupo nelle Aree Protette Italiane. Umberto Di Nicola -. Simone Angelucci. In GLI ACCERTAMENTI ANATOMOPATOLOGICI LEGATI ALLA GESTIONE FAUNISTICA, Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga, nell'ambito del Progetto LIFE+ EX-TRA San Pietro di Isola - Isola del Gran Sasso (TE) 22, 23 e 24 ottobre 2010.
- Relatore presso il Seminario tecnico riservato ai Gruppi Operativi Specialistici degli Enti Beneficiari e al personale tecnico degli Enti Cofinanziatori Progetto LIFE WOLFNET "Competenze e nozioni di criminalistica applicate alle indagini negli eventi di persecuzione della fauna selvatica", 13 dicembre 2010, Sede Operativa Parco Nazionale della Majella, Badia Morrone, Sulmona (Aq)
- Relatore al Workshop "Sintesi, contributi e prospettive per una Gestione coordinata del Lupo in Appennino" con l'intervento *Verso una standardizzazione di metodi e procedure: la proposta dei protocolli Wolfnet*. Simone Angelucci, Antonio Antonucci, PNM, 14 dicembre 2010, Sede Operativa Parco Nazionale della Majella, Badia Morrone, Sulmona (Aq)
- Relatore al Seminario "Lupo ed allevamento, una convivenza possibile", 22 marzo 2011, Agriturismo Abbazia di San Salvatore in Valdicastro, Fabriano (AN).
- Docente presso il Corso Guardie Ecologiche Volontarie Parco Nazionale della Majella – Regione Abruzzo (2010 – 2012)
- Docente presso il corso di formazione intensivo "L'ACCERTAMENTO DEI DANNI AL BESTIAME DA PREDATORI" 18,19,20 maggio 2011, Centro Visitatori della Riserva naturale dello Stato dell'Orecchiella, San Romano in Garfagnana (LU).
- Relatore presso il Secondo Meeting del Network Istituzionale (Action D2) LIFE08 NAT/IT/000325 WOLFNET Project INTERFACCIA LUPO / UOMO dinamiche, acquisizioni recenti e pregiudizi irrisolti. Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna SANTA SOFIA (FC), 22-23 Novembre 2011.
- Relatore presso il Terzo Meeting del Network Istituzionale (Action D2) LIFE08 NAT/IT/000325 WOLFNET Project "Le forme del conflitto, le prospettive di convivenza". Parco Nazionale del Pollino, Frascineto, 29 e il 30 Novembre 2012.
- Relatore presso il Congresso Scientifico finale del Progetto Life Wolfnet - Caramanico Terme (Pe), nel Parco Nazionale della Majella, 6 - 8 Novembre 2013. LIFE08 NAT/IT/000325. International Wolf Congress.
- Relatore presso il Corso di formazione per l'accertamento dei danni al bestiame causati da predatore, Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano, 30 Gennaio 2014.
- Relazione ad invito "Wolf research and management in Italy: capturing and radiocollaring in Majella National Park. University of Lisbon, Faculty of Sciences, 13/03/2014.
- Corso di formazione per il Corpo Forestale dello Stato, CTA, operatori dei Gruppi Operativi Specialistici per reati contro la fauna selvatica, 24 e 26 Febbraio 2015, Parco Nazionale della Majella.
- Docente presso il corso di formazione per l'accertamento dei danni al bestiame domestico e per la gestione del conflitto allevatori/predatori, Marsico Nuovo (PZ), 31/03/2015.
- "Elementi di riflessione e di esperienza sulle attività investigative per i reati contro la fauna selvatica", Seminario per il Corpo Forestale dello Stato, Sulmona, 17/06/2015.
- "Mai così vicini. Quando il Cinghiale entra in città: strumenti operativi, pubblica incolumità, ruolo dei sindaci". Sede nazionale ANCI, Roma, 02/07/2015.
- "Bergiges Gelände: Wolfe und Nutztiere in Italien. Mountainous Terrain: wolves and livestock in Italy". Mensch, Wolf! Internationale Wolfkonferenz. 24-26 September 2015, Wolfsburg.

- Armi da fuoco, balistica e fauna selvatica. Seminario specialistico di formazione Wolfnet 2.0. Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Legambiente, Parco Nazionale della Majella. Caramanico Terme, 4 Dicembre 2015.
- "L'approccio Wolfnet dal Life al mantenimento di buone pratiche di conoscenza e coesistenza". Sulmona, 8 Aprile 2016.
- Attività di gestione del Cinghiale nel Parco Nazionale della Majella. Corso operatori faunistici, Parco Nazionale della Majella, 7 Maggio 2016.
- Attività di gestione del Cinghiale nel Parco Nazionale della Majella. Corso per Il Corpo Forestale dello Stato. Parco Nazionale della Majella, 9 Giugno 2016.
- La conservazione e la gestione del Camoscio appenninico nel Parco Nazionale della Majella. Seminario Legambiente, Farindola (PE) 29 Luglio 2016.
- Lupo e pastorizia in Abruzzo: cosa ci insegna una lunga convivenza? XXII Congresso Nazionale Società Italiana di Patologia e Allevamento degli Ovini e dei Caprini. Cuneo, 16 Settembre 2016.
- Dall'agricoltura di sussistenza alla wilderness apparente. Riflessioni per una conservazione identitaria. Il Paesaggio Agro-Pastorale del Parco Nazionale della Majella. 12 Novembre 2016.
- Incaricato per le giornate formative per le attività di cattura e interventi in emergenza sul lupo. Scuola Forestale del Latemar, 15 Novembre 2016. "La cattura del lupo, valutazione dello scenario e metodologie medico veterinarie".
- Corso per operatori delle aree faunistiche e dei centri ambulatoriali e di recupero del Parco. Principi generali, elementi di gestione e sicurezza. Parco Nazionale della Majella, 13 Dicembre 2016.
- Dalla Carta di Sulmona al Piano d'Azione Nazionale del Lupo. Il ruolo e la funzione dei Parchi per la tutela del Lupo. Sulmona, 14 Dicembre 2016.
- Reti ecologiche, gestione aree protette, biodiversità e grandi mammiferi. I grandi mammiferi, introduzione alla fauna degli appennini. Pettorano sul Gizio (AQ) 12-13-14 maggio 2017.
- Gestione faunistica da problema a opportunità, proposte e strumenti: gli impatti ecologici e sociali, soluzioni e tecniche di gestione, la valorizzazione delle specie bandiera. Laboratorio internazionale sulle Montagne del Mediterraneo. Treia, 5-6 Luglio 2017. Il sessione: l'Appennino cuore dell'Italia al centro del Mediterraneo.
- Il Parco e gli allevamenti. Valutazioni, sviluppi, evoluzioni di 15 anni di percorso. 26 Luglio 2017. Badia Morronese, Sulmona.
- Il Cinghiale nelle aree protette. Elementi di complessità operativa e indirizzi per la gestione del territorio. Associazione Vittime degli Animali Selvatici. Bomba (CH) 9 Agosto 2017.
- Incontro di aggiornamento per i Carabinieri Forestali Parco. Il Disciplinare per l'autorizzazione alla introduzione delle armi nel Parco. Il Piano di Gestione del Cinghiale.
- Cambiamenti ecologici e gestione dei territori. Le competenze e il ruolo del Sindaco nel nuovo rapporto tra fauna selvatica e comunità. XXXIV Assemblea Annuale ANCI, Vicenza. 12 Ottobre 2017.
- Rete Di Monitoraggio dell'Orso bruno marsicano In Abruzzo e Molise. Le predazioni da orso: informazioni per il monitoraggio. 13 Novembre 2017. Badia Morronese, Sulmona (AQ).
- Tornare alla Terra. Iniziative e innovazione normativa per il recupero dei terreni abbandonati. Caramanico Terme (PE), 24 Novembre 2017. (Organizzatore del Convegno Nazionale e relatore). "I terreni abbandonati dell'Appennino. Motivazioni storiche ed amministrative della rinuncia ad una parte d'Italia".
- "Gente dei Parchi" Incontro con il veterinario del Parco. Touring Club Pescara, 24 Gennaio 2018.
- Aspetti di gestione sanitaria legati al controllo della popolazione di Cinghiale in Abruzzo. Corso Selecontrollori EPS. Feudozzo, Castel di Sangro. 25 Maggio 2018.
- 2018 Lt&C Annual General Meeting. Workshop Tourism, Wolf Management and National Parks", Majella National Park.
- - La tradizione della Morra a Roccamorice. Origine, valore e prospettiva della pastorizia non transumante. Roccamorice (Pe), 16 Novembre 2018.
- Il Lupo: attività di conservazione, esperienze di gestione, riflessioni sull'evoluzione ecologica. Convegno SIEF, Gestione sanitaria della fauna selvatica. Il ruolo del veterinario tra conservazione e salute pubblica - BOLOGNA - 22 FEBBRAIO 2019.
- Il Parco e gli allevamenti. Esperienze e indicazioni. 6 Marzo 2019, Stati Generali del Matese, Legambiente – CIA. Isernia.
- Parchi e allevamenti. Note storiche, esperienze, indicazioni. Pescasseroli (Aq) 29/04/2019.

Elementi per la conoscenza della fauna e delle attività di gestione faunistica. Progetto Alternanza Scuola Lavoro, 30 Maggio 2019, Liceo Scientifico Galileo Galilei, Pescara

Aspetti di gestione sanitaria legati alla gestione del Cinghiale. Corso abilitazione ~~Sele~~ controllori EPS. Pereto (Aq), 28/06/2019.

Laboratori di Governance Ambientale, Parco Majella e CREA, Rete Natura 2000, 25 Luglio 2019, Nuovi modelli per le misure agro-climatico-ambientali. Sede Operativa del Parco Nazionale della Majella Badia Morrone, Sulmona (AQ)

- Il fenomeno delle predazioni sul bestiame da carnivori: dalla diagnosi alla gestione. Master Scienze Forensi Veterinarie, Università di Napoli Federico II, stage presso il Parco Nazionale della Majella, Settembre 2019.

Dalle strategie di coesistenza con il lupo al sistema di valorizzazione della zootecnia montana: l'esperienza del Parco Nazionale della Majella. Angelucci S, Innocenti M, Gigante D., ... i L., Pauselli M., Vizzari M., Valenti B., Caruso F., Di Cecco V., Madonna L., Di L. Il XII Convegno SoZooAlp I servizi ecosistemici: opportunità di crescita per ento in montagna? Pian del Cansiglio (BL) - 27 e 28 settembre 2019.

mento scientifico del 3° Corso Internazionale "Tecniche e gestione delle catture degli animali selvatici", Sede Scientifica del Parco Nazionale della Majella. 4-8 Novembre 2019.

Seminario sulla gestione del Cinghiale nelle aree protette, con ASL di Foggia e Parco Nazionale del Gargano, Sede Scientifica del Parco Nazionale della Majella. 23 Gennaio 2020.

- Coronavirus, qual è il rapporto tra le epidemie e la perdita di biodiversità? La Nuova Ecologia, Redazione, 3 aprile 2020.
- WOLF CONSERVATION AND ECO-HEALTH MANAGEMENT IN MAJELLA NATIONAL PARK, ITALY. European Wilderness Society, 27/08/2020.
- Esperienze di ricerca e gestione della coesistenza lupo/attività zootecniche nel Parco Nazionale della Majella. Spoleto, 16 Gennaio 2021.
- Il veterinario e la fauna selvatica. Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci, Pescara 10 Marzo, 2021.
- Il lupo. schemi di apprendimento e dinamiche di branco, Academia Cave Canem, Roma, 11 Marzo 2021.
- La Medicina della Conservazione, un percorso complesso ma irrinunciabile. Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Medicina Veterinaria. Inaugurazione del Corso di Perfezionamento Gestione della fauna selvatica, medicina della conservazione e salute pubblica. 12 Marzo 2021.
- Introduzione alla Medicina Veterinaria nelle Aree Protette. Università degli Studi di Teramo, Facoltà di Medicina Veterinaria. Inaugurazione del Corso di Perfezionamento Gestione della fauna selvatica, medicina della conservazione e salute pubblica. 13 Marzo 2021.
- La Cattura del Camoscio appenninico a scopo di conservazione. Tecnica e gestione delle operazioni. Società Italiana di Ecopatologia della Fauna, Corso sulle catture degli animali selvatici, 01/04/2021.
- Catture di Lupo, metodi e valutazione dello scenario. Società Italiana di Ecopatologia della Fauna, Corso sulle catture degli animali selvatici, 29/04/2021.
- Wolf predation on livestock. Diagnostics, protocols, assessment procedure. Corso per accertatori spagnoli e portoghesi, nell'ambito del progetto Life Euro Large Carnivores, WWF Spagna, WWF Portogallo, Institute of Conservation of Nature and Forest e Rewilding Portugal. Aprile e Maggio 2021.

PUBBLICAZIONI

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

- Angelucci S. "Progettazione ed attuazione di un sistema di sorveglianza epidemiologica in un Parco Nazionale", Atti del 5° Congresso Multisala SIVAR, Cremona, 30-31 Maggio 2003.
 - Angelucci S., Andrisano T., Marcantonio G., Fico R. "Wildlife predation on domestic livestock in the Majella National Park: analysis of phenomenon and implications on management", 4th European Vertebrate Pest Management Conference, Parma, 9-12 Settembre 2003.
 - R. Fico, S. Angelucci, I. Patumi "Accertamento dei casi di predazione sul bestiame domestico: metodi, validazione dei risultati e implicazioni gestionali. Lupo o cane: chi è stato?" Biol. Cons. Fauna 115, 2005; 52 – 63.
 - S. Angelucci, T. Andrisano, G. Marcantonio, A. Antonucci, R. Fico "Predazioni sul bestiame monticante nel Parco Nazionale della Majella. Analisi del fenomeno e aspetti gestionali." Biol. Cons. Fauna 115, 2005; 141 – 150.
 - R. Fico, S. Angelucci, U. Di Nicola "Gli aspetti sanitari del Progetto di reintroduzione del Camoscio appenninico" Atti del Convegno "From the EU LIFE Project sto guidelines for the reintroduction of threatened species, Caramanico Terme, 21 – 22 Marzo 2005.
 - Mertens, Annette, Angelucci, Simone, Cortes, Yolanda, Di Nicola, Umberto; Huber, Djuro; Latini, Roberta; Ribeiro, Silvia; Convito, Luca. "Carnivore-livestock conflicts and their management – a comparison across five mediterranean countries". 1st EUROPEAN CONGRESS OF CONSERVATION BIOLOGY 22-26 August, 2006 Eger - Hungary
 - Angelucci S., Antonucci A., Carafa M., Manchi S., Marcantonio P., Macino C., Andrisano T. "Dall'analisi dei danni alla gestione del conflitto: l'esempio del Progetto Qualità per la zootecnia estensiva del PNM", Atti del Convegno Grandi Carnivori e Agricoltura Esperienze a confronto in Italia e Europa, Assisi, 9-10 Marzo 2007.
 - Angelucci S., *Elementi applicativi per la gestione sanitaria della fauna selvatica e degli animali domestici in un parco nazionale.* Atti del Congresso Multisala SIVAR, Cremona, 2007.
 - Angelucci S., Antonucci A., Carafa M., Manchi S., Marcantonio G., Macino C., Gandolfi M., Andrisano T., *A five-years analysis of predation on livestock: characteristics of phenomenon related to wolf population status in the Majella National Park.* 5th European Congress of Mammalogy, 21 – 26 Settembre, Siena.
 - Angelucci S., Di Nicola U., Gandolfi M., Fico R. *Analysis of wolf predation on livestock in a study area of Abruzzo Region: what about "surplus killing" in Apennine context ?* 5th European Congress of Mammalogy, 21 – 26 Settembre, Siena.
 - Angelucci S., Di Nicola U., Fico R. *Forensic findings and wolf predation dynamics observed on domestic preys in Apennine.* Predators and Livestock: New Acquisitions, New Perspectives. 19th April 2008 Ex Convento delle Clarisse Congress Center, Caramanico Terme (Pe), in press.
 - Angelucci S., Antonucci A., Carafa M., Manchi S., Macino C., Marcantonio G., Gandolfi M., Andrisano T. *Convivenza Lupo-Zootecnia: il sistema Accertamento-Prevenzione-Mitigazione del danno nel Parco Nazionale della Majella,* in Caniglia R., Fabbri e., Greco C., Randi E. (a cura di). Quad. Cons. Natura, 33, Min. Ambiente – ISPRA.
 - Fico R., Angelucci S., Ciarrocca E. *Manuale delle attività investigative per i reati contro la fauna.* Majambiente Edizioni, 2013.
 - Barbara Paoletti, Raffaella Iorio, Donato Traversa, Cristina E. Di Francesco, Leonardo Gentile, Simone Angelucci, Cristina Amicucci, Roberto Bartolini, Marianna Marangi, Angela Di Cesare. *Helminth infections in faecal samples of Apennine wolf (Canis lupus italicus) and Marsican brown bear (Ursus arctos marsicanus) in two protected national parks of central Italy.* Annals of Parasitology 2017, 63(3), 205–212.
 - Ilaria Pascucci, Daria Di Sabatino, Simone Angelucci, Francesca Dall'Acqua, Cinzia Pompili, Giuliana Pompei, Gabriella Di Francesco, Massimo Scacchia. *Diagnostic findings in a young roe is capreolus, Linnaeus 1758) with neurological signs.* AIPVET, 2013, Giulianova
- Di Francesco, Camilla Smoglica, Barbara Paoletti, Simone Angelucci, Marco Antonio Antonucci, Giovanna Di Domenico, Fulvio Marsilio. *Detection of selected Apennine wolf (Canis lupus italicus) by a non-invasive GPS-based telemetry of packs from Majella National Park, Italy.* European Journal of Wildlife Research. 9, 65:84.
- Infectious Diseases and Wildlife Conservation Medicine: The Case of the Canine European Wolf Population* Cristina E. Di Francesco, Camilla Smoglica and Simone Angelucci, Animals, 18 December 2020
- Letter to the Editor. "Occurrence of the tetracycline resistance gene tetA(P) in Apennine wolves (Canis lupus italicus) from different human-wildlife interfaces". December 2020, Journal of Global Antimicrobial Resistance 23:184-185. camilla Smoglica Cristina E. Di Francesco Simone Angelucci Antonio Antonucci Marco Innocenti Fulvio Marsilio

Il sottoscritto SIMONE ANGELUCCI, nato il 04/04/1977 a Chieti e residente in Via dei Cappuccini 10/A, Caramanico Terme (Pe), sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci. Così come stabilito dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 e della conseguente possibile decadenza dai benefici,

DICHIARA

ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000
di aver

