







INFORMAZIONI PERSONALI

Conte Antonio Luca



 [REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

11/12/2019–alla data attuale

Nomina a Sub-Commissario straordinario dell'Ente Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Roma (Italia)

La nomina prevede l'attuazione degli interventi, delle azioni di indirizzo e di supporto all'Ente Parco Nazionale. Promuovendo le occorrenti intese tra i soggetti pubblici e privati, curando tutte le attività di competenza dell'amministrazioni dell'Ente parco, nel rispetto delle disposizioni nazionali e comunitarie, avvalendosi, ove necessario, dei poteri di sostituzione e di deroga della struttura commissariale.

[Documenti collegati](#) Decreto 301_15_10_2019.pdf

01/11/2016–alla data attuale

Phd Student - Dottorato in Bioscienze e Territorio

Università degli Studi del Molise, UNIMOL - DiBT, Isernia (Italia)

Attualmente iscritto al III anno accademico del XXXII Ciclo di Dottorato con Borsa presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio (Pesche, IS) dell'Università degli Studi del Molise UNIMOL. Curriculum Bio-Ambientale

Attività o settore Istruzione

17/02/2019

Docente di Scienze Naturali

AIGAE, Ass. Italiana Guide Escursionistiche Ambientali
Via Dante Alighieri, 61, Taglio di Po (Italia)

<https://www.aigae.org/>

Incarico tecnico-professionale nell'attività di docenza nella materia "Ambienti e Biodiversità terrestre" per il *Corso Nazionale Professionalizzante per Guida Ambientale Escursionistica* AIGAE.

Argomenti trattati: Biologia della conservazione, Ecologia, Botanica, Zoologia, Ecologia del Paesaggio.

Attività o settore Escursionismo ed Ecoturismo

Documenti collegati , AIGAE 2019 Cilento.jpg

08/06/2018

Docente di Scienze Naturali

AIGAE, Ass. Italiana Guide Escursionistiche Ambientali
Via Dante Alighieri, 61, Taglio di Po (Italia)

<https://www.aigae.org/>

Incarico tecnico-professionale nell'attività di docenza nella materia "Ambienti e Biodiversità terrestre" per il *Corso Nazionale Professionalizzante per Guida Ambientale Escursionistica* AIGAE.

Argomenti trattati: Biologia della conservazione, Ecologia, Botanica, Zoologia, Ecologia del Paesaggio.

Attività o settore Escursionismo ed Ecoturismo

Documenti collegati AIGAE Contratto Conte corso Campania 05.03.18(1).pdf

23/11/2017

Docente di Scienze Naturali

NaturaCultura - P.Iva 01143220257, via A. Vecellio, 33, Pedavena (BI) (Italia)

Incarico tecnico-professionale nell'attività di docenza nella materia "Ambienti e Biodiversità terrestre" per il *Corso Nazionale Professionalizzante per Guida Ambientale Escursionistica* AIGAE.

Argomenti trattati:

- La terra come sistema integrato, La vita sul nostro pianeta, L'Ambiente
- La biosfera
- Caratteristiche di un habitat terrestre, Clima Ambienti e Habitat
- I biomi
- Gli habitat del sud Italia
- Ecosistemi e Biodiversità
- Biodiversità e Habitat prioritari del sud Italia
- Specie bandiera della conservazione nel Sud Italia
- La conservazione della biodiversità nell'Italia meridionale
- Considerazioni sulla Professione della guida Ambientale e la conservazione della Biodiversità

Documenti collegati NaturaCultura 2017.pdf

20/12/2016–30/09/2019

Cultore della materia

Università degli Studi del Molise, UNIMOL - DiBT, Pesche (IS) (Italia)

Culture della materia nel Sett. SSDBIO02 anno accademico 2016/17 per:

- Biosistemica
- Biologia vegetale

[Documenti collegati](#) Attestato Culture Materia UNIMOL 2019.pdf

09/04/2017–19/04/2017 **Tutor Laboratorio di Cariologia - Corso di Botanica, laurea in Biologia**

Università degli Studi del Molise UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Pesche (IS) (Italia)

Laboratorio di Cariologia in collaborazione con Dalila Trupiano Phd (12 ore, 4 CFU) (Corso di Botanica, laurea in Biologia, UNIMOL Dip. Bioscienze e Territorio, Pesche - IS). Referente Prof. G. Scippa

13/03/2017–18/03/2017 **Tutor attività pratiche di laboratorio "Plant Taxonomy" HEIPLADI Erasmus+ Project**

Università degli Studi del Molise UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Pesche (IS) (Italia)

Progetto Erasmus+ "HEI PLADI" Laboratorio cariologia 13-18 Marzo 2017 (12 ore, 4 CFU). Referente Prof. P. Fortini

[Documenti collegati](#) Attestato didattico Plant taxonomy UNIMOL 2019.pdf

07/09/2016–19/10/2016 **Naturalista**

Amphi Consult
Forskerparken 10, 5230 Odense M (Danimarca)
www.amphi-consult.dk

Responsabile della stazione di allevamento per Bombina e Bufo (Breeding station keeper) presso l'isola di AERO.

Tutor nelle operazioni di campo per tirocinanti.

Coordinatore di attività di monitoraggio di B. viridis e B. calamita nel SIC RN2000 DK008X2021 (Monitoring B. calamita and B. viridis).

[Attività o settore](#) Consulenza Ambientale, ricerca e sviluppo di progetti internazionali

[Documenti collegati](#) Convenzione FEEM Danimarca p1.pdf

19/10/2015–19/10/2016 **Borsista**

FEEM - Fondazione Enrico Mattei
Corso Magenta n. 63, 20123 Milano (Italia)
www.feem.it

Vincitore "BORSE DI STUDIO PER LA PROMOZIONE E COMUNICAZIONE DEL BRAND BASILICATA NEL MONDO"

25/08/2015–30/10/2015 **Naturalista**

Studio Naturalistico Wildlife Research, Via Cappella Vecchia, Paterno (Italia)

PROMOZIONE INCOMING Piano di Sviluppo Locale Akiris 2007 - 2013 Misura 4.1.3.6 – C

- Analisi territoriale del territorio comunale
- Creazione ebook e guida turistica
- Escursioni guidate
- Convegno finale. Azione 8 Pubblicazione cartacea
- Revisione dei Testi della Pubblicazione

01/03/2013–01/05/2015 **Naturalista**

WWF Val d'Agri Onlus, Via Provinciale 163, Villa d'Agri (Marsico Vetere) (Italia)

Studio demografico di una popolazione di Ululone Appenninico (*Bombina pachypus*), descrizione dell'habitat di riproduzione e dell'area circostante, nel **Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese**.

- Monitoraggio della popolazione;
- Raccolta dati biometrici;
- Raccolta materiale fotografico;
- Studio e descrizione dell'habitat di riproduzione e dell'area circostante;
- Indagini floristiche e fitosociologiche dell'area circostante al sito;
- Reportage fotografico.

24/09/2014–24/12/2014

Naturalista

Dipartimento ITACA dell'Università di Roma "La Sapienza". Via Flaminia 70, Roma (Italia)

Vincitore Borsa di Studio nell'ambito del bando pubblico: "Supporto tecnico e operativo alla redazione degli elaborati grafici di ricerca e controllo di campo finale, qualitativo e quantitativo, delle unità vegetazionali cartografate".

Ricerche Cariologiche e Rilievi fitosociologici di campo nell'area del **Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese**;

Raccolta e determinazione di materiale botanico; Indagini floristico-vegetazionali nell'area dell'Appennino Lucano; Elaborazione dati GIS; Ripresa, ritocco e elaborazione di immagini in alta definizione.

05/09/2014–30/11/2014

Naturalista

Associazione Guide Escursionistiche Esclusive ed Ufficiali del PN Appennino Lucano Onlus, ex convento delle Benedettine, Marsico Nuovo (Italia)

Sviluppo del progetto grafico e realizzazione della Guida Escursionistica "I Sentieri del Parco dell'Appennino Lucano", a cura di Remo Bartolomei.

01/03/2014–31/10/2014

Naturalista

WWF Italia ONG - Onlus, Via Pò 25/C, Roma (Italia)

Incarico tecnico scientifico; Censimento e distribuzione dei Rettili nel territorio dei Monti Alburni (**Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni**).

- Censimento e individuazione dei siti riproduttivi;
- Determinazione delle specie erpetologiche presenti sul territorio;
- Individuazione nuovi potenziali siti di riproduzione;
- Individuazione minacce e problemi di conservazione.

[Documenti collegati](#) WWF Anfibi Alburni PN Cilento 2014.jpeg

12/05/2014–15/09/2014

Naturalista

Ente Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni Via Montesani snc, Vallo Della Lucania (Sa) (Italia)

Realizzazione del primo eBook (enhanced) del Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni sulle AREN (Aree di Rilevanza Erpetologica Nazionale).

- Ideatore e sviluppatore dell' eBook;
- Autore testi: Natura, Fauna e Flora;
- Autore foto e progetto grafico.

[Documenti collegati](#) PN Cilento e-book 2014.jpeg

27/05/2013–31/12/2013

Naturalista

WWF Italia ONG - Onlus, Via Pò 25/C, Roma (Italia)

Incarico tecnico scientifico; Censimento e distribuzione dei Rettili nel territorio dei Monti Alburni (**Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni**).

- Censimento e individuazione dei siti riproduttivi noti;
- Determinazione delle specie erpetologiche presenti sul territorio;
- Individuazione di nuovi potenziali siti di riproduzione;
- Individuazione minacce e problemi di conservazione.

[Documenti collegati](#) WWF Anfibi Alburni PN Cilento 2013.pdf

23/05/2012–23/07/2013

Naturalista

Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese. Ex Convento delle Benedettine Via Manzoni 1,, Marsico Nuovo (Italia)

Ricercatore e responsabile scientifico censimento e descrizione degli habitat di rifugio e di foraggiamento della chiroterofauna.

- Incarico tecnico scientifico, per la Realizzazione di un Censimento Distributivo dei Chiroterri del **Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri - Lagonegrese**;
- Ricerca e descrizione habitat di rifugio e di foraggiamento della chiroterofauna;
- Ricerca sul campo e supporto alle operazioni di registrazione con Bat detector e alle catture con reti Mist-Net e con retino;
- Operazioni di fototrappolaggio e realizzazione reportage fotografico completo delle attività di campo e degli habitat;

[Documenti collegati](#) Censimento Chiroterri PNAL 2012.pdf

07/05/2013–13/05/2013

Naturalista

Dott. Antonio Romano, IUCN Red List Assessor (Italian herpetofauna), Councillor of Societas Herpetologica Italica Via Creta 6, Latina (Italia)

Raccolta dati Naturalistici nell'Area del **SIC (Sito di Importanza Comunitaria, Rete Natura 2000 Basilicata) Costa Ionica Foce Bradano (IT9220090)**, Metaponto (Mt) Basilicata.

- Indagine floristica e descrizione degli habitat;
- Raccolta dati Erpetologici;

01/10/2012–22/04/2013

Naturalista

Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese. Ex Convento delle Benedettine Via Manzoni 1, Marsico Nuovo (Italia)

Realizzazione del primo eBook (enhanced) ufficiale del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese.

- Ideatore ed Editore; eBook - Parco Nazionale Appennino Lucano, il parco che non ti aspetti...
- Autore testi: Natura, Fauna e Flora;
- Autore foto e progetto grafico;

01/12/2012–17/12/2012

Naturalista

WWF Val d'Agri Onlus, Via Provinciale 163, Villa d'agri (Marsico Vetere) (Italia)

Collaborazione, consulenza tecnica per il progetto: Divulgazione Capitale Naturale del **Parco Nazionale dell'Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese** (Realizzazione opuscoli su anfibi e rettili).

18/05/2011–25/11/2012

Naturalista

Dipartimento ITACA dell'Università di Roma "La Sapienza". Via Flaminia 70, Roma (Italia)

Vincitore Borsa di Studio nell'ambito della ricerca: "Analisi cariologica sulle specie del genere Sesleria

nel Parco dell'Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese e loro ruolo, cenologico e paesaggistico, in chiave regionale".

Ricerche Cariologiche e Rilievi fitosociologici di campo nell'area del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese

[Documenti collegati](#) Sapienza Appennino Lucano 2011.pdf

05/10/2011–12/03/2012

Naturalista

Centro Studi Naturalistici Nyctalus Ong - Onlus Sede Largo Marconi snc,, San Martino d'Agri (Italia)

Coordinatore e responsabile scientifico. Incarico di coordinatore tecnico - scientifico per lo sviluppo del progetto "L' Anno dei Pipistrelli" (Year of the bat 2011-2012) e per le operazioni di monitoraggio e ricerca sul campo. Sviluppo di azioni locali per la conservazione di alcune specie di chirotteri.

21/01/2012

Docente Scienze Naturali

ELDAIFP Ente Lucano per la Diffusione dell'Automazione Industriale e la Formazione Professionale. Via della Tecnica, 24, Potenza (Italia)

Docenza per la formazione di "Tecnici Faunisti" presso l'Ente Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese.

Docente per il I° Modulo del corso; Biologia, Ecologia e Riproduzione, concetti di base di biologia, ecologia e biogeografia

- biologia ed ecologia dei mammiferi selvatici;
- biologia ed ecologia degli uccelli selvatici;
- biologia ed ecologia gli anfibi e dei rettili;
- biologia ed ecologia dei molluschi e dei pesci;

[Documenti collegati](#) ELDAIFP.jpg

20/02/2011–31/12/2011

Naturalista

WWF Italia ONG - Onlus, Via Pò 25/C, Roma (Italia)

Censimento e distribuzione degli Anfibi nel territorio del Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri Lagonegrese.

- Censimento e individuazione dei siti riproduttivi;
- Individuazione potenziali siti di riproduzione;
- Individuazione minacce e problemi di conservazione;
- Redazione del manuale sulla Gestione e conservazione degli anfibi a maggior rischio di estinzione del Parco Naz. Appennino Lucano;
- Redazione Progetto pilota;
- Predisporre una banca dati GIS per ogni specie individuata con indicazioni dell'ubicazione dei siti riproduttivi e dei siti di localizzazione della specie.

[Documenti collegati](#) WWF Anfibi PNAL 2011.pdf

02/07/2011

Naturalista

Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese. Ex Convento delle Benedettine Via Manzoni 1, Marsico Nuovo (Italia)

Guida escursionistica. Incarico di guida per il "Viaggio nei Paesaggi Mutevoli della Val D'Agri (Monte Sirino, Scavi di Grumento, Diga del Pertusillo, Aliano) per la 1° Scuola Estiva in "Monitoraggio e Modellistica dei Processi Idrologici Superficiali". Lettera d'incarico Prot. 565/u del 29/06/2011.

02/07/2011

Naturalista

WWF Val d'Agri Onlus, Via Provinciale 163, Villa d'Agri (Marsico Vetere) (Italia)

Coordinatore segreteria amministrativa ed organizzativa per la II Edizione del concorso fotografico "Le

Emozioni nel Parco dell'Appennino Lucano Val d'Agri e Lagonegrese"

30/06/2011 Docente Scienze Naturali

Istituto PANGEA Onlus, c/o Parco Nazionale del Circeo, Via C. Alberto, Sabaudia (Italia)

Docenza per la formazione delle Guide ufficiali del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri - Lagonegrese.

Argomenti trattati: "Aspetti faunistici del territorio del Parco: presenze, endemismi, problematiche di conservazione e di gestione"

[Documenti collegati](#) Pangea 2011.pdf

16/02/2011–26/03/2011 Naturalista

WWF Val d'Agri Onlus, Via Provinciale 163, Villa d'Agri (Marsico Vetere) (Italia)

Coordinatore, Segreteria amministrativa ed organizzativa per seminario "Educazione Ambientale, Dialogo Interculturale" tenuto a Senise nei giorni 17 e 18 Febbraio ed a Viggiano il giorno 26 marzo 2011

01/12/2010–31/01/2011 Naturalista

BBS Srl., Via del Bettolino 3, Paderno Franciacorta (Bs) (Italia)

Consulente per quanto riguarda le informazioni di carattere naturalistico e della Biodiversità della Basilicata.

Predisposizione schede informative e consulenza tecnico scientifica per il progetto "Orio Kube - Sistema di promozione del turismo e dei prodotti tipici attraverso le nuove tecnologia".

[Documenti collegati](#) BBS Orio Kube 2010.pdf

20/07/2010 Naturalista

Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese. Ex Convento delle Benedettine Via Manzoni 1, Marsico Nuovo (Italia)

Consulenza fase finale del Progetto di Educazione Ambientale "Il Parco nel Nostro Futuro...".

Consulenza e coordinamento della fase conclusiva del Progetto di Educazione Ambientale.

01/05/2010–20/05/2010 Naturalista

WWF Italia ONG - Onlus, Via Pò 25/C, Roma (Italia)

Rilevamento e monitoraggio di un tratto del fiume Agri, all'interno del Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri - Lagonegrese.

Rilevamento delle zone perfluviali, le aree boscate, le zone agricole, i manufatti e le abitazioni, le cave, i depositi e le discariche, l'artificializzazione delle sponde e altri aspetti legati allo stato di salute del fiume.

Indagine speditiva sulla presenza della Lontra (*Lutra lutra*) lungo il corso del fiume Agri.

[Documenti collegati](#) WWF Libera Fiumi 2010.pdf

04/03/2010 Naturalista

Amministrazione Comunale di San Martino d'Agri, Piazza Cuitura, San Martino d'Agri (Pz) (Italia)

Incarico tecnico. Espletazione delle prestazioni necessarie alla realizzazione degli elaborati e degli schemi tecnico-scientifici per la realizzazione di una "Carta della Vegetazione Naturale e Potenziale" del Comune di San Martino d'Agri.

Ideazione e redazione degli schemi e degli elaborati tecnico-descrittivi del progetto preliminare per la realizzazione della carta. Consulenza tecnico-scientifica.

[Documenti collegati](#) Delibera Carta vegetazione PO 2010.pdf

31/12/2009 **Naturalista**

Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese. (sede provvisoria) c/o Diga del Pertusillo, Spinoso (Italia)

Espletazione delle prestazioni necessarie alla realizzazione del Progetto di Educazione Ambientale "Il Parco nel Nostro Futuro...".

Ideazione e redazione degli schemi e degli elaborati tecnico-descrittivi del Progetto di Educazione Ambientale "Il Parco nel nostro Futuro...". Consulenza tecnico-scientifica e coordinamento del progetto.

[Documenti collegati](#) Prog Educazione Ambientale PNAL 2009.jpeg

01/09/2009–31/10/2009 **Naturalista**

Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese. c/o Diga del Pertusillo, Spinoso (Italia)

Consulenza contenuti scientifici della Carta Informativa del Parco, prima edizione.

Consulenza per i contenuti di carattere scientifico, per il progetto grafico e fornitura immagini per la Carta Informativa del Parco Nazionale dell'Appennino Lucano Val d'Agri-Lagonegrese, Prima Edizione Ottobre 2009.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2016–alla data attuale

PhD Student - Studente Dottorato di Ricerca XXXII ciclo Bioscienze e Territorio

Dipartimento Bioscienze e Territorio Università del Molise, Isernia (Italia)

Dottorato con Borsa

20/11/1999–15/12/2008

Laurea Specialistica in Scienze Naturali (ante DM 509/99)

Livello 7 QEQ

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Verano, 00198 Roma (Italia)

www.uniroma1.it

Conseguimento della laurea vecchio ordinamento (Tab. XXIV del regio decreto 30.9.1938 n.1652 come modificata dal D.M. 8.8.1996 in G.U. n.261 del 7.11.1996 **classe di laurea 68/S Scienze della Natura**).

Tesi in genetica ed ecologia: Ecologia e Cariologia; "Il genere *Sesleria* Scop.: origine del cariotipo, aspetti distributivi e cenologici".

Materie generali:

- Zoologia
- Botanica
- Genetica
- Geologia Ambientale
- Chimica/Fisica
- Fisiologia animale e vegetale
- Ecologia
- Conservazione della natura e delle sue risorse
- Inglese

[Documenti collegati](#) Laurea Scienze Naturali 2008.pdf

29/10/2017–03/11/2017

Certificate of attendance

University of Lisboa, Lisboa (Portogallo)

Progetto Erasmus+ "HEI PLADI" "Modern Methods in Plant Taxonomy" Lisbona (Portogallo) 29 ottob. 03 Novembre 2017 (5 ECTS). Referente Prof. H. Cotrim

[Documenti collegati](#) Lisbona 2017.pdf

04/07/2016–09/07/2016

Corso GIS IN ECOLOGY (Software Qgis) - Attestato di Frequenza

CREA Sviluppo e Innovazione

Via Livorno, Potenza (Italia)

Generalità e caratteristiche dei Software GIS

- Sistemi di Riferimento
- raster e vettori
- GPS e software opensource Qgis
- Creazione e gestione di file vettoriali
- Importazione di data base e gestione
- Georeferenziazione
- Operazioni di editing vettoriale
- Analisi geomorfologiche
- Operazione matematiche
- Interrogazione di dati spaziali
- Habitat suitability models
- Species distribution models
- Home range, animal movements
- Creazione di dataset per analisi ambientali
- Realizzazione di carte tematiche (webGIS)

Presentazione dei dati

[Documenti collegati](#) GIS Ecology.jpeg

15/09/1993–12/07/1999

Diploma Tecnico Superiore di Geometra

[Livello 5 QEQ](#)

Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri - Leonardo Sinisgalli, Senise (Pz) (Italia)

Materie principali:

- Estimo
- Tecnologia delle costruzioni
- Geometria

[Documenti collegati](#) Diploma.jpeg

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

francese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B1	B1	B1
A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime competenze comunicative e relazionali acquisite durante la mia esperienza universitaria e lavorativa in Italia e all'estero.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative maturate attraverso la mia esperienza a capo di diverse associazioni Onlus e come responsabile e coordinatore di diversi progetti professionali.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottime capacità di utilizzo del personal computer con padronanza dei seguenti software:

- Pacchetto iWork - iMac
- Pacchetto Windows 8 - 10
- Pacchetto Office
- Quantum GIS
- Adobe Photoshop Lightroom 4
- Adobe Photoshop CS6
- Corel Draw X5
- Principali browser per internet (Explorer, Mozilla Firefox, Chrome, Safari)

Altre competenze

- Fotografo Naturalista;
- Guida Naturalistica;
- Operatore di primo soccorso fauna selvatica;

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Referenze

- 2 Marzo 2011 - Lettera di referenze el Dott. A. Romano Phd Evolutionary Biology and Ecology (IUCN Red List Assessor).
- 15 Novembre 2014 - Lettera di referenze del Dott. L. Briggs, Director of AmphiConsult.
- 30 Ottobre 2019 - Attestato attività didattiche. Prof.ssa P. Fortini
[Documenti collegati](#) Romano 2011.pdf, Recommendation Letter Amphy Consult 2014.pdf, Attestato didattico Fortini UNIMOL 2019.pdf

Pubblicazioni Scientifiche

Antonio Romano, Remo Bartolomei, **Antonio Luca Conte**, Egidio Fulco (2012). Amphibians in Southern Apennine: distribution, ecology and conservation notes in the "Appennino Lucano, Val d'Agri e Lagonegrese" National Park (Southern Italy). Acta Herpetol. 7: 203-219.

Romeo Di Pietro, **Antonio L. Conte**, Duilio Iamónico (2012). New phytosociological data and old syntaxonomical issues from the Lucanian Apennines National Park (Southern Italy)". Atti del 47° Congresso della Società Italiana Scienza della Vegetazione, Perugia, Università degli Studi di Perugia, 12-14. Settembre 2012, 57-58.

Romeo Di Pietro, **Antonio L. Conte**, Duilio Iamónico (2013). Osservazioni sulla vegetazione del SIC IT9210220 "Murgia di San Lorenzo", (Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese - San Martino d'Agri, Basilicata). NATURA 2000 IN BASILICATA: PERCORSI DI "CONTAMINAZIONE" TRA NATURA, SCIENZA, ARTE E CULTURA DEI LUOGHI. Atti del Convegno di Aliano (Matera) 4-6 aprile 2013. A cura di Federica Colucci (ENEA), Patrizia Menegoni (ENEA), Claudia Trotta (Forum Plinianum). [http://www.enea.it/it/produzione-scientifica/pdf-volumi/Atti_AlianoNatura2000Basilicata.pdf/view]

Remo Bartolomei, **Antonio L. Conte**, Antonio Romano (2013). Censimento degli anfibi del parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri- Lagonegrese e considerazioni sui dati riferiti ai SIC della Rete Natura 2000 Basilicata. NATURA 2000 IN BASILICATA: PERCORSI DI "CONTAMINAZIONE" TRA NATURA, SCIENZA, ARTE E CULTURA DEI LUOGHI. Atti del Convegno di Aliano (Matera) 4-6

aprile 2013. A cura di Federica Colucci (ENEA), Patrizia Menegoni (ENEA), Claudia Trotta (Forum Plinianum). [http://www.enea.it/it/produzione-scientifica/pdf-volumi/Atti_AlianoNatura2000Basilicata.pdf/view]

Romeo Di Pietro, **Antonio L. Conte**, Duilio Iamónico (2014). La Vegetazione di San Martino d'Agri. Monografia e carta della vegetazione. Progetto finanziato dal PO Val d'Agri - Melandro - Sauro - Camastra. Ente attuatore Comune di San Martino d'Agri, giugno 2014. ISBN: 978-88-909129-1-7.

Remo Bartolomei, **Antonio L. Conte**, 2015. Chirotteri Troglodili delle grotte del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese. In *De Nitto L., Maurano F., Parise M. (eds)*. Atti del XXII Congresso Nazionale di Speleologia "Condividere i dati" Sessione Scienza. Pertosa - Auletta (Sa), 30 maggio - 02 giugno 2015. Memorie dell'Istituto italiano di Speleologia, Serie II, vol. XXIX - 2015

Antonio Romano, Remo Bartolomei & **Antonio Luca Conte**, 2015. Conservazione di una popolazione di *Bombina pachypus* (Bonaparte, 1838) nel parco Nazionale dell'Appennino Lucano - Val d'Agri - Lagonegrese tramite il recupero di habitat acquatici artificiali: In: Doria G., Poggi R., Salvidio S., Tavano M. (2015). Atti X Congresso Nazionale della Societas Herpetologica Italica (Genova, 15-18 ottobre 2014), Ianieri Edizioni, Pescara, 512 pp.

Documenti collegati Romano Conte et al.2012 Amphibians in Southern Apennine-ParcoAppenninoLucano.pdf, Conte et AL 2017 Considerazioni su alcuni taxa inclusi in Plantago sect.MaritimaPlataginaceaeinItalia.pdf, New phytosociological data and old syntaxonomical issues from the Lucanian Apennines National copia.pdf

Conferenze e Seminari

- Dal 6 al 9 Settembre 2006, L'Aquila (Aq, Italia). **Dipartimento di Scienze Ambientali dell'Università degli Studi dell'Aquila**. XXXVI Congresso della Società Italiana di Biogeografia, Biogeografia dell'Appennino Centrale e Settentrionale: trent'anni dopo.
- Dal 5 al 9 Ottobre 2006, Barisciano (Aq, Italia). **Centro Ricerche Floristiche dell'Appennino**, Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga. Introduzione all' Analisi Morfometrica delle Pianta Vascolari (in lingua inglese). Prof. Tennis E. Slice, Department of Antropology, University of Vienna. Prof. F. James Rohlf, Department of Ecology and Evolution, State University of New York.
- 6 Novembre 2006, Roma (Rm, Italia). **Dipartimento di Biologia Vegetale, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"**, Piazzale A. Moro, 00100 Roma. Cariotipo ed Evoluzione. Prof. Giovanni D'Amato.
- 1 Luglio 2009, Roma (Rm, Italia). **Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare, Direzione per la Ricerca Ambientale e lo Sviluppo**. Via C. Colombo 44, Roma (Rm). Seminario formativo sulla modulistica LIFE+ 2009 - Focal Point Nazionale di LIFE+. Dott.ssa Stefania Betti, Dott.ssa Simonetta Pulicati, Arch. Felice Cappelluti.
- 16 - 17 -18 Ottobre 2009, Gubbio (Pg, Italia). **Assessorato alle Politiche Ambientali Provincia di Perugia, Servizio Protezione Ambiente e Parchi – Ufficio Educazione allo Sviluppo**. 4° Workshop di Fotografia Naturalistica. Maurizio Biancarelli, Sandra Bartocha.
- 24 - 25 -26 Novembre 2010, Roma (Rm, Italia). **IPSRA - Istituto Superiore per la Protezione e la ricerca Ambientale, Auditorium Ispra - Via Curtatone, 7**. Conferenza per conservazione della Biodiversità. Ricerca Applicata strumenti e metodi.
- 27 Luglio 2011, Marsico Vetere (Pz, Italia). **Garmin Spa**. Corso di Formazione per il rilevamento di Reti Escursionistiche. Massimo D'Eramo, Special Projects Manager.
- 26-28 Agosto 2014, Vilnius (Lithuania). **Amphi Consult**. Seminario finale del Progetto LIFE ECONAT LIFE09/NAT/ LT/ 000581 (Lingua Inglese). Lars A. Briggs
- 18 Novembre 2014, Vallo della Lucania (Sa, Italia). **EnteParco Nazionale del Cilento, vallo di Diano e Alburni**. Corso di Formazione: "Convivere con il Lupo, conoscere per conservare". Docenti vari.
- 29 Gennaio 2015, Rotonda (Pz, Italia). **Ente Parco Nazionale del Pollino**. Seminario: Biologia del Lupo, elementi di base. Prof. Paolo Ciucci.
- 14 dicembre 2016. Presentazione della Carta Fisionomica della vegetazione del Parco Naturale dei Monti Aurunci (Lazio meridionale) **Aula Magna Facoltà d'Architettura, sede di Valle Giulia** Referente Prof. R. Di Pietro.
- 21 novembre 2016. Mitigare il cambiamento climatico: sogno o realtà? **UNIMOL Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**.
- 5 Giugno 2017. Rovers on Mars - Trailblazing a path for human exploration and space agriculture (**UNIMOL Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**).
- 20 luglio 2017. "Il corso di studio di Biologia incontra il mondo del lavoro", (**UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**).

- 1-2 Marzo 2017. Giornate della Ricerca Scientifica. Presentazione orale; Ricostruzione Paleogeografia della distribuzione del genere Quercus L. (**UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**).
- 1-2 Marzo 2017. Giornate della Ricerca Scientifica. Presentazione di quattro poster; Carta della vegetazione reale di San Martino d'Agri; Habitat di Bombina pachypus (Bonaparte 1838), conservazione e gestione nell'Area di Rilevanza Erpetologica del Monte Raparello; Note floristiche per la Basilicata; Orchidee dell'area CENTRO-orientale del Parco Nazionale dell'Appennino Lucano, nuove stazioni e popolazioni problematiche. (**UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**).
- 1 Marzo 2018. Giornate della Ricerca Scientifica. Presentazione poster; Declino delle querce, distribuzione del fenomeno lungo l'Appennino meridionale e analisi delle cause. (**UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**).
- RiunionescientificadelgruppodFloristicaSBI, 19-20ottobre2018. "Approfondimentifloristicie sistematici sulla flora italiana". Presentazione: Considerazioni su alcuni taxa inclusi in Plantago sect. Maritima (Plantaginaceae) in Italia Gruppo di Lavoro per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione. 19-20ottobre2018,OrtoBotanicodiRoma,LaSapienza,UniversitàdiRoma,Largo Cristina di Svezia, 24.
- 26 Marzo 2019. Giornate della Ricerca Scientifica. Presentazione dueposter: 1) Oakdeclinein the southern Appennine; 2) Risultati preliminari dell'analisi molecolare del gruppo Quercus pubescens Willd. s.l. in sud Italia e nelle Isole maggiori. (**UNIMOL, Dip. Bioscienze e Territorio, Aula Galileo Galilei, Pesche - IS**).
- Convegno internazionale - Giornata Internazionale del Fascino delle Piante, Smart Plants, CNR di Bari (Matera 18 Maggio 2019). Presentazione orale sul decline delle querce: "Oak decline: un caso studio nell'Appennino Lucano estate 2017".
- 4 - 9 Settembre 2019. **the 114th Congress of the Italian Botanical Society (VI International Plant Science Conference)**. Presentazione Poster: Oak Decline: The study case of Lucanian Appennine (Southern Italy) summer 2019.
- Convegno - "Le scienze botaniche tra ricerca di base e applicazioni innovative". lectio magistralis del prof. Chiatante. Simposio I: "La metà nascosta delle piante: 40 anni di studi sulle radici. Dalla biologia di base alle applicazioni". Simposio II: "La botanica per la tutela dell'ambiente e il benessere dell'uomo". Campobasso UNIMOL. 24 Ottobre 2019.
- Convegno - **55° anniversario del Giardino della Flora Appenninica**. I Sessione: **Conservazione e valorizzazione della Biodiversità in situ ed ex situ. II Sessione: I valori ambientali, naturali e sociali delle aree interne**. (Giardino della Flora Appennina, Capracotta, IS).

Esperienze e soggiorni all'estero

- Giugno 1998 – Agosto 1998. **Londra (Inghilterra)**. Viaggio studio, esperienze lavorative varie.
- Ottobre 2010. **Tenerife, Isole Canarie (Spagna)**. Spedizione naturalistica e trekking di Fotografia Naturalistica nel "Parque del Teide".
- Ottobre - Novembre 2011. **Africa Centro Orientale (Kenya)**. Spedizione naturalistica e trekking di Fotografia Naturalistica nei parchi: Tsavo East National Park, Tsavo West National Park, Amboseli National Park, Watamu Marine National Reserve.
- Agosto 2015 **Vilnius (Lithuania)**. Amphi Consult. Progetto LIFE ECONAT LIFE09/NAT/ LT/ 000581
- Settembre - Ottobre 2016. **Aero (Danimarca), Kiel (Germania)**. Stage presso la Società di Consulenza Ambientale Amphy Consult nell'ambito di un progetto di ricerca sul campo per la descrizione e lo studio degli habitat di acque interne superficiali.
- 29 Ottobre - 3 Novembre 2017. Progetto Erasmus+ "HEI PLADI" "Modern Methods in Plant Taxonomy" **Lisbona (Portogallo)** (5 ECTS). Referente Prof. H. Cotrim.
- Novembre 2017 - **Mar Rosso, Penisola del Sinai (Egitto) Isola di Tiran (Arabia Saudita)** Consulente Scientifico per IVY Tour s.r.l. per l'organizzazione di escursioni naturalistiche nella penisola del Sinai e Mar Rosso.
- Novembre 2018 - Gennaio 2019. Esperienza formativa presso i laboratori di Genetica Forestale della Georg-August University of Göttingen, Department of Forest Genetics and Forest Tree Breeding (**Göttingen, Germania**).

Ulteriori esperienze e competenze maturate come Fotografo

Ottobre 2001 – Ottobre 2002. **Studio Fotografico Trivigno**, Accettura (PZ) Tel. Studio 0835675790.

Naturalista (Wildlife Photographer)

Assistente alla fotografia della sezione fotografica naturalistica.

Settembre 2009. **Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese**, c/o Casa di Guardia, Diga del Pertusillo, Spinoso (Pz). Reportage fotografico e consulenza per il progetto grafico e per i contenuti di carattere scientifico della Carta Informativa del Parco Nazionale dell'Appennino Lucano Val d'Agri-Lagonegrese, Prima Edizione Ottobre 2009.

Ottobre 2009. **Ente Parco Nazionale dell'Appennino Lucano Val d'Agri-Lagonegrese**, c/o Casa di Guardia, Diga del Pertusillo, Spinoso (Pz). Reportage fotografico per il sito istituzionale dell'Ente Parco (www.parcoappenninolucano.it) e per la sezione del sito parks.it dedicata al Parco Nazionale dell'Appennino Lucano Val d'Agri-Lagonegrese.

Novembre 2009. **Cairo Editore**, rivista Bell'Italia Corso Magenta 55, Milano. Pubblicazione fotografie del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri – Lagonegrese per la realizzazione del calendario Eni 2010.

Dicembre 2009. **Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese**, c/o Casa di Guardia, Diga del Pertusillo, Spinoso (Pz). Coordinamento e supervisione del progetto grafico, realizzazione delle immagini del calendario del PNAL 2010.

Febbraio 2010. **Cairo Editore**, rivista Bell'Italia, Corso Magenta 55, Milano. Pubblicazione fotografie del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri – Lagonegrese per allegato speciale sulla val d'Agri pubblicato in Marzo 2010.

Febbraio 2010. **Clementi Editore**, rivista Trekking&Outdoor, Corso Torino 24/3, 16129 Genova. Coordinamento e realizzazione delle immagini della guida Appennino Lucano, "I Mille sapori del Verde" pubblicata in allegato alla rivista Trekking&Outdoor del mese di Aprile 2010.

Marzo 2010. Nino Martino, **Edizioni ETS**, Piazza Carrara, 16-19 PISA. Pubblicazione immagini per il libro **"Parchi di una sola terra"** Guida ragionata alla natura, alle idee, ai saperi e ai sapori dei parchi nazionali italiani, di Nino Martino.

Aprile 2010. **Clementi Editore, Corso Torino 24/3, 16129 Genova**, rivista Trekking&Outdoor, pubblicazione Immagini a corredo dell'articolo a pag. 66, "Il Lago di Barcis".

Maggio 2010. Rocco De Rosa, **Rubbettino Editore**, Soveria Mannelli, Via R. Rubbettino 10. Pubblicazione immagini per il libro; "Parco Appennino Lucano, Guida Narrata. Edizioni Rubettino.

Agosto 2010. **Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese** ex Convento delle Benedettine, Via Manzoni 1, 85052 Marsico Nuovo (Pz). Pubblicazione Guida all'Ospitalità del Parco; immagini a pag. 2-3-16-23-71.

Agosto 2010. **APT Basilicata**, Agenzia di Promozione Territoriale della Basilicata, via del Gallitello 89, I-85100 Potenza. Pubblicazione immagini; Die Grune Basilicata. Pubblicazione immagini del Parco Nazionale Appennino Lucano per progetto Discover Basilicata

Dicembre 2010. **Ente Parco Nazionale Appennino Lucano val d'Agri – Lagonegrese**, ex Convento delle Benedettine, Via Manzoni 1, 85052 Marsico Nuovo (Pz). Coordinamento e supervisione del progetto grafico, realizzazione delle immagini (13) del calendario del PNAL 2011.

02 - 03 Aprile 2011. **Centro Studi Naturalistici "Nyctalus" ONG-Onlus** L.go Marconi snc, 85030 San Martino d'Agri (PZ). Responsabile e docente del I° Workshop di Fotografia naturalistica e Reportage di Viaggio del Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri - Lagonegrese.

Dicembre 2011. Rivista di Fotografia Naturalistica - **ASFERICO Edizioni AFNI**, Padova. Pubblicazione articolo "Murgia di San Lorenzo" - Basilicata.

Dicembre 2014. Avifauna Nidificante **Parco Nazionale Appennino Lucano Val d'Agri Lagonegrese**. Sezione immagini, pubblicazione di diverse foto. Valentina Porfidio Editore. ISBN 978-88-98579-17-4.

Disponibile a trasferimenti temporanei medio lunghi, anche all'estero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali

ALLEGATI

■

■ Romano Conte et al.2012 Amphibians in Southern Apennine-ParcoAppenninoLucano.pdf






■ Conte et AL 2017 Considerazioni su alcuni taxa inclusi in Plantago sect.MaritimaPlataginaceaeinItalia.pdf






- New phytosociological data and old syntaxonomical issues from the Lucanian Apennines National copia.pdf
- Decreto 301_15_10_2019.pdf
- AIGAE Contratto Conte corso Campania 05.03.18(1).pdf
- NaturaCultura 2017.pdf
- Attestato Culture Materia UNIMOL 2019.pdf
- Attestato didattico Plant taxonomy UNIMOL 2019.pdf
- Convenzione FEEM Danimarca p1.pdf
- WWF Anfibi Albumi PN Cilento 2014.jpeg
- PN Cilento e-book 2014.jpeg
- WWF Anfibi Albumi PN Cilento 2013.pdf
- Censimento Chiroterri PNAL 2012.pdf
- Sapienza Appennino Lucano 2011.pdf
- ELDAIFP.jpg
- WWF Anfibi PNAL 2011.pdf
- Pangea 2011.pdf
- BBS Orio Kube 2010.pdf
- WWF Libera Fiumi 2010.pdf
- Delibera Carta vegetazione PO 2010.pdf
- Prog Educazione Ambientale PNAL 2009.jpeg
- Laurea Scienze Naturali 2008.pdf
- Lisbona 2017.pdf
- Attestato didattico HEIPLADI Plant taxonomy UNIMOL 2019.pdf
- GIS Ecology.jpeg
- Diploma.jpeg
- Romano 2011.pdf
- Recommendation Letter Amphy Consult 2014.pdf
- AIGAE 2019 Cilento.jpg
- Attestato didattico Fortini UNIMOL 2019.pdf

Conte Antonio Luca

Lingua madre
italiano

Lingue straniere
inglese, francese

inglese				
Autovalutazione delle competenze linguistiche				
COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
 Ascolto	 Lettura	 Interazione	 Produzione orale	 Scritto
B2 Utente autonomo	B2 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo
Esperienze linguistiche e interculturali				
Descrizione			Durata	
Uso delle lingue sul posto di lavoro: Esperienza lavorativa in Inghilterra (Londra).			20/05/1998–07/08/1998	
Uso delle lingue durante la vita quotidiana o in caso di viaggi all'estero: Africa Centro Orientale (Kenya). Spedizione naturalistica trekking di Fotografia Naturalistica nei parchi: Tsavo East National Park, Tsavo West National Park, Amboseli National Park, Watamu Marine National Reserve.			25/10/11–5/11/11	
Uso delle lingue per studio o formazione: Vilnius (Lithuania). Esperienza formativa con AmphiConsult (Danimarca) nell'ambito del Progetto LIFE+ ECONATLIFE09/NAT/LT/			24/8/15–31/8/15	
Uso delle lingue per studio o formazione: Isola di Aëro (Danimarca), Kiel (Germania). Stage presso la Società di Consulenza Ambientale Amphy Consult nell'ambito di un progetto di ricerca sul campo per la descrizione e lo studio degli habitat di acque interne superficiali.			7/9/16–19/10/16	
Uso delle lingue per studio o formazione: Progetto Erasmus+ "HEIPLADI" "Modern Methods in Plant Taxonomy" Lisbona (Portogallo) (5 ECTS). Referente Prof. H. Cotrim.			29/10/17–3/11/17	
Uso delle lingue sul posto di lavoro: Mar Rosso, Penisola del Sinai (Egitto) Isola di Tiran (Arabia Saudita) Consulente Scientifico per IVY Tour s.r.l. per l'organizzazione di escursioni naturalistiche nella penisola del Sinai e Mar Rosso.			10/11/17–21/11/17	
Uso delle lingue per studio o formazione: Esperienza formativa presso i laboratori di Genetica Forestale della Georg-August University of Göttingen, Department of Forest Genetics and Forest Tree Breeding (Göttingen, Germania).			1/11/18–31/1/19	

francese				
Autovalutazione delle competenze linguistiche				
COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTO
 Ascolto	 Lettura	 Interazione	 Produzione orale	 Scritto
A1 Utente base	A1 Utente base	A1 Utente base	A1 Utente base	A1 Utente base

Allegati non presenti per tutela della Privacy