

DOTT. LUIGI IANNIELLO

CURRICULUM VITAE

Dati anagrafici

Nato a Roma il 7 aprile 1959

Residente a Bracciano (RM), Via L. Domenici 30, 00062

Telefono 06/9986317

Cell. 0338/7381210

Lingue straniere

Inglese: buono parlato e scritto;

Tedesco: conoscenza elementare.

Titoli di studio

Diploma di maturità classica conseguita nel 1978 presso il Liceo Classico Statale Socrate.

Laurea in Scienze Naturali conseguita il 16.7.85 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" con votazione di 107/110.

Tesi di laurea sperimentale in Zoologia "Censimento dell'avifauna nidificante in una villa romana: Villa Ada", relatore Prof. Carlo Consiglio.

Tale studio è stato pubblicato dalla rivista scientifica "Avocetta" nel dicembre 1987.

Seconda tesi sperimentale in Geografia "Il clima del Monte Terminillo", relatore Dott. Sirio Ciccacci.

Corsi e qualifiche professionali

Permesso di inanellamento specie ornitiche a scopo scientifico rilasciato dall'Istituto Nazionale della Fauna Selvatica (già Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggina).

Escursione tecnica guidata in Val Venosta (Alto Adige) organizzata dall'Associazione Italiana per l'Ingegneria Naturalistica - AIPIN, maggio 1994.

Corso di "*Principi ed applicazioni di conservazione e gestione della fauna*" organizzato da l'Università nel bosco, Amministrazione Provinciale di Pesaro ed Urbino e Centro Studi Faunistici ed Ecologici di Pesaro, luglio-agosto 1996.

Corso di aggiornamento per docenti "*Per una lettura formativa del paesaggio montano: l'Educazione all'ambiente ed alla montagna*", organizzato dal Club alpino Italiano (CAI), Provincia di Roma e Provveditorato agli Studi di Roma, marzo-maggio 1998.

Corso di aggiornamento per docenti "Autonomia e Programmazione" presso l'I.T.C.G. "Di Vittorio" di Ladispoli (RM).

Inserito tra i **Soci Esperti** del Repertorio Nazionale Soci Esperti dell'Associazione Italiana Naturalisti (AIN).

Conoscenze informatiche

Utilizzo corrente dei programmi di ambiente Windows.

Associazioni

AIN - Associazione Italiana Naturalisti

SROPU - Stazione Romana Osservazione e Protezione Uccelli

Settori di attività professionale

- Valutazione di Impatto Ambientale;
- Pianificazione territoriale ed ambientale;
- Progettazione esecutiva di opere a verde;

- Censimenti della fauna;
- Sistemazioni idrauliche ed Ingegneria naturalistica;
- Educazione ambientale.

Convegni, Seminari e Congressi

2° Convegno italiano di ornitologia (Parma, 1983);

3° Convegno italiano di ornitologia (Salice Terme, 1985);

5° Convegno italiano di ornitologia (Bracciano, 1989);

2° Seminario sui Censimenti Faunistici dei Vertebrati (Brescia, 1989).

Simposio: "I boschi italiani: valori naturalistici e problemi di gestione" (Castiglione dei Pepoli (BO) 1989).

Giornate Romane di Ornitologia (Roma, 1992).

7° Convegno italiano di Ornitologia (Urbino, 1993).

8° Convegno italiano di Ornitologia (Pavia, 1995).

Idoneità a concorsi

Idoneo (6° posto in graduatoria) al concorso per collaboratore tecnico - professionale per l'Istituto Nazionale di Biologia della Selvaggina.

Idoneo al concorso per Guardiaparco per la Riserva Naturale Regionale di Monte Rufeno (VT).

Idoneo al concorso per Guardiaparco per la Riserva Naturale Regionale di Canale Monterano (RM).

Attività didattica

Abilitazione all'insegnamento di Scienze naturali, chimica e geografia (Classe di concorso 60/A).

Abilitazione all'insegnamento di Geografia (Classe di concorso 39/A).

Dal 1986 al 1992 ha insegnato Scienze naturali, Chimica e Geografia presso l'Istituto Tecnico Commerciale legalmente riconosciuto "A. Poliziano" di Roma.

Docente di Educazione ambientale per il Corso di Formazione per lavoratori in mobilità (Operatore agrituristico), organizzato da S.R.T., con finanziamento del Ministero del Lavoro - Agenzia per il Lavoro, 1993/1994.

Docente di Educazione ambientale e guida naturalistica nel "*Programma di attività finalizzate alla conoscenza ed alla valorizzazione del patrimonio naturale e rurale con particolare riferimento al mondo giovanile*", svolto in alcune scuole medie superiori della provincia di Roma. AGRITURIST con finanziamento del Ministero dell'Ambiente, 1993/1994 e 1994/1995.

Docente di ruolo di Scienze naturali, chimica e geografia dal 1996.

Nell'anno scolastico 1997/98:

- ha progettato e realizzato il giardino didattico dell'Istituto Tecnico Commerciale "E. Loi" di Nettuno nell'ambito dell'attività della Commissione di Educazione all'Ambiente.
- ha organizzato uno Stage didattico-naturalistico di tre giorni, per gli alunni delle classi 2° del progetto ERICA, nel Parco Naturale di "Paneveggio-Pale di San Martino" in Trentino.
- ha partecipato, come docente di Biologia e Ecologia Marina, al corso "Formazione di nuova imprenditorialità nell'ambito delle aziende di Ittiocoltura" (Piano Formativo 1998 Regione Lazio Obiettivo 3 Reg. UE 2081/93, 2082/93 e 2084/93).

Attività professionale

Lavori di pianificazione

Redazione del Piano di assetto della Riserva Naturale Regionale “*Laurentino Acqua Acetosa*”. A.T.I. Cras s.r.l., Aquilegia s.r.l., Agros Realizzazioni s.r.l., IZI s.r.l., per conto di Romanatura, 2002.

Redazione del Piano di assetto della Riserva Naturale Regionale “*Decima-Malafede*”. A.T.I. Cras s.r.l., Aquilegia s.r.l., Agros Realizzazioni s.r.l., IZI s.r.l., per conto di Romanatura, 2002.

Integrazione al Piano di Gestione del Parco nazionale del Cilento e del vallo di Diano relativamente al SIC “Capo Palinuro” e al SIC “Fascia interna di costa degli Infreschi e della Massetta”, nell’ambito del progetto LIFE-Natura “Protezione di habitat marini e costieri nei SIC del Tirreno meridionale”; componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di WWF Italia. 2001.

Studio di fattibilità per la realizzazione del Parco del fiume Oreto (PA), componente Fauna. AQUILEGIA s.r.l. per conto di Cras s.r.l.. 2001.

Altri lavori

Nel periodo post-laurea ha approfondito in particolare le tematiche connesse alla ecologia delle comunità ornitiche in ambiente forestale alpino e appenninico, realizzando numerosi studi e censimenti i cui risultati sono stati in parte presentati a Convegni o pubblicati su riviste scientifiche (cfr. pubblicazioni).

Ha partecipato come rilevatore, dal 1983 al 1986, al Progetto Atlante Italiano (PAI).

Partecipazione, nel 1986, alla raccolta dati nell’ambito del Piano Pluriennale Regionale per la Tutela e la Difesa della Fauna Autoctona in via di estinzione (L.R. 48/82) realizzato dalla Regione Lazio, Assessorato all’Agricoltura, Università La Sapienza di Roma, Dipartimento di Biologia Animale e dell’Uomo; da tale lavoro è stato tratto un articolo pubblicato sulla rivista scientifica “Avocetta”.

partecipazione negli anni 1986, 1987 e 1989 alle campagne di inanellamento del Progetto Piccole Isole a Capri (NA) e Palo laziale (RM) dell’Euring Acroproject a Valle Campotto (FE), organizzate dall’Istituto Nazionale per la Fauna selvatica.

Dal 1989 al 1993 partecipazione come rilevatore al Progetto Atlante degli uccelli nidificanti della città di Roma.

Partecipazione nel 1996 al Progetto IBA (Important Bird Areas in Europe) a cura di BirdLife International con la compilazione della scheda relativa alla Riserva Naturale Regionale “Selva del Lamone (VT)”.

Per la SROPU ha partecipato allo Studio dell’Avifauna della Riserva Naturale regionale di Monte Rufeno (VT) finanziato dalla Regione Lazio 1987/1988.

Indagine vegetazionale, faunistica e floristica, piano di gestione e fruizione pubblica di Villa Ada (Roma), aspetti faunistici. AQUILEGIA S.r.l. per conto W.W.F., 1990;

Studio di compatibilità ambientale e progetto di recupero di un area utilizzata a discarica di proprietà della società Alluminia, situata nel Comune di Rovereto (Trento); aspetti naturalistici (Vegetazione Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., 1990;

Studio di compatibilità ambientale relativo al progetto del collegamento stradale a scorrimento veloce tra Trivento e la SS della Valle del Trigno (Molise); aspetti naturalistici (Vegetazione Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., 1990/91;

Studio di Compatibilità Ambientale relativo al progetto della Variante della S.S. n.1 Aurelia, tratto tra Sprugola di S.Benedetto e Pian di Barca. (La Spezia); aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi) . Studio BIEFFE S.n.c., 1991;

Studio di compatibilità ambientale relativo al progetto del collegamento stradale via Ponticelli-Rione Ferrovia, Comune di Benevento; aspetti naturalistici (Vegetazione Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., 1991;

Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto della Variante della S.S. n.361 Septempedana in corrispondenza della città di Osimo (Ancona); aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., 1991;

Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto di massima del potenziamento della S.S. n° 7 Appia nel tratto Terracina-Formia; aspetti faunistici. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Tecnosette, 1991;

Studio di compatibilità ambientale relativo al progetto del nuovo sistema di irrigazione del territorio del Comune di Satriano (Potenza); aspetti naturalistici (Vegetazione Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., 1991/92;

Studio di Compatibilità Ambientale relativo al progetto del Centro Ferroviario Multifunzionale dell'Osmannoro (Firenze) situato in zona a rischio di inondazione; aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., 1992/1993;

Progettazione esecutiva degli interventi di inserimento ambientale e paesaggistico relativi alla linea ad Alta Velocità Milano-Napoli, tratta Milano-Bologna (km 180 circa). Opere a verde lungo la linea ed interventi di compensazione ambientale. Studio BIEFFE S.n.c., per conto di AQUATER S.p.a. 1993/1995;

Studio di Impatto Ambientale dell'elettrodotto ENEL Rizziconi-Laino (Calabria); aspetti faunistici. AQUILEGIA S.r.l. per conto di A.I. Engineering, 1994;

Verifica di compatibilità ambientale per la campagna di rilevazioni sismiche da realizzarsi nella regione Molise - permesso denominato Pietrabbondante; aspetti naturalistici (Vegetazione Flora, Fauna e Paesaggio naturale). Studio BIEFFE S.n.c., per conto di LASMO MINERARIA S.p.a. 1994;

Progettazione esecutiva degli interventi di inserimento ambientale e paesaggistico relativi alla linea ad Alta Velocità Milano-Venezia, tratta Milano-Verona (km 126 circa). Opere a verde lungo la linea ed interventi di compensazione ambientale. Studio BIEFFE S.n.c., per conto di AQUATER S.p.a. 1994/1995;

Verifica di compatibilità ambientale per la campagna di rilevazioni sismiche da realizzarsi nella regione Molise - permessi denominati Roccasicura, Duronia, Toro; aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., per conto di LASMO MINERARIA S.p.a. 1995;

Verifica di compatibilità ambientale per la campagna di rilevazioni sismiche da realizzarsi nella regione Campania - permessi denominati S'Arsenio e Tocco Caudio; aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi). Studio BIEFFE S.n.c., per conto di TEXACO S.p.a. 1995;

Verifica ambientale a grande scala in relazione ad attività di ricerca di idrocarburi in Italia; aspetti relativi alle aree protette ed alle aree boscate. Studio BIEFFE S.n.c., per conto di BRITISH GAS E&P Ltd. 1995;

Studio dell'avifauna della Selva del Lamone (Viterbo, Lazio), per conto della Riserva Regionale Selva del Lamone, Comune di Farnese, 1995/1996.

Collaborazione alla ricerca "Le aree agricole dei territori protetti" per conto del CESTAAT con finanziamento del Ministero delle Risorse Agricole, Alimentari e Forestali. - 1995/96

Progettazione esecutiva e realizzazione di due sentieri-natura nel parco di Villa Ada (Roma); aspetti faunistici . AQUILEGIA S.r.l. per conto WWF, 1996;

Verifica di compatibilità ambientale e Progettazione esecutiva degli interventi di inserimento ambientale per la realizzazione del pozzo di ricerca idrocarburi "Monte Taburno 1" da effettuarsi nell'area relativa al permesso di ricerca denominato Tocco Caudio (BN); aspetti vegetazionali ed ecosistemici. Studio BIEFFE S.n.c., per conto di TEXACO S.p.a. 1996.

Nell'ambito del " Progetto Fori Imperiali " , analisi del Sistema ambientale del parco archeologico, criteri generali per la progettazione ambientale; aspetti faunistici. AQUILEGIA S.r.l. per conto Associazione Civita, 1997;

Progettazione definitiva delle sistemazioni esterne ed opere a verde dell'area verde attrezzata "Tiburtino Sud", relativa al Bando di Concorso "Punti Verdi Qualità", Comune di Roma. Polisportiva Vigor Perconti, 1997.

Studio di Impatto Ambientale del progetto di adeguamento a tre corsie dell'Autostrada del Grande Raccordo Anulare - Lotti 16-17-18b-19-22a-23b -; componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi. R.P.A. S.p.a., 1997.

Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto di ampliamento mediante ricarica della discarica controllata di seconda categoria B. sita in località Bulera, Comune di Pomarance (PI) finalizzato all'ulteriore autosmaltimento dei fanghi provenienti dallo stabilimento della Società Chimica Larderello S.p.a., nonché allo smaltimento di una frazione di rifiuti in conto terzi; aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi). P&I S.r.l. per conto di Società Chimica Larderello. 1997.

Rapporto di Impatto Ambientale per l'istanza di permesso di ricerca idrocarburi denominato "Aliano" nella Regione Basilicata; aspetti naturalistici (Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi). Dott.ssa Geol. Maria Franca Romagnoli per conto di LASMO Italia Sud S.p.a.. 1997.

Studio di Impatto Ambientale, componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi, relativo al progetto del Centro Merci di Orte (TR). R.P.A S.p.a. per conto di Centro Merci Orte S.p.a., 1997.

Studio di Impatto Ambientale per la realizzazione del pozzo esplorativo per la ricerca di idrocarburi "S. Michele 1" nel comune di Sala Consilina (SA); componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi. Dott.ssa Geol. Maria Franca Romagnoli per conto di TEXACO Energia S.p.a.. 1997.

Partecipazione alla realizzazione del progetto "Itinerari ambientali", inseriti nel sito Internet AgipPetroli, con la descrizione naturalistica di 20 aree protette italiane. Micron-ASA S.r.l., 1998.

Studio di Impatto Ambientale del Piano di lottizzazione convenzionata in località "Tor Marancia" (Roma); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Karrer. 1998.

Studio di Impatto Ambientale del Piano di lottizzazione convenzionata del comprensorio "Volusia", 13^a Circoscrizione (Roma); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Karrer. 1998.

Studio di Impatto Ambientale del Piano di lottizzazione convenzionata del comprensorio "Grotta Rossa", (Roma); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Karrer. 1999.

Studio di Impatto Ambientale, componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi, relativo all'Area Industriale del Porto industriale di Gioia Tauro (RC). G.A.I.A., 1999.

Studio di Impatto Ambientale, componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi, relativo all'adeguamento a due corsie per i due sensi di marcia della Strada Statale SS 1 "Aurelia" nel tratto tra il fiume Chiarore e l'abitato di Torba (GR). G.A.I.A. Associati per conto di R.P.A S.p.a., 1999.

Studio di Impatto Ambientale per la realizzazione di una discarica per inerti in località "Case rosse" (Roma); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. 2000.

Studio di Impatto Ambientale del Piano di lottizzazione convenzionata del comprensorio "Castellaccio", (Roma); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Karrer. 2001

Studio di Impatto Ambientale per la costruzione di un termocombustore in Anagni (FR); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Econet. 2001.

Studio di Impatto Ambientale per l'ampliamento della cava Aurora nei pressi di Tito (PZ); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. per conto di Studio Econet. 2001.

Studio di Impatto Ambientale per la messa in esercizio della cava di Monte Vitalto (PC); componente Fauna. AQUILEGIA S.r.l. 2001.

Studio di Impatto Ambientale, componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi, relativo al progetto della strada tra l'abitato di Mocaiana e Gubbio (PG), G.A.I.A. Associati per conto di R.P.A S.p.a., 2002.

Valutazione di Incidenza, relativa al proposto Sito di Importanza Comunitaria (pSIC) "Duna e Lago di Lesina- foce del Fortore" (IT9110015) per il progetto per la realizzazione del binario di raddoppio in affiancamento alla linea esistente nel tratto Chiesti-Lesina (FG), G.A.I.A. Associati. 2002.

Studio di impatto ambientale relativo alla discarica in località "Case Rosse", Roma; componente Fauna. Committente Ing. Enzo Di Claudio – Roma, 2002.

Progettazione definitiva ed esecutiva, studio V.I.A. e piano della sicurezza della SS N°38 a 4-corsie dallo svincolo del Tartano (escluso) allo svincolo di Sondrio (compreso), Lotto 2. Collaborazione naturalistica nello Studio di Pianificazione Ambientale in ambito S.I.A. Studio Econet per conto Italconsult S.p.A., 2002-03.

Studio di Impatto Ambientale, componenti Vegetazione, Flora, Fauna ed Ecosistemi, relativo al progetto della strada Pedemontana nel tratto tra Campo dell'Olmo (Comune di Fabriano) e Muccia, G.A.I.A. Associati per conto di R.P.A S.p.a., 2003.

Studio di impatto ambientale del tratto Senigallia-Ancona della A 14, componente Fauna. Committente: Prof. Arch. F. Karrer, 2004.

Studio di impatto ambientale del tratto Cinelli –Vetralla della Orte-Civitavecchia, componente Fauna. Committente: Prof. Arch. F. Karrer, 2004.

Studio di impatto ambientale della Variante Sparvo A1 Milano – Napoli, componente Fauna. Committente: Prof. Arch. F. Karrer, 2004.

Consulenza naturalistica per l'approccio al SIA nell'ambito dello "Schema di assetto preliminare della Centralità urbana di Acilia Madonnetta", Municipio XII – Comune di Roma. Committente: Prof. Arch. S. Dierna, 2005.

Valutazione d'incidenza sul SIC "Boschi mesofili di Allumiere" (IT6030003) del progetto di recupero morfologico-ambientale del cantiere minerario "Poggio Cedraulli". Committente: Arch. M. Volpicelli 2005.

Valutazione d'incidenza sul SIC "Boschi e pascoli di Fratticciola Selvatica" IT5210075, Comune di Valfabbrica, Provincia di Perugia. Committente: Arch. A. Ponis, 2005.

Studio di impatto ambientale delle Aree Leader nel piano d'Area Vasta Marche – Umbria. Committente: Sviluppo Italia Engineering S.P.A., 2005.

Aggiornamento generale del SIA applicato al progetto «Piano di lottizzazione convenzionata del comprensorio Talenti (Roma): componenti flora e vegetazione, 2006.

Studio di impatto ambientale AUTOSTRADA A1: MILANO-NAPOLI, Adeguamento del tratto di attraversamento appenninico tra Sasso Marconi e Barberino di Mugello Progetto di interscambio di Pian del Voglio e dello svincolo di Badia Nuova. Committente: Prof. Arch. F. Karrer, 2006.

Consulenza naturalistica relativa a "Interventi di compensazione nell'ambito del progetto di adeguamento alla terza corsia dell'Autostrada A14 nel tratto Senigallia-Ancona Nord - - Bretella di Senigallia. Committente: Prof. Arch. F. Karrer, 2006.

Studio di fattibilità per la realizzazione del Parco Naturale della Sughereta di Pomezia. Prof. Arch. M. Ambrogio, 2007.

Consulenza naturalistica relativa alla redazione della Valutazione di Incidenza del PRG del Comune di Pescasseroli. 2008

Studio di impatto ambientale del progetto di ampliamento della terza corsia dell'Autostrada del Brennero nel tratto compreso tra Verona e l'innesto A1-A22 di Modena. Componente Fauna. 2008

Verifica di ottemperanza a seguito decreto MATTM DEC/VIA/6912 del 21/02/2002 prescrizione C/2 – Studio di Impatto Ambientale Autostrada Siracusa-Gela 2° tronco Rosolini-Ragusa lotto 6 e 7 Ispica e lotto 8 Modica. 2009

Bracciano, 27/02/11