

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

ESPERTO IN NORMATIVA AMBIENTALE , FAUNISTA ED ORNITOLOGO WWF ITALIA, COLLABORA CON ENTI DI RICERCA UNIVERSITARI CON PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE A LIVELLO NAZIONALE E INTERNAZIONALE STUDIOSO DEGLI ASPETTI STORICO NATURALISTICI DELLA REGIONE MARCHE E DEL TERRITORIO DELL'APPENNINO UMBRO MARCHIGIANO

Docente a corsi di formazione per guide naturalistiche parco regionale Sasso Simone Simoncello anno 2006

Docente e organizzatore corso di ornitologia Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi aprile 2009

Docente corso per selettori ungulati Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi Anno 2005 Anno 2009

Docente corso propedeutico per guide escursionistiche ambientali Parco Gola della Rossa e di Frasassi ottobre 2013

Membro commissione tecnico faunistica Provincia Ancona

Membro Osservatorio Faunistico Regionale Regione Marche

Presidente comitato tecnico scientifico Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Denominazione Ente Pubblico o altra Società/Ditta conferente l'incarico	Oggetto dell'incarico	Periodo di svolgimento dell'incarico
Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN) / WWF Italia	<p>Coordinatore tecnico scientifico del Progetto di reintroduzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) nelle Marche nel Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN).</p> <p>Il progetto si è svolto con le seguenti modalità: elaborazione di uno studio di fattibilità con l'uso anche del Programma Vortex per l'individuazione della MPV (redatto da Fernando Hiraldo direttore della Estacion Biologica de Donana –Spagna- e da Mr. Pellegrini e A. Manzi); acquisizione dei pareri positivi di INFS e Ministero dell'Ambiente; acquisizione di nibbi reali dalla Spagna (Regione Galicia e Regione Extremadura) e da centri di recupero italiani; realizzazione un'area di rilascio con annesso carnaio (progettazione di G. Ceccolini); sorveglianza e monitoraggio degli individui liberati attraverso tecniche di radiotracking (Università di Urbino); utilizzo di individui irrecuperabili di Nibbio reale per la ricerca di nuove metodologie per il captive-breeding della specie; campagna capillare di informazione e divulgazione del progetto con produzione di materiale didattico informativo.</p> <p>Risultati: liberati 14 individui, dotati di marche alari e anelli INFS, almeno due coppie e roost con oltre 10 individui.</p>	1999-2009
Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN)	<p>Coordinatore tecnico scientifico del Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN) per la realizzazione di un progetto di ripopolamento del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) e di tutela di altri rapaci necrofagi e di interesse conservazionistico.</p> <p>Azioni in corso e previste: potenziamento Centro ambientamento del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>); acquisizione e liberazione di nibbi reali; acquisizione di strumenti tecnici per il monitoraggio dei rapaci liberati; installazione di telecamere per</p>	2006-2009

Denominazione Ente Pubblico o altra Società/Ditta conferente l'incarico	Oggetto dell'incarico	Periodo di svolgimento dell'incarico
	monitorare l'utilizzo di carnai; azioni di sensibilizzazione.	
Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN)	<p>Coordinatore tecnico scientifico per la realizzazione di carnai per il sostegno alimentare di rapaci necrofagi che frequentano il Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN) ed il Parco Nazionale dei Monti Sibillini: Aquila reale (<i>Aquila chrysaetos</i>), Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) e Grifone (<i>Gyps fulvus</i>) in erratismo.</p> <p>Azione finanziata dalla Regione Marche per favorire l'ampliamento degli areali di distribuzione di Aquila reale (<i>Aquila chrysaetos</i>) e Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) nei parchi marchigiani.</p>	2008-2009

PUBBLICAZIONI INERENTI reintroduzione e ripopolamento:

TITOLO	OGGETTO	PUBBLICAZIONE
Allavena S., Angelini J., Pellegrini Mr., 2001 "The Red Kite in Italy".	Descrizione di due progetti di reintroduzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>), uno realizzato in Toscana dal Corpo forestale dello Stato (Riserva Naturale di Tocchi –SI-) ed uno realizzato nelle Marche dal Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (An). Descrizione dello status della popolazione italiana di Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>), con riferimento anche ai fattori di minaccia.	Abstracts 4th Eurasian Congress on Raptors. Seville – Spain, 25-29 September 2001. Estacion Biologica Donana - Raptor Research Foundation. p.4.
Angelini J., 2001 "I rapaci: conoscerli per tutelarli"	Descrizione scientifico divulgativa dei rapaci del Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN) e in particolar modo del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) e della sua reintroduzione nel parco.	Edizione: Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi.
Angelini J., 2006 "Status e Conservazione del Nibbio reale in Italia"	Descrizione scientifico divulgativa del progetto di reintroduzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) nelle Marche; descrizione dello status della specie in Europa ed in Italia.	In: Fraissinet M.& Petretti F.(eds.) "Salvati dall'Arca" Alberto Perdisa Editore WWF ITALIA. pp.477-480.

PUBBLICAZIONI INERENTI biologia monitoraggio e gestione:

TITOLO	OGGETTO	PUBBLICAZIONE
Allavena S., Angelini J., Andreotti A., Scotti M., 2006 "Status e Conservazione del Nibbio bruno e Nibbio reale in Italia ed in Europa Meridionale."	Status della popolazione nidificante al 2006 di Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) e Nibbio bruno (<i>Milvus migrans</i>) in Italia e in Europa Meridionale con proposte di adeguate misure di conservazione delle due specie necrofaghe del genere <i>Milvus</i> .	In: In: Allavena S., Andreotti A., Angelini J., Scotti M., (eds.) 2006 "Convegno "Status e conservazione del Nibbio reale <i>Milvus milvus</i> e Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> in Italia e in Europa Meridionale". Serra San Quirico (AN). pp.4-5
Angelini J., 2007 "Nibbio reale".	Studio sulla biologia riproduttiva, ecologia e distribuzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) in Provincia di Ancona.	In: Giacchini P. (a cura di) 2007 "Atlante degli uccelli nidificanti nella Provincia di Ancona." Provincia di Ancona. IX Settore Tutela dell'Ambiente- Area Flora e Fauna, Ancona. pp.80-81.
Angelini J., Armentano L., Magrini M., Perna P., 2002 I rapaci diurni del Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi: dati su consistenza e biologia riproduttiva	I rapaci diurni del Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (An): dati di consistenza e biologia riproduttiva.	Atti 1° Convegno Italiano Rapaci diurni e notturni 9-10 marzo 2002, Preganziol (TV). Abstracts p.25.
Angelini J., Tanferna A., Bulgarini F., Pandolfi M., 2001 "Reintroduction of Red Kite (<i>Milvus milvus</i>) in Gola della Rossa Regional Park (Italy) and first radiotracking data of released birds".	Primi dati sulla reintroduzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) nelle Marche. Studio dell'home-range dei singoli individui liberati attraverso l'uso del radiotracking terrestre.	Abstracts 4th Eurasian Congress on Raptors. Seville – Spain, 25-29 September 2001. Estacion Biologica Donana - Raptor Research Foundation. p.6
Angelini J., Tanferna A., Bulgarini F., Pandolfi M., 2002 "Primi dati sulla reintroduzione del Nibbio reale <i>Milvus milvus</i> nel Parco	Primi dati sulla reintroduzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>) nelle Marche. Studio dell'home-range dei singoli individui liberati attraverso l'uso del radiotracking terrestre.	Atti 1° Convegno Italiano Rapaci diurni e notturni 9-10 marzo 2002 Preganziol (TV). Abstracts p.129.

TITOLO	OGGETTO	PUBBLICAZIONE
Naturale Gola della Rossa e di Frasassi”.		
Angelini J., Scotti M., 2006 “La reintroduzione del Nibbio reale nelle Marche: sviluppi futuri nell’ambito del Centro studi per la biodiversità nelle aree protette marchigiane”.	Analisi del risultati del progetto di reintroduzione del Nibbio reale (<i>Milvus milvus</i>), che prefigurano la volontà del Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN) di coinvolgere attraverso l’osservatorio regionale marchigiano per la biodiversità gli altri parchi delle Marche in particolare il Parco Nazionale dei Monti Sibillini, attraverso la realizzazione di misure di conservazione comuni come la realizzazione di carnai, utili per tutti i rapaci necrofagi.	In: Allavena S., Andreotti A., Angelini J., Scotti M., (eds.) 2006 “Convegno “Status e conservazione del Nibbio reale <i>Milvus milvus</i> e Nibbio bruno <i>Milvus migrans</i> in Italia e in Europa Meridionale”. Serra San Quirico (AN). pp.15-16

DIPLOMA DI MATURITA'

Denominazione Istituto scuola secondaria superiore	Titolo del corso o del diploma conseguito	Data di conseguimento
Liceo Scientifico “Vito Volterra!”Fabriano	Maturità scientifica .	1982

DIPLOMA DI LAUREA.

Denominazione Università	Titolo del corso o del diploma conseguito	Data di conseguimento
Università degli Studi di Urbino	Laurea in Scienze Politiche settore economico giuridico, votazione 108/110.	1990

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Reintroduzione della starna (<i>Perdix perdix</i>) nel Parco Naturale Regionale Gola della Rossa e di Frasassi (AN).	Serra San Quirico (AN)	2007-2009

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Monitoraggio Lupo Comunità Montana Esino Frasassi Parco Gola della Rossa e di Frasassi Regione Marche	Comunità Montana Esino Frasassi	2005-2013

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Atlante uccelli nidificanti Parco Nazionale dei Monti Sibillini	Visso (MC)	2007-2009

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Atlante uccelli nidificanti Provincia Ancona	Provincia Ancona	2006-2007

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Atlante uccelli nidificanti Parchi Regione Umbria	Perugia	2010

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Atlante uccelli nidificanti Parco Nazionale Gran Sasso Laga	ASSERGI (AQ)	2011

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Progetto Life "Save The Flyers"	Parco Gola della Rossa e di Frasassi Azioni di conservazione del Nibbio reale e dei rapaci del parco con monitoraggio linee elettriche parco	2010-2014

PARTECIPAZIONE A PROGETTI esperienza a vario titolo.

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
Studio fattibilità	Assergi (AQ)Visso (MC)	2011-2012

Denominazione Progetto	Luogo di partecipazione	Durata della partecipazione
reintroduzione Gipeto Gypaetus barbatus e Grifone Gyps fulvus Parco Nazionale Gran Sasso Laga e Monti Sibillini”		

Principali PUBBLICAZIONI Scientifiche vertebrati

TITOLO	OGGETTO	PUBBLICAZIONE
Angelini J.1997Biology and ecology of Golden Eagle Aquila chrysaetos in the Frasassi’s Gorge	Studio biologia riproduttiva Aquila reale gola frasassi 1986-1996	International Conference on Raptors Research Foundation University of Urbino
Magrini M., Gambaro C. Angelini J.1992 Indagine sulla presenza del Lupo Canis lupus lupus nella Provincia di Ancona”.	Studio sulla distribuzione del Lupo nella Provincia di Ancona 1990-1992	Atti “Convegno Nazionale Dalla parte del Lupo Parma
Angelini J., Bastianelli A.Belfiori D. Franconi L.2001 La garzaia di Nitticora ,Garzetta e Airone cenerino nell’oasi wwf Ripabianca di Jesi e prima nidificazione di Airone cenerino nelle	Studio biologia riproduttiva Garzaia di Ripabianca di Jesi.	Avocetta 25;168
Angelini J.Scotti M. 2005”l’impatto delle linee elettriche sull’avifauna del Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi	Transetti per studiare impatto delle linee elettriche per l’elettrocuzione degli uccello	Avocetta 25:2005
.Angeletti G.Angelini J. Bresca E.Gambelli P.Rossini E.Sebastianelli C.& Scotti M.2009 “Il Merlo Acquaiolo Cinclus cinclus in	.studio biologia riproduttiva merlo acquaiolo provincia ancona con l’utilizzo delle tecniche di inanellamento a scopo scientifico	.Alula XVI (1- 2)pp.697-699

TITOLO	OGGETTO	PUBBLICAZIONE
Provincia di Ancona “		
Angelini J 2011.”Status del Gracchio corallino Pyrrhocorax pyrrhocorax e del Gracchio alpino Pyrrhocorax graculus nella Regione Marche Italia Centrale	Studio distribuzione e biologia riproduttiva Gracchio corallino e alpino nella regione Marche	XVI Convegno Italiano di Ornitologia 21-25 settembre 2011 Cervia Milano Marittima ASOER CISO
”.Angelini j. & Scotti M..2011Check list Della avifauna nidificante , migratrice e svernante come elemento base per la conservazione e gestione della comunità ornitica del Parco Gola della Rossa e di Frasassi	CHECK LIST UCCELLI NIDIFICANTI SVERNANTI E MIGRATORI DEL PARCO REGIONALE GOLA DELLA ROSSA E DI FRASASSI	XVI Convegno Italiano di Ornitologia 21-25 settembre 2011 Cervia Milano Marittima ASOER CISO
Angelini J.& Scotti M.2012 Biologia riproduttiva e selezione dell’habitat del Biancone Circaetus gallicus nel Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi	Studio biologia riproduttiva Biancone Parco regionale gola della rossa e di frasassi	Abstract II° Convegno Nazionale Rapaci diurni e notturni Associazione Faunisti Veneti CISO TREVISO
Angelini J.& Scotti M.2013 L’alimentazione del Lanario Falco biarmicus feldeggi nel Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi	Distribuzione e alimentazione del Lanario nella parte montana della Provincia di Ancona	Atti XVII Convegno Italiano di Ornitologia Museo Tridentino di Scienze Naturali Trento
”	.	.

Angelini J.(a) Di Vittorio M (b).; Pascual Lopez Lopez(c) 2019

- a. via Domenico Berti,4 60044 Fabriano AN Italy
 - b. Ecologia applicata Italia srl Via Jevolella , 90018 Termini Imerese(PA) Italy
 - c. Cavanilles Institute of Biodiversity and Evolutionary Biology, University of Valencia
.Paterna Spain
- XX CIO Napoli 24-26 OTTOBRE 2019**

“Due anni di telemetria satellitare di una giovane Aquila reale Aquila chrysaetos del Parco Regionale Gola della Rossa e di Frasassi” Fabriano AN ITALY”

Consulente Regione Umbria per redazione atlante degli uccelli nidificanti e svernanti 2013 - 2017