CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

SPARVOLI DANIELE Nome

REGIONE MARCHE Indirizzo

Via Tiziano 44 – Palazzo Leopardi

60125 ANCONA

071.8063581 Telefono

E-mail d.sparvoli@regione.marche.it

Nazionalità Italiana Data di nascita 05.07.1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Luglio 2015 - ad oggi

•Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Marche, via Gentile da Fabriano, 9 – 60125 Ancona

> Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione

> > • Tipo di impiego Funzionario ecologista-agroalimentarista, oggi Funzionario Tecnico Specialista (D/TS)

Responsabile dell'Osservatorio Faunistico Regionale e dei procedimenti attinenti la tutela e la · Principali mansioni e responsabilità

gestione delle risorse faunistiche, l'attività venatoria, la pesca sportiva nelle acque interne, in rapporto di staff con la dirigenza della P.F. Caccia e pesca nelle acque interne. Da Novembre

2015 titolare della P.O. "Risorse faunistiche e attività venatorie".

• Date (da – a) Giugno 2015 - Ottobre 2015

•Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Marche, via Gentile da Fabriano, 9 – 60125 Ancona in posizione di comando part-time

presso l'Unione Montana Alte Valli del Potenza e dell'Esino, viale Mazzini, 29 62027 San

Severino Marche MC

Pubblica Amministrazione • Tipo di azienda o settore

> · Tipo di impiego **Funzionario**

· Principali mansioni e responsabilità Responsabile del Servizio Ambiente, Agricoltura e Foreste e Direttore della Riserva naturale

regionale del Monte San Vicino e del Monte Canfaito.

• Date (da - a) Giugno 2012 - Giugno 2015

Regione Marche, via Gentile da Fabriano, 9 - 60125 Ancona •Nome e indirizzo del datore di lavoro

> • Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione

· Tipo di impiego Funzionario ecologista-agroalimentarista (Cat. D/1.4)

· Principali mansioni e responsabilità Responsabile dell'Osservatorio Faunistico Regionale, collaboratore della P.O. "Risorse

faunistiche e attività venatorie" e in rapporto di staff con la dirigenza della P.F. Attività ittiche e

faunistico-venatorie poi della P.F. Caccia.

• Date (da - a) Giugno 2012 - Maggio 2015

•Nome e indirizzo del datore di lavoro Comunità Montana Ambito 4, viale Mazzini, 29 62027 San Severino Marche MC

• Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione

> Tipo di impiego Collaborazione ad alta professionalità

· Principali mansioni e responsabilità Direzione Riserva naturale regionale del Monte San Vicino e del Monte Canfaito.

> • Date (da – a) Giugno 2011 - Giugno 2012

•Nome e indirizzo del datore di lavoro Provincia di Macerata, C.so Repubblica 28, 62100 Macerata – In posizione di comando presso il

Servizio Agricoltura, Forestazione e Pesca, P.F. Attività ittiche e faunistico-venatorie della

Regione Marche

Pubblica Amministrazione • Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Funzionario ecologista-agroalimentarista (Cat. D/1.4)

Principali mansioni e responsabilità

Responsabile dell'Osservatorio Faunistico Regionale e collaboratore della P.O. "Risorse faunistiche e attività venatorie" e in rapporto di staff con la dirigenza della P.F. Attività ittiche e faunistico-venatorie.

Date (da – a)

2009 - maggio 2011

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Macerata - C.so Repubblica 28 - 62100 Macerata

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

Tipo di impiego

Istruttore Direttivo Tecnico Biologo/Agronomo (Cat. D1 ex VII q.f. C.C.N.L. Enti Locali - Pos.

Econ. D3)

· Principali mansioni e responsabilità

Responsabile del Servizio Risorse Naturali e Biodiversità.

• Date (da - a)

2004 - 2009

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Macerata - C.so Repubblica 28 - 62100 Macerata

· Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

Tipo di impiego

Istruttore Direttivo Tecnico Biologo/Agronomo

· Principali mansioni e responsabilità

Attività amministrative e tecnico-scientifiche di gestione faunistica, raccolta ed elaborazione dati faunistici e ambientali con la creazione di banche dati con software GIS e relative produzioni cartografiche funzionali alla pianificazione territoriale e più nello specifico alla gestione faunistico-venatoria, realizzazione dei principali strumenti di programmazione come il Piano Faunistico-Venatorio, le Reti Ecologiche provinciale e regionale, ecc. dal 2006 con funzioni vicarie di responsabile dei procedimenti del Servizio Caccia e Pesca.

• Date (da – a)

2001 - 2004

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

Provincia di Macerata - C.so Repubblica 28 - 62100 Macerata

• Tipo di azienda o settore

Pubblica Amministrazione

· Tipo di impiego

Co.Co.Co.

· Principali mansioni e responsabilità

Attività amministrative e tecnico-scientifiche di gestione faunistica, raccolta ed elaborazione dati faunistici e ambientali con la creazione di banche dati con software GIS e relative produzioni cartografiche funzionali alla pianificazione territoriale e più nello specifico alla gestione faunistico-venatoria, realizzazione dei principali strumenti di programmazione come il Piano Faunistico-Venatorio, le Reti Ecologiche provinciale e regionale, ecc.

• Date (da - a)

2001 - 2004

•Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università di Camerino – Piazza Cavour 19/f – 62032 Camerino (MC)

· Tipo di azienda o settore

Dipartimento di Scienze Ambientali

· Tipo di impiego

Collaboratore esterno

· Principali mansioni e responsabilità

Attività di ricerca e di studio dei rapporti ecologici tra il mondo abiotico e la distribuzione delle diverse comunità vegetali e animali e più in particolare nei seguenti settori: Analisi e Cartografia ambientale, Pianificazione territoriale e Conservazione della Natura, Zoologia, Produzioni animali e loro rapporto con gli ecosistemi naturali, Ecologia del Paesaggio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

29 maggio 2014

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Camerino

· Qualifica conseguita

Dottore di ricerca in Life sciences: environmental sciences and public health.

• Date (da – a)

06 aprile 2004

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Camerino

Qualifica conseguita

Diploma di Laurea Specialistica in Gestione dell'ambiente naturale e delle aree protette - Classe 82/S (D.M. 509/99) - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio (110/110 e lode).

• Date (da - a)

20 dicembre 2000

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Camerino

· Qualifica conseguita

Diploma di Laurea in Scienze Naturali (vecchio ordinamento) – (110/110 e lode).

• Date (da - a)

1992/93

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T.I.S. E. Divini San Severino M.

· Qualifica conseguita

Diploma di Perito Industriale Capotecnico in Telecomunicazioni.

ALTRA ATTIVITÀ FORMATIVA

Scuola regionale di formazione della Pubblica Amministrazione (Regione Marche):

- Euroenglish livello base (anno 2014);
- Protezione fauna selvatica (anno 2013);
- I controlli sulla fauna selvatica (anno 2013);
- Laboratorio di progettazione comunitaria: livello avanzato (anno 2013).

La conservazione della Biodiversità regionale: metodi e strumenti di raccolta, organizzazione e valutazione delle informazioni. Regione Marche - Scuola regionale di formazione della Pubblica Amministrazione (Ancona, 2010).

Corso Nazionale di formazione: Le politiche di tutela della biodiversità: i principali strumenti di attuazione. Formez – Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare. (Bologna, 2010).

Giornata formativa: Il procedimento amministrativo e l'accesso agli atti. Le modifiche alla L. n. 241/90 introdotte dalla L. n. 69/09, dal D.lgs. n. 104/10 e dalla L. n. 122/10. Nuova Giuridica e Provincia di Macerata (Macerata, 2010).

Corso di formazione: Innovazione dei procedimenti amministrativi. Provincia di Macerata - Dipartimento di Istituzioni economiche e finanziarie e Dipartimento di Studi sullo sviluppo economico, Università di Macerata (Macerata, 2007).

Corso di formazione: Codice dell'Amministrazione digitale. Provincia di Macerata - Dipartimento di Istituzioni economiche e finanziarie e Dipartimento di Studi sullo sviluppo economico, Università di Macerata (Macerata, 2007).

Corso base per Tecnico S.I.T. finalizzato all'utilizzo di sistemi informativi geografici per la gestione ed analisi dei dati ambientali e territoriali quale strumento di supporto per le procedure di Valutazione d'Impatto Ambientale. FormAutonomie, Ministero dell'Ambiente, UPI, ANCI, UNCEM (Macerata, 2006).

Seminari di aggiornamento GIS Intergraph (Macerata, 2006-2007).

Giornata di Formazione sulle tecniche di recupero e di primo soccorso della fauna selvatica omeoterma (Macerata, 2002).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

In qualità di esperto in materie faunistico-venatorie è stato Presidente della Commissione della Provincia di Macerata per l'abilitazione all'esercizio venatorio (L.R. 7/95, art. 28) ed è attualmente Presidente della Commissione regionale per l'abilitazione all'esercizio venatorio per il territorio provinciale di Ancona.

E' componente della Cabina di Regia per l'applicazione del Piano d'Azione Nazionale per il contrasto degli illeciti contro gli uccelli selvatici Istituita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ha partecipato con ruoli di responsabilità, coordinamento o collaborazione alle seguenti attività:

- Gestione della fauna selvatica omeoterma e dell'attività venatoria della Provincia di Macerata poi della Regione Marche ai sensi della L.R. 7/95;
- Gestione della fauna ittica e dell'attività piscatoria della Provincia di Macerata poi della Regione Marche ai sensi della L.R. 11/03;
- Censimenti invernali degli uccelli acquatici (Progetto IWC e Progetto Atlante Invernale -ISPRA);
- Progetto regionale di monitoraggio e conservazione del lupo e degli altri carnivori;
- Redazione della Carta Ittica della Provincia di Macerata;
- Redazione della Carta Ittica Regionale (Marche);
- Progetto di Cartografia ecologica finalizzata all'individuazione delle Vocazioni faunistiche e della Carrying capacity del territorio della Provincia di Macerata;
- Piano Faunistico-Venatorio 2004-2009 della Provincia di Macerata;
- Relazione sulla presenza del cinghiale (Sus scrofa) nella Provincia di Macerata;
- Programma di gestione degli ungulati della Provincia di Macerata;
- Progetto Rete Ecologica Regionale (REM) della Regione Marche;
- Gestione siti Rete Natura 2000;

E' iscritto all'albo nazionale degli idonei all'esercizio dell'attività di Direttore di Parco Nazionale, a seguito di concorso indetto dal Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare con bando pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 3 del 13 gennaio 2017.

E' stato componente, per gli aspetti Faunistici e Botanico-Vegetazionali, dell'Ufficio VIA della Provincia di Macerata.

E' stato membro del comitato di gestione, in rappresentanza della Provincia di Macerata, dell'Osservatorio Faunistico Regionale.

E' stato rappresentante dell'UPI Marche in seno all'Osservatorio Regionale per la Biodiversità.

E' stato membro del Comitato di Indirizzo delle Classi 27 e 82/M dell'Università di Camerino.

E' stato membro del Comitato di Gestione dell'Ambito Territoriale di Caccia Macerata 1.

A seguito del conseguimento dell'Attestato della Provincia di Macerata, ha svolto le funzioni di Agente Ittico Volontario Giurato.

Ha maturato esperienze nella gestione di progetti comunitari (SEE Programme e Life+).

Ha tenuto Seminari sulla Gestione della Fauna selvatica, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, per il Corso di Igiene e Sanità Animale ed il Corso di Laurea in Produzioni animali estensive ed Eco-Compatibili - Università degli Studi di Camerino (2003).

E' stato relatore di una tesi sperimentale sulla Valutazione della Carrying Capacity degli ecosistemi forestali appenninici ai fini della gestione delle popolazioni selvatiche di Capriolo (*Capreolus capreolus*) per il corso di Laurea in Scienze della produzione animale Facoltà di Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino (A.A. 2006/2007).

E' stato relatore di una tesi sperimentale "Sperimentazioni di metodologie di lettura geobotanica del territorio ai fini della gestione faunistica: Il capriolo (*Capreolus capreolus*) nella zona dell'alto maceratese come specie di studio" per il Corso di Laurea in Scienze per la Natura e per l'Ambiente, Facoltà di Scienze e Tecnologie - Università degli Studi di Camerino (A.A. 2006/2007).

E' stato correlatore di una tesi sperimentale in zoologia "Modelli di diffusione degli ungulati nella Provincia di Macerata ed interazione con le infrastrutture stradali" per il Corso di Laurea Specialistica in Gestione dell'Ambiente e delle Aree Protette, Facoltà di Scienze e Tecnologie - Università degli Studi di Camerino (A.A. 2008/2009).

E' stato tutor aziendale di una tesi di laurea in Rilevamento naturalistico integrato "Variazione del paesaggio della Riserva Naturale di Monte San Vicino e Monte Canfaito tra il 1952 ed il 2006" per il Corso di Laurea in Scienze geologiche, naturali e ambientali - Classe L32 Scienze e Tecnologie per l'ambiente e la natura - Università degli Studi di Camerino (A.A. 2013/2014).

Docente a numerosi corsi di formazione e aggiornamento delle Guardie Giurate Volontarie (Ancona, Fermo e Macerata): Nozioni generali sulla fauna selvatica, specie cacciabili e protette; La vocazione faunistica del territorio; Zoologia, ecologia ed aspetti gestionali della fauna selvatica, tecniche di conservazione, riconoscimento, gestione degli ungulati e Piani Faunistici-Venatori.

E' stato più volte membro di Commissione d'esame per Guardie Giurate Venatorie ed Ittiche delle Province di Ancona, Fermo e Macerata.

Docente al Corso di formazione per cacciatori in materia di igiene e di sanità della selvaggina. Area Vasta 3, Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria e Marche, Associazione Nazionale Libera Caccia, Provincia di Macerata, Parco Nazionale dei Monti Sibillini, URCA (Muccia, 2010).

Docente della Scuola regionale di formazione della Pubblica Amministrazione per le Polizie locali ed il Corpo Forestale dello Stato: modifiche alla legge sulla caccia (Ancona, 2012).

Docente della Scuola regionale di formazione della Pubblica Amministrazione per le Polizie locali ed il Corpo Forestale dello Stato: legge regionale sulla pesca (Ancona, 2012).

Docente al corso di Formazione per Operatori Faunistici (art. 25, I.r. 7/95) - Provincia di Ascoli Piceno (Ascoli Piceno, 2013 e 2014).

Docente al corso di formazione per Responsabile di distretto per la caccia di ungulati con metodi selettivi (r.r. n. 3/2012) – Ambito Territoriale di Caccia MC1 (San Severino Marche, 2014 e 2015).

Relatore al workshop per CFU della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino: Il ruolo del naturalista nella gestione faunistico-venatoria (Camerino, 2015).

Relatore al workshop "Biodiversità e gestione dei sistemi pastorali: la ricerca come strumento di sviluppo" della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università di Camerino: Riserva Naturale e del Monte S. Vicino e del Monte Canfaito - Interventi di ripristino delle praterie del Monte Canfaito (Camerino, 2015).

Relatore a numerosi convegni, anche di carattere nazionale, sulla gestione delle risorse faunistiche e dell'attività venatoria.

E' co-autore di numerose pubblicazioni di cui alcune su riviste nazionali ed internazionali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura

Βυονο

Capacità di scrittura

ELEMENTARE

• Capacità di espressione orale

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE L'esperienza con il settore della Pubblica Amministrazione ha determinato una crescita professionale da un iniziale ruolo tecnico/scientifico ad incarichi di responsabilità amministrativa. Le responsabilità del servizio prima in Provincia di Macerata, e poi dell'ufficio in Regione, hanno completato un percorso professionale attraverso la costruzione di buone relazioni interpersonali finalizzate al miglioramento del clima organizzativo e ad una maggiore efficienza del lavoro di squadra anche attraverso una responsabilizzazione personale delle singole unità in un contesto prevalentemente partecipativo. Ottimi sono i rapporti con le Associazioni di categoria, gli Ambiti Territoriali di Caccia e le Aree Protette, nonché con i Ministeri dell'Agricoltura e dell'Ambiente.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Oltre ai principali software informatici oggi in commercio e/o in uso e dei principali sistemi operativi (iOS e Windows) è abituale l'utilizzo dei più diffusi browser e di sistemi informativi geografici (GIS) per la realizzazione di banche dati per quanto concerne gli aspetti naturalistici e di gestione faunistica attraverso applicazioni e realizzazioni cartografiche che rappresentano i più attuali strumenti di pianificazione, programmazione e tutela delle risorse naturali e della biodiversità.

PATENTE O PATENTI

AeB

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi della normativa vigente (DPR 445/2000), le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 196/2003.

CINGOLI, LI 07.05.2019

Daniele Sparvoli